

Státní okresní archiv Beroun

221202010

Inventář

Archivní pomůcka č. 911

NAD č. 1520

Značka fondu: ČMS

Česká montánní společnost, a. s., Králův Dvůr - Nučice

(1870) 1880-1909 (1919)

Zpracoval: Mgr. Jiří Topinka

Beroun 2020

Obsah

I. Dějiny původce archivního souboru	3
Česká montánní společnost, a. s.	3
Velkostatek Křivoklát	7
Pražská železářská společnost, a. s.	9
II. Dějiny archivního souboru	10
III. Archivní charakteristika archivního souboru	11
IV. Tematický popis archivního souboru	13
V. Záznam o uspořádání archivního souboru a sestavení archivní pomůcky	13
Příloha Použité zkratky	14
Jednotky popisu	15
Vedení a správa	15
Majetek a investice	15
Zaměstnanci	40
Ekonomika	44
Výroba a technika	46
Soudobá dokumentace	53
Rejstřík korporativní	95
Rejstřík osobní	96
Rejstřík zeměpisný	97
Rejstřík děl	98

I. Dějiny původce archivního souboru

Česká montánní společnost, a. s.

Preferovaná forma jména: Česká montánní společnost, a. s.

Typ preferované formy jména: jméno preferované entitou

Variantská forma jména: Böhmisches Montangesellschaft vormals Fürstlich
fürstenbergische Montannwerke in Böhmen
Česká montánní společnost, akciová společnost

Česká montánní společnost dříve Knížecí fürstenberské
montánní závody v Čechách

Datum vzniku: 1880

Poznámka ke vzniku: typ vzniku: zápis do obchodního rejstříku

Datum zániku: 1909

Poznámka k zániku: typ zániku: dražba

Nástupce: Pražská železářská společnost, a. s.

Sídlo

Sídlo: Vídeň (Rakousko)

Datace: 1880 - 1909

Geografická působnost

Místo: Roztoky (Rakovník, Česko)

Datace: 1880 - 1903

Místo: Nučice (Praha-západ, Česko)

Datace: 1880 - 1909

Místo: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

Datace: 1880 - 1909

Místo: Hýskov (Beroun, Česko)

Datace: 1880 - 1909

Místo: Hudlice (Beroun, Česko)

Datace: 1880 - 1890

Charakteristika:

akciová společnost založená za účelem podnikání v oblasti hornictví, výroby a zpracování železa

Dějiny původce:

Česká montánní společnost dříve Knížecí fürstenberské montánní závody v Čechách, jak zněl její oficiální název, vznikla v roce 1880. Ministerstvo vnitra této akciové společnosti udělilo koncesní listinu 10. září a 14. září téhož roku byl schválen její statut a společnost byla zapsána do obchodního rejstříku ve Vídni, kde měla sídlo. Jako společnost montánní zároveň podléhala Revírnímu báňskému úřadu Praha. Zahrnovala někdejší hornické a hutnické provozy fürstenberského velkostatku Křivoklát včetně důlních měr na Krušné hoře u Hudlic a v okolí Nučic. Na těchto dvou lokalitách společnost těžila železnou rudu, kterou následně zpracovávala v bývalých knížecích provozech: železárnách v Králově Dvoře u Berouna, válcovně a pudlovně ve Staré Huti u Hýskova, válcovně v Roztokách u Křivoklátu. Kupní cena činila 4,34 milionu zlatých, zatímco základní kapitál společnosti obnášel celkem tři miliony zlatých v 15 000 akciích.

Hlavní příčinou vzniku ČMS byl prohraný boj knížecího velkostatku o získání licence na thomasování železa pro území Čech. Tato klíčová technologie umožňovala zpracovávat místní chudší fosforaté rudy na kvalitní, čím dál více žádanou ocel (kujné železo) ve velkém množství. Licenci však získal majitel Teplické válcovny Karl Wittgenstein, pozdější majitel Pražské železářské (železárny Kladno). Kníže Emil Fürstenberg raději prodal 11. září 1880 všechny své montánní provozy vídeňské bance Real-Credit Bank. Od ní někdejší fürstenberský montánní majetek získali francouzští investoři v čele s finančníkem Paul-Eugène Bontouxem, kníže však zůstal podílníkem akciové společnosti. Po krachu Bontouxovy francouzské banky začaly akcie České montánní postupně klesat, takže valná hromada musela přistoupit na redukcí akciového kapitálu o jednu třetinu.

Roku 1884 využil poklesu K. Wittgenstein a společnost spolu se svými blízkými investory velmi levně koupil. Od tohoto roku tvořily Pražská železářská a Česká montánní jakousi personální unii, protože byly propojeny totožnými hlavními vlastníky. Wittgensteinova skupina začala do společnosti postupně investovat velký kapitál, zejména do železáren Králův Dvůr. Ke stávajícím dvěma vysokým pecím přibyla v roce 1886 třetí a zároveň železárny zprovoznily vůbec nejstarší lanovku, která sloužila až do roku 1896 ke svážení vápence z kosovského lomu k vysokým pecím. Zastaralé vodní hamry v Popovicích, kde se vyráběly ocelové pracovní a zemědělské nástroje, byly v roce 1887 definitivně zrušeny. Centrální ředitel Weinberger také přišel na způsob, jak využít obrovské množství strusky v okolí železáren: již roku 1886 zde založil struskovou cihelnu, která produkovala kvalitní a levný stavební materiál. Počínaje rokem 1896 si cihelnu pronajala sousední Královodvorská cementárna a od roku 1908 ji majetkově převzala (také cementárna byla s Českou montánní propojena stejnými vlastníky). Zbytková struska a další odpad se vyvážel od roku 1889 prostřednictvím úzkokolejně dráhy na struskovou haldu pod Jarovem.

Dalším důležitým krokem bylo zajištění dostatečných surovinových zásob. Wittgensteinova skupina proto pro Českou montánní a Pražskou železářskou roku 1890 zakoupila kmenové akcie Slezských uhelných a koksových závodů v Gottesbergu (dnes Boguszów-Gorce, dolní Slezsko). Uhlí se mimo jiné využívalo k výrobě elektrické energie. Elektrickou centrálu měl závod již od roku 1884, kdy se zde začalo svítit Křížíkovými obloukovkami. Podobně strategickou surovinou byl místní vápenec, který se přidával do vsázky vysokých pecí. Společnost původně využívala lom Kosov nad železárnami, v roce 1907 pak otevřela nové vápencové lomy pod Tetínem a na druhé straně Berounky u obce Hostim; obě ložiska spojovala lanovka, která končila v nakládací stanici při státní dráze Praha-Plzeň. Roku 1909 pak byl z areálu královodvorského závodu pod ředitelskou vilou proražen podzemní tunel do hlinovky, kde se těžil jíl pro potřeby závodu. Mohutně se rozvíjely nučické doly, zatímco ložiska železné rudy na Krušné hoře byla po roce 1884 omezoována vzhledem ke složitě dopravě a roku 1891 tam dolování zcela utichlo.

Objev nových zásob železné rudy u Nučic podnítl další mohutnou investiční vlnu v letech 1895-1897. U Nučic v lokalitě Krahulov se stavěly pražící pece na železnou rudu, rozšířil se areál železáren v Králově Dvoře stavbou rozsáhlého kolejiště, vyrostla zde čtvrtá vysoká pec, došlo na přestavbu slévárny. Roku 1895 vznikla v královodvorském areálu zcela nová ocelárna se dvěma konvertory. Ocelářenskou strusku pak využívala od roku 1897 továrna na thomasovu moučku v Praze-Bubenči; využívala se jako výborné zemědělské hnojivo. V ocelárně v roce 1906 přibyla také mohutná Siemens-Martinova pec, která

dokázala zpracovávat ocelový odpad z výroby v konvertorech. V Králově Dvoře ji provozovali jen do první světové války. Další velká investiční vlna následovala na počátku 20. století v souvislosti s dokončením plánu centralizace jednotlivých provozů za účelem úspory provozních nákladů. Nejprve došlo roku 1903 ke zrušení válcovny v Roztokách u Křivokláta a naopak rozšíření starohuťské válcovny a pudlovný, ve které se ručním mícháním a hrabáním (hovor. angl.: to puddle) vyráběla svářková ocel pro výrobu nástrojů či nýtů pomocí kamenného uhlí. Již od roku 1899 byla právě do Staré Huti soustředěna veškerá výroba pudlované oceli, v letech 1900-1902 byl celý provoz výrazně rozšířen a začaly se tu vyrábět polotovary pro jemné válcovny. Kvůli úsporám nakonec členové správní rady Rudolfovy hutě, válcovny jemných plechů Teplice (zal. 1884) a správní rady ČMS 23. 2. 1904 schválili převzetí válcovny plechu Rudolfovy hutě u Teplic a rozhodli o postavení zcela nového moderního provozu na výrobu jemných plechů v areálu Králův Dvůr. Dokončen byl roku 1905 a celý přesun měl vážné sociální důsledky, protože se do Králova Dvora přestěhovalo asi 300 německých rodin z Teplic, čímž zde vytvořily národnostní ostrůvek. Změnila se i energetika železáren: roku 1900 zde bylo instalováno první dmychadlo u vysokých pecí na vysokopecní plyn, který se od roku 1901 začal pročišťovat a shromažďovat v plynojemu. Poháněl nejen dmychadla, ale také celou válcovnu plechů.

Společně s rozvojem technických prostředků se společnost snažila i o zlepšení sociálních poměrů. Vystavěla několik dělnických kasáren pro přespávání přespolečných dělníků, roku 1900 dokončila novou dělnickou obytnou kolonii Výšiny, roku 1905 další kolonii Počaply u státní silnice určenou především pro přistěhovalé valciře z Teplic. Od roku 1897 sloužila v osadě Karlova Huť závodní nemocnice, která byla v roce 1906 podstatně rozšířena. Počet pracujících (včetně horníků) v průběhu existence České montánní vzrůstal velmi rychle: roku 1880 zaměstnávala 1147 dělníků, v roce 1907 již 3510 dělníků, tj. o plné dvě třetiny více.

Akciový kapitál společnosti se od roku 1880, kdy činil tři miliony zlatých, zvýšil o více než sto procent. Mimořádné hodnoty dosáhla na přelomu 19. a 20. století dividenda z akcií. Pohybovala se kolem 20 % (roční čistý zisk kolem 2,5 milionu zlatých) a ještě v roce 1908 činila 12 %, což pro investory znamenalo mimořádně přitažlivou investici. Nicméně hlavní majitelé České montánní i Pražské železářské hodlali příjmy ještě zvýšit, a to spojením obou společností, aby se ušetřily režijní náklady. Správní rady obou společností zvolili metodu postupné likvidace ČMS. První fáze proběhla v roce 1905, kdy došlo k výměně akcií. Za pět akcií ČMS dostali investoři tři akcie PŽS. Druhá fáze likvidace měla za cíl maximálně snížit výši poplatků a daní při likvidaci společnosti. Proto akcionáři správní rady vybrali formu dražby, při níž byly stanoveny takové podmínky, že je mohla splnit pouze PŽS. Rozhodnutím valné hromady ze 14. 8. 1909 společnost vstoupila do likvidace a 23. 9. 1909 se konala v Berouně dražba z rozhodnutí Okresního soudu Beroun. Podle očekávání dorazil jediný dražitel (PŽS), který Českou montánní koupil za velmi podhodnocenou cenu 8 milionů zlatých. Vznikl politický skandál, který se dostal až na parlamentní půdu; následně ministr financí stanovil kupní cenu na 25 milionů a tato částka se brala jako základ pro výpočet daně.

Funkce původce:

správa majetku akcionářů, dolování železné rudy, výroba železa a oceli, zpracování železa a oceli na polotovary

Normy konstitutivní:

císařský patent č. 146/1854 ř. z., obecný horní zákon
zákon č. 1/1863 ř. z., všeobecný obchodní zákoník
zákon č. 175/1899 ř. z., akciový regulativ

Normy působnosti:

vyhlášky společnosti a jednotlivých provozů

Vnitřní struktury:

Česká montánní společnost byla strukturována podobně jako jiné akciové společnosti. Vrcholný orgán správy společnosti tvořila valná hromada, která se scházela nejméně jednou ročně, aby schválila výroční bilanci správní rady a dále provedla rozdělení zisku, schvalovala změny v akcích (nové emise, snížení/zvýšení kapitálu aj.) nebo ve stanovách společnosti; rovněž rozhodovala o likvidaci či fúzi. Hlavním výkonným a řídicím orgánem byla správní rada (představenstvo), volená valnou hromadou, ve které zasedalo obvykle 10-12 osob. Správní rada vykonávala veškeré činnosti ve věcech společnosti, které nebyly vyhrazeny valné hromadě. V jejím čele stál prezident, zastupoval jej viceprezident. Vlastní organizační a technické záležitosti společnosti řídil centrální ředitel. Jemu podléhali vedoucí jednotlivých výrobních provozů (hutní, resp. horní), kteří od roku 1893 získali titul hutní, resp. horní ředitel. Tito vedoucí jednotlivých provozů měli k dispozici vrchní inženýry, kteří se starali o technický chod příslušného provozu a zároveň v případě nutnosti zastupovali hutní/horní ředitele. Společnost ve všech právních věcech reprezentoval prokurista; tuto funkci často vykonával přímo centrální ředitel. Strukturu společnosti dotvářeli dva revizoři účtů (místo dozorčí rady).

prezidenti správní rady:

- 1) Emil kníže Fürstenberg (1880-1882)
- 2) Peter baron Pirquet (1882-1884)
- 3) Karl Wittgenstein (1884-1893)
- 4) Isidor Weinberger (1893-1909)

centrální ředitelé:

- 1) Jan Dušánek (1880-1884)
- 2) Isidor Weinberger (1884-1893)
- 3) Guido Hell von Heldenwerth (1893-1897)
- 4) Wilhelm Kestranek (1897-1898)
- 5) Georg Günther (1898-1904)
- 6) Wilhelm Kestranek (1904-1909)

Zdroje informací:

Jiří Topinka, Králův Dvůr. Historie a současnost. Králův Dvůr 2001.

Jiří Topinka, K počátkům těžby železné rudy v Nučicích. Studie a zprávy. Historický sborník pražského okolí 1, 2011, s. 71-75.

Compass. Finanzielles Jahrbuch für Oesterreich-Ungarn 1881-1913. Wien 1881-1913.

Montan-Handbuch für das Jahr 1880-1910. Wien 1880-1910.

Prager Eisen-Industrie-Gesellschaft und Böhmisches Montan-Gesellschaft. Wien 1907.

Velkostatek Křivoklát

Preferovaná forma jména: Velkostatek Křivoklát

Typ preferované formy jména: úřední / skutečné / světské jméno / jméno za svobodna

Variantní forma jména: Herrschaft Pürglitz

Působnost od: 13. st.

Poznámka ke vzniku: typ vzniku: rozhodnutí panovníka (podle vzniku manského systému)

Datum zániku: 1929

Poznámka k zániku: typ zániku: pozemková reforma, prodej státu

Sídlo

Sídlo: Křivoklát (Rakovník, Česko)

Datace: 13. st. - 1929

Ostatní vztahy a události

Související entita: Česká montánní společnost, a. s.

Datace: 1880

Geografická působnost

Místo: Rakovník (okres, Česko)

Místo: Beroun (okres, Česko)

Vlastnictví korporace

Vlastník/majitel: Fürstenbergové

Datace: 1729 - 1929

Charakteristika:

instituce patrimonialní a hospodářské správy

Funkce původce:

ekonomická správa zemědělství, lesnictví, hornictví a hutnictví v majetku rodu Fürstenberků

Pražská železářská společnost, a. s.

Preferovaná forma jména: Pražská železářská společnost, a. s.

Typ preferované formy jména: úřední / skutečné / světské jméno / jméno za svobodna

Variantní forma jména: Prager Eisenindustrie-Gesellschaft

Datum vzniku: 1857

Poznámka ke vzniku: typ vzniku: zápis do obchodního rejstříku

Datum zániku: 1945

Poznámka k zániku: typ zániku: znárodněním

Sídlo

Sídlo: Vídeň (Rakousko)

Datace: 1857 - 1919

Sídlo: Praha (Česko)

Datace: 1919 - 1946

Ostatní vztahy a události

Související entita: Česká montánní společnost, a. s.

Datace: 1880 - 1909

Poznámka: personální propojení hlavních akcionářů

Geografická působnost

Místo: Hýskov (Beroun, Česko)

Datace: 1909 - 1934

Místo: Nučice (Praha-západ, Česko)

Místo: Kladno (Česko)

Místo: Hudlice (Beroun, Česko)

Místo: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

Charakteristika:

výrobní podnik se zaměřením na hornictví a výrobu železa

Funkce původce:

správa majetku společnosti

II. Dějiny archivního souboru

Dějiny jednotky popisu:

Archiválie v tomto fondu pocházejí vesměs ze dvou výrobních provozů České montánní společnosti: železáren v Králově Dvoře a železorudných dolů Nučice. Bohužel se nedochovaly téměř žádné písemnosti vídeňského centrálního ředitelství, ani spis z vídeňského obchodního soudu (v důsledku druhé světové války), kde byla firma zapsána. Kdy došlo ke zničení dokumentů v centrále společnosti, zda hned po zániku v roce 1909, nebo až po vzniku Československa a nuceném přenesení sídla Pražské železářské společnosti do Prahy (tzv. nostrifikace), se již nedozvíme. Ze vzájemné korespondence však víme, že společnost vedla velmi pečlivě spisovou službu; přijaté a odeslané dokumenty centrálního ředitelství byly evidovány v podacích denících a pravděpodobně též ukládány tematicky. Zda však existoval nějaký spisový řád, není známo.

Písemnosti jednotlivých provozů společnosti se neevidovaly, jen se priorovaly podle věcných témat. Železářny v Králově Dvoře tyto písemnosti uchovávaly v budově ředitelství čp. 38 v Králově Dvoře, podobně tomu bylo zřejmě i v ostatních provozech. Při likvidacích válcoven Roztoky u Křivoklátu (1903) a Stará Huť pod Hýskovem (1934) byly zničeny všechny tamní dokumenty nejméně od 18. století, tedy ještě z fürstenberské éry, až na několik málo výjimek ze Staré Hutě, které se spíše náhodně dostaly do podnikového archivu Královodvorských železáren. Některé starší spisy byly složeny ve sklepení staré hlavní brány č. I na břehu Litavky, kde voda z prasklého potrubí a pravděpodobně i z velké povodně (1954) část z nich znehodnotila.

Pro nové umístění podnikového archivu byla zvolena z větší části již nepoužívaná, rozlehlá budova modelárny (stavební parcela č. 161/30) ve východní části areálu, nedaleko plynojemu a brány č. IV. První a druhé patro obsadila ústřední spisovna, účetní spisovna a spisovna utajovaných písemností, později i kádrová spisovna, zatímco třetí patro zůstalo vyhrazeno pro podnikový archiv. Teprve v roce 1955 se staré písemnosti ze sklepa brány mohly přesunout do modelárny. Podniková archivářka od počátku šedesátých let začala zpracovávat evidenci archiválií formou kartotéky, do počátku devadesátých let se podařilo podnikovému archivu zpřístupnit prostřednictvím velmi jednoduchých prozatímních soupisů jen historické fondy do roku 1945.

Odlišné osudy měly dokumenty z činnosti nučického báňského ředitelství. Ty byly uloženy od roku 1897 v nově vystavěné budově ředitelství dolů v Nučicích čp. 49 až do ukončení těžby v roce 1967. Poté byly převzaty Státním archivem v Praze společně s písemnostmi železorudných dolů (není znám rok) a počátkem 90. let 20. století převezeny z Nučic do depozitáře Praha-Karlov. Roku 1998 byl přemístěn do nové účelové budovy SOA v Praze na Chodovci. Bližší údaje o dějinách této části fondu se nepodařilo získat.

Během osmdesátých let 20. století došlo k zásadnímu zásahu do fondu České montánní. Většinu skleněných desek nechalo vedení podnikového archivu nebo vedení podniku konvertovat na fotografie s papírovou podložkou, přičemž následně zřejmě došlo k likvidaci skleněných negativů. V devadesátých letech 20. století, kdy se po pádu komunistického režimu začal zvyšovat zájem o dějiny techniky, utrpěl podnikový archiv blíže nezjištěné ztráty archiválií kvůli nepoctivým badatelům-sběratelům, zejm. dobových fotografií.

Přímý zdroj akvizice:

V roce 2003 Státní oblastní archiv v Praze převzal celý podnikový archiv Královodvorských železáren a umístil ho do archivní budovy v Praze na Chodovci. Vzhledem k nárůstu archiválií v devadesátých letech a rychlému úbytku úložných rezerv chodovské centrály SOA došlo v roce 2011 pod čj. SOAA-5200/2011 k delimitaci všech archivních fondů bývalého podnikového archivu KŽ do pobočky Státní okresní archiv Beroun (Kniha přírůstků č. 29/2011).

Druhou část České montánní společnosti, tj. nučické báňské ředitelství, převzal Státní oblastní archiv v Praze někdy po roce 1967 od Železorudných dolů Nučice. Kvůli scelení

fondu SOkA Beroun požádal SOA v Praze o předání nučického horního ředitelství ČMS. K delimitaci od SOA v Praze do berounského archivu došlo 12.3.2014 č. přírůstkem 11/2014, č.j. SOAA-1886/2014.

III. Archivní charakteristika archivního souboru

Způsob uspořádání:

Archivní fond byl nahrubo spořádán již v podnikovém archivu během 70. až 80. let 20. století a provizorně zpřístupněn formou kartotéky. Zásadním problémem bylo uložení: písemnosti se ukládaly do těch kartonů, kde zrovna bylo místo, takže některé obsáhlejší spisy byly uměle rozčleněny třeba i v několika kartonech, které na sebe číselně vůbec nenavazovaly. Priorace se během pořádání v podnikovém archivu vůbec neprováděla. Vzhledem k tomu, že část fondu se nacházela ve státním okresním archivu Beroun (železářny Králův Dvůr) a část ve Státním oblastním archivu v Praze (doly Nučice), nejprve se přistoupilo ke scelení fondu. Během pořádání byly vyčleněny do samostatného fondu písemnosti Bratrské pokladny ČMS Králův Dvůr o celkovém rozsahu 0,12 bm. Dále došlo k delimitaci evidenčních knih Teplické válcovny a besemerovny o celkovém rozsahu 0,10 bm do Státního oblastního archivu v Litoměřicích, pobočka Most (č.j. SOAA-BE/4950/2020). Naopak, do fondu Česká montánní společnosti byla jako nepravá priora zahrnuty také některé archiválie železáren Králův Dvůr z fürstenberské éry, protože by vzhledem k jejich zcela minimálnímu rozsahu a provázanosti u některých knih nemělo smysl je vyčleňovat do samostatného fondu. Tím spíše, že např. plány nebo knihu modelů využívalo vedení České montánní i po roce 1880. Během pořádání bylo vyčleněno poměrně mnoho písemností podružných (zejm. mnohé nerealizované nabídky různých firem), u realizovaných akcí byly nabídky naopak ponechány, aby byl zřejmý pečlivý výběr dodavatelů. Vnitřní skartace se proto týkala především investiční korespondence a velkého množství duplicit. Z původních 9,7 bm bylo vyřazeno 5 bm (viz Záznam o vyřazení č.j. SOAA-BE/5322/2020).

Při inventarizaci fondu se používal Metodický pokyn č. 2/2017 pro pořádání průmyslových podniků, ovšem doporučené vzorové schéma bylo upraveno podle organizace a činnosti firmy. Oproti schématu byly sloučeny skupiny stavebních a technických investic (podsérie Investice a technika), jelikož spolu přímo souvisely a písemnosti jsou v řadě případů neoddelitelně spojeny. Zcela nově pak byly přidány nižší série Umělecká litina a Ostatní dokumentace. Hlavní série (i podsérie) byly vytvořeny podle zmíněného pokynu:

- 1) Vedení a správa
- 2) Majetek a investice
- 3) Zaměstnanci
- 4) Ekonomika
- 5) Výroba a technika
- 6) Soudobá dokumentace.

Problém nastal při popisu některých fotografií a fotografických desek, které tvoří podstatnou část fondu. Většina byla naštěstí identifikována pamětníky a popsána pravděpodobně v 70. letech 20. století. Nemalá část, včetně všech fotografických desek, zůstala bez popisu. Proto byly při jejich identifikaci použity znalosti z dějin železáren, plány, dobové mapy a další vodítka, pomocí kterých se podařilo všechny objekty identifikovat a popsat.

Vzhledem k tomu, že v dávné minulosti byly zničeny písemnosti vídeňské centrály, archivní fond se týká víceméně provozů Králův Dvůr a Nučice. I tak se z písemné produkce těchto provozů zachovalo jen málo skutečně významného materiálu, fond tedy i přes svůj rozsah zůstává torzovitý.

Budoucí přírůstky:

Budoucí přírůstky nelze očekávat.

Fyzický stav jednotky popisu a technické požadavky:

Fyzický stav fondu je relativně dobrý, jen mapy a některé stavební plány byly poškozeny potrháním; zpracovatelem opraveno během pořádání za použití speciální opravné průsvitné pásky Filmoplast. Podobně byly opraveny některé poškozené vazby úředních knih. Stav některé korespondence je zhoršený, jde často o diazografické kopie rukopisů, text je hůře čitelný. Z fotografií byly Národním archivem restaurovány tři celkové pohledy na železářny Králův Dvůr z roku 1891 (viz Restaurátorská zpráva čj. NA-2443-2/10-2011).

Odkazy na příbuzné dokumenty, archiválie a pomůcky pro vyhledávání:

Státní okresní archiv Beroun, Pražská železářská společnost Králův Dvůr 1909-1946 (NAD 1521).

Státní okresní archiv Beroun, Archiv obce Králův Dvůr 1850-1945 (NAD 140).

Státní okresní archiv Beroun, Královodvorské železářny, s. p., 1945-1991 (NAD 1524), inv. č. 765, Čermákova kronika Královodvorských železáren (do roku 1909).

Státní okresní archiv Beroun, Bratrská pokladna České montánní společnosti 1880-1917 (NAD 1925).

Státní okresní archiv Beroun, Sbírka fotografií 1890-2000 (NAD 1202), zejm. album Králův Dvůr věnované Popelce Biliánové.

Státní oblastní archiv v Praze, Velkostatek Křivoklát 1356-1950 (NAD 385).

Státní oblastní archiv v Praze, Revírní báňský úřad Praha 1806-1959 (NAD 51).

Státní okresní archiv Kladno, Revírní bratrská pokladna Kladno 1873-1923 (NAD 1514), sbírka matrik ze středočeských důlních a hutních závodů.

Národní technické muzeum v Praze, Železářny Králův Dvůr u Berouna - sbírka ing. V. Hesse 1867-1915 (NAD 839); zejm. dobové fotografie a deníky.

Pravidla zpracování:

Základní pravidla pro pořádání archiválií 2015.

Metodický pokyn č. 2/2017 k archivnímu zpracování fondů typu Průmyslové podniky.

IV. Tematický popis archivního souboru

Tematický popis jednotky popisu:

Původcem archivního fondu je Česká montánní společnost, přičemž k fondu bylo přičleněno i několik archiválií z Knížecích fürstenberských montánních závodů v Čechách, jež byly součástí Velkostatku Křivoklát. Nejstarší archiválie knížecích závodů pochází z roku 1870, rokem 1880 řada těchto knih plynule pokračuje i do éry ČMS. Vzhledem k množství nemělo smysl je oddělovat, nehledě na to, že mnohé z nich při své činnosti používal i původce ČMS. Tyto archiválie byly do fondu zahrnuty jako nepravá priora (1870-1880). Naopak některé knihy, popř. i spisy mají přesah ve formě pravých posterior až do éry Pražské železářské společnosti (1909-1919).

Z hlediska rozsahu tvoří zdaleka největší část stavební, popř. technická dokumentace, resp. písemnosti k výběrovým řízením na jejich realizaci, a to včetně výstavby dělnických kolonií v Králově Dvoře. Mnohé ze spisů obsahují vzácné dobové technické výkresy. Z oblasti vlastního řízení a organizace se příliš mnoho nezachovalo, o to větší hodnotu mají torza podrobných účetních závěrek a evidenčně-majetkoprávní písemnosti (série 2/1/1), zejména pak bohatě ilustrovaná inventární kniha nemovitého majetku (2/1/1//4). Z organizačních písemností mají velkou hodnotu vyhlášky ředitelství Králův Dvůr a posudky o stavu železáren (série 1/2). Z konce 19. století až do roku 1909 máme poměrně slušně uchovaný soubor finančních archiválií (série 4/2), který odkrývá způsob hospodaření a ceny vstupů výroby. V kombinaci s rakouským Compassem (viz Zdroje informací) poskytují komplexní pohled na způsob tvorby zisku společnosti. Z ostatních provozů se dochoval v ucelené podobě (byť rovněž v torzu) provoz báňského ředitelství Nučice. Z jeho písemností mají největší historický význam těžní knihy (5/1/1/2//1-4), které obsahují podrobné záznamy o dolování tamního železoruďného ložiska. Dalšími velmi vzácnými archiváliemi z činnosti báňského ředitelství jsou nepochybně původní technické výkresy nučických železoruďných dolů zřejmě z 80. let 19. století (série 2/2/1).

Mimořádně velkou hodnotu si uchovala fotografická dokumentace, která se týká téměř výhradně provozu Králův Dvůr, výjimečně pak i provozu Nučice a Stará Huť. Fotografie od 80. let 19. století zachycují rozsáhlé proměny areálu, techniky i krajiny v oblasti železáren i Králova Dvora. Autorem většiny fotografií je inženýr vysokých pecí Ing. Bohdan Jarchofský. Všechny fotografie jsou volným dílem.

Fond i přes torzovitý charakter rovněž dobře ilustruje sociální poměry dělnictva a vzájemné interakce mezi soukromou společností a místními samosprávnými úřady. Archivní fond je jazykově téměř výhradně v němčině.

V. Záznam o uspořádání archivního souboru a sestavení archivní pomůcky

Informace o zpracování:

Archivní fond zpracoval v letech 2019-2020 Mgr. Jiří Topinka.

Zpracovatel jednotky popisu: Topinka Jiří Mgr.

Datum popisu: 2020

Použité zkratky

ČMS	–	Česká montánní společnost
DOP	–	developing out paper (fotografické vyvolávací papíry)
fas	–	fascikl
fsd	–	fotografická deska (skleněná)
fsn	–	fotografie na papírové podložce
jin	–	jiné
kar	–	karton
k. ú.	–	katastrální území
KŽ	–	Královské železářny
map	–	mapa
NAD	–	Národní archivní dědictví
PŽS	–	Pražská železářská společnost
rkp	–	rukopis
SOA	–	státní oblastní archiv
SOKA	–	státní okresní archiv
tv	–	technické výkresy
ukn	–	úřední kniha

221202010/1520

1

Česká montánní společnost, Králův Dvůr - Nučice

němčina, čeština

počet ej: fas 4, fsd 69, fsn 299, jin 5, kar 25, map 16, rkp 1, tvy 32, ukn 50

1

2

Vedení a správa

1/1

3

Právní vývoj a systém organizace

1/1//1

4

kar 1

Smlouvy o prodeji Knížecích fürstenberských
montánních závodů v Čechách s příslušenstvím
České montánní společnosti

1880-1885

1/1//2

5

kar 1

Stanovy České montánní společnosti, a. s.

1880

1/1//3

6

kar 1

Dražba majetku ČMS a koupě Pražskou železářskou
společností

1909

1/2

7

Operativní řízení a korespondence

1/2//1

8

kar 1

Vyhlášky ředitelství provozu Králův Dvůr

1882-1907

1/2//2

9

kar 1

Posudky o technickém a organizačním stavu provozu
Králův Dvůr: kontrolní protokoly báňského úřadu

1903-1907

2

10

Majetek a investice

2/1

11

Hmotný a nehmotný majetek

2/1/1	12	
-------	----	--

Evidence majetku

2/1/1//1	13	ukn 1
----------	----	-------

Kniha pozemkového majetku provozu Králův Dvůr I 1871-1889
Grund-Besitzstandsbuch I

2/1/1//2	14	ukn 2
----------	----	-------

Kniha pozemkového majetku provozu Králův Dvůr II 1871-1889
Grund-Besitzstandsbuch II

2/1/1//3	15	ukn 3
----------	----	-------

Kniha majetku důlních měr a kutišť 1871-1908
Grubenmassen&Freischurf Besitzstandbuch

2/1/1//4	16	ukn 4
----------	----	-------

Inventární kniha nemovitého majetku ČMS pro pojišťovací účely II. Svazek obsahuje majetek společnosti v k. ú. Králův Dvůr, Karlova Huť, Popovice, Počaply, Otročiněves, Hudlice, Nový Jáchymov a Nučice. Ilustrováno kresbami provozních i obytných budov z ptačí perspektivy, průřezy i půdorysy budov a provozních areálů. 1886
II. Assecuranz-Aufnahme

barevnost: kolorováno; adjustace: vázáno v kůži

veř. pozn.: chybí I. svazek s majetkem v k. ú. Stará Huť (Hýskov) a Roztoky u Křivoklátu

2/1/1//5	17	kar 1
----------	----	-------

Inventární seznamy nemovitého majetku 1880-1909
veř. pozn.: některé seznamy obsahují podrobné technické charakteristiky, rok pořízení zařízení či vystavění budov

2/1/1//6	18	fas 1
----------	----	-------

Pozemnostní archy se soupisem pozemnostních a stavebních parcel ČMS 1907-1908

2/1/1//7	19	kar 1
----------	----	-------

Stanovení demarkační linie mezi pozemky České montánní a Pražské železářské při dobývání železné rudy v okolí Nučic 1898

2/1/2	20	
-------	----	--

Převody majetku, nájmy

2/1/2//1	21	kar 1
----------	----	-------

Koupě pozemků od fürstenberského velkostatku pro další rozvoj železáren Králův Dvůr		1881-1902
---	--	-----------

2/1/2//2	22	kar 2
----------	----	-------

Koupě pozemků v k. ú. Králův Dvůr		1889-1909
-----------------------------------	--	-----------

2/1/2//3	23	kar 2
----------	----	-------

Koupě pozemků v k. ú. Jarov pro struskovou haldu		1878-1906
--	--	-----------

2/1/2//4	24	kar 2
----------	----	-------

Koupě pozemků v k. ú. Beroun		1894-1902
------------------------------	--	-----------

2/1/2//5	25	kar 2
----------	----	-------

Koupě pozemků v k. ú. Tetín pro lanovku aj.		1889-1905
---	--	-----------

2/1/2//6	26	kar 2
----------	----	-------

Koupě pozemků v k. ú. Počaply pro dělnickou kolonii		1905-1906
---	--	-----------

2/1/2//7	27	kar 2
----------	----	-------

Koupě pozemků v k. ú. Levín pro rybník aj.		1900-1908
--	--	-----------

2/1/2//8	28	kar 3
----------	----	-------

Koupě pozemků v k. ú. Hostim s vápencovými skalami pro těžbu		1893-1905
--	--	-----------

2/1/2//9	29	kar 3
----------	----	-------

Koupě pozemků v k. ú. Hýskov pro rozšíření válcoven ve Staré Huti		1906-1909
---	--	-----------

2/1/2//10	30	kar 3
-----------	----	-------

Koupě pozemků v k. ú. Knížkovice		1905-1906
----------------------------------	--	-----------

2/1/2//11	31	kar 3
-----------	----	-------

Prodej pozemků Královodvorské cementárně		1893-1909
--	--	-----------

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/1/2//12	32	kar 3
Koupě pozemků v k. ú. Šluknov (o. Děčín) pro průzkumné dolování niklové rudy		1897-1898
2/1/2//13	33	kar 3
Nájemné z pozemků císařského statku Tachlovice (u Nučic)		1896-1909
2/1/2//14	34	kar 3
Pronájem závodního hotelu a kantýny v Králově Dvoře		1895-1908
2/1/2//15	35	kar 3
Pronájem zahrady u zámku v Králově Dvoře. Obsahuje podrobný popis zahrady		1899
2/1/3	36	

Vodoprávní záležitosti

2/1/3//1	37	kar 3
Vodoprávní přezkoušení ČMS: podrobný popis využívání vod v provozu Králův Dvůr (obsahuje 2 tvy)		1908
2/1/3//2	38	kar 3
Analýza vody v hutním potoce a Litavce		1900-1903
2/1/3//3	39	kar 3
Odběr vody z Litavky pro ocelárnu		1895-1900
2/1/3//4	40	kar 4
Regulace Berounky u vápencového lomu ČMS v k. ú. Hostim		1907-1911
2/1/4	41	

Upisování akcií

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
-------------------	---------	--------------------------

2/1/4//1	42	kar 4
Výzva k upisování akcií ČMS, Rudolfovy huti Teplice a Poldiny huti Kladno. Obsahuje podrobné technické a ekonomické parametry těchto společností tisk		1896

2/1/5	43	
-------	----	--

Majetkoprávní spory

2/1/5//1	44	kar 4
----------	----	-------

Vodoprávní spor ČMS s rolníky o zavodňování pozemků z Litavky: neoprávněný odběr vody		1892-1909
---	--	-----------

2/1/5//2	45	kar 4
----------	----	-------

Vodoprávní spor s cukrovarem Beroun o čistotu vody v Litavce		1904-1908
--	--	-----------

2/1/5//3	46	kar 4
----------	----	-------

Rušení pozemkové držby: spory s berounským cukrovarem S. Elbogen o pronajaté pozemky u Litavky		1894-1902
--	--	-----------

2/1/5//4	47	kar 4
----------	----	-------

Šetření o právu na slatinnou lokalitu ve Mšeně pro lázeňské účely: spor s Horním úřadem Teplice		1906-1909
---	--	-----------

2/2	48	
-----	----	--

Investice a technika

2/2/1	49	
-------	----	--

Železorné doly Nučice

2/2/1//1	50	kar 4
----------	----	-------

Stavební rekonstrukce dolu Vinice		1883-1909
-----------------------------------	--	-----------

2/2/1//2	51	tvý 1-2
----------	----	---------

Hlavní šachta dolu Vinice s těžním strojem originály; 1:50; černobílé kresby na pauzovacím papíru		1880/1890
--	--	-----------

počet ej: 2
objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.
kreslič: Fafek Emil (Ing.)
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
fyz. stav: papír je velmi křehký a lámavý
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_tvy1
CZ_221202010_1520_tvy2

2/2/1//3

52

tvy 3-5

Uspořádání porubní oblasti: průřezy dolu Vinice

1890-1895

originály; 1:50; černobílé kresby na pauzovacím papíru

počet ej: 3
objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.
kreslič: Fafek Emil (Ing.)
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
fyz. stav: papír je velmi křehký a lámavý
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_tvy3
CZ_221202010_1520_tvy4 CZ_221202010_1520_tvy5

2/2/1//4

53

tvy 6-7

Nákres brzdícího zařízení dolu Vinice

1890/1895

originály; 1:50; černobílé kresby na pauzovacím papíru

počet ej: 2
objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.
kreslič: Fafek Emil (Ing.)
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
fyz. stav: papír je velmi křehký a lámavý
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_tvy6
CZ_221202010_1520_tvy7

2/2/1//5

54

tvy 8

Nákres důlního vozíku používaného v dolu Vinice

1883

originál; 1:20; černobílá kresba na pauzovacím papíru

kreslič: Fafek Emil (Ing.)
objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
fyz. stav: papír je velmi křehký a lámavý
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_tvy8

2/2/1//6

55

tvy 9

Nákres podstavcového vozíku pro přepravu těžního okovu na jednu tunu železné rudy

1890/1895

originál; 1:13; černobílá kresba na pauzovacím papíru

kreslič: Fafek Emil (Ing.)
objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
fyz. stav: papír je velmi křehký a lámavý
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_tvy9

2/2/1//7	56	kar 4
Elektrická ventilace dolu Vinice		1906-1907
2/2/1//8	57	kar 4
Elektrická centrála nučických dolů		1905
2/2/1//9	58	tvy 10-14
Zařízení na zpracování vytěžené železné rudy		1890/1895
originály; 1:50; černobílé kresby na pauzovacím papíru počet ej: 5 kreslič: Fafek Emil (Ing.) objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s. fyz. stav: papír je velmi křehký a lámavý kopie: studijní kopie, digitalizační sada CZ_221202010_1520_tvy10 CZ_221202010_1520_tvy11 CZ_221202010_1520_tvy12 CZ_221202010_1520_tvy13 CZ_221202010_1520_tvy14		
2/2/1//10	59	kar 4
Pražící pece a zařízení na třídění železné rudy (obsahuje 14 tvy)		1890-1902
2/2/1//11	60	kar 4
Drtící zařízení v dolu Krahulov		1894-1896
2/2/1//12	61	kar 4
Zřízení telefonních stanic v dolech a lomech ČMS		1895-1909
2/2/2	62	
Vápencové lomy a lom na těžbu hlíny		
2/2/2//1	63	kar 5
Lom Kosov: otvírka, stavba nákladní lanovky do železáren Králův Dvůr		1886-1909
2/2/2//2	64	kar 5
Lom Koněprusy		1886-1895

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/2/3	65	kar 5
Lom pod Tetínem (obsahuje 3 tvy)		1905-1909
2/2/2/4	66	kar 5
Lom Hostim: otvírka, lanovka přes Berounku, technická zařízení a domky pro dělnictvo (obsahuje 9 tvy)		1902-1910
2/2/2/5	67	kar 5
Pojízdný elektrický drtič vápence		1907-1909
2/2/2/6	68	kar 5
Vrtací kladiva pneumatická pro vápencové lomy		1907-1909
2/2/2/7	69	kar 5
Tunel ze železáren Králův Dvůr do lomu na cihlářskou hlínu nad Výšinami (obsahuje 2 tvy)		1908-1910
2/2/3	70	
Vysoké pece Králův Dvůr		
2/2/3/1	71	tvy 15-16
Výkres nejstarších vysokých pecí č. I a II v železárnách Králův Dvůr včetně situačního plánu areálu		1870
originály; bez měřítka [asi 1:64]; barevné kresby na voskovaném plátně počet ej: 2 objednatel / příjemce: Velkostatek Křivoklát kreslič: Dušánek Jan (Ing.)		
2/2/3/2	72	kar 6
Vysoká pec č. I: přestavba, kychtový uzávěr, ohřívač větru, potrubí, plynová kotelna, čistič plynu, dodávky šamotu (obsahuje 5 tvy)		1897-1909
2/2/3/3	73	kar 7
Vysoká pec č. II: přestavba, provizorní obslužná věž, odpichová hala, ohřívač větru, čistič plynu, potrubí, dodávky šamotu (obsahuje 8 tvy)		1898-1908

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/3//4	74	tvy 17
Technický výkres vysoké pece č. III originál; 1:100; barevná kresba na pauzovacím papíru kreslič: Hess Vilém (Ing.) objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.		1886
2/2/3//5	75	kar 8
Vysoká pec č. III: stavba a přestavba, výtah, kychtový most, ohřivač větru, čistič plynu Theissen, potrubí (obsahuje 9 tvy)		1886-1906
2/2/3//6	76	kar 8
Vysoká pec č. IV: stavba, odpichová hala, dmychadla a kotelna, čistič plynu, potrubí, dodávky šamotu (obsahuje 7 tvy)		1896-1906
2/2/3//7	77	tvy 18-22
Ohřivač větru vysoké pece č. IV originály; 1:5, 1:20, 1:100; barevné kresby na voskovaném plátně počet ej: 5 kreslič: Hess Vilém (Ing.) objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.		1896
2/2/3//8	78	kar 9
Drtič uhlí		1899
2/2/3//9	79	kar 9
Dopravníky pro koksový prach		1907
2/2/3//10	80	kar 9
Rudné zásobníky (obsahuje 1 tvy)		1896-1906
2/2/3//11	81	kar 9
Elektromagnetický separátor železné rudy		1901
2/2/3//12	82	kar 9
Budova briketace prachové železné rudy (obsahuje 1 tvy)		1902

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/3//13	83	kar 9
Budova a zařízení drtiče vápence (tzv. stoupa; obsahuje 3 tvy)		1890-1908
2/2/3//14	84	kar 9
Uehlingův stroj na odlévání surového železa do forem (obsahuje 3 tvy)		1899-1900
2/2/3//15	85	kar 9
Pánvový vůz pro dopravu surového železa k Uehlingově odlévacímu stroji (obsahuje 2 tvy)		1899-1901
2/2/3//16	86	kar 9
Parní dmychadla větru (obsahuje 2 tvy)		1881-1897
2/2/3//17	87	kar 9
Plynová dmychadla větru (obsahuje 6 tvy)		1901-1909
2/2/3//18	88	kar 9
Kompresory pro dmychadla		1906
2/2/3//19	89	kar 10
Přehřívač páry pro vysoké pece (obsahuje 4 tvy)		1898
2/2/3//20	90	kar 10
Cyklony (odlučovače prachu) na čištění vysokopecního plynu pro dmychadla (obsahuje 6 tvy)		1899-1906
2/2/3//21	91	kar 10
Cyklony (odlučovače prachu) na čištění vysokopecního plynu (obsahuje 1 tvy)		1902-1908
2/2/3//22	92	kar 10
Čištění vysokopecního plynu pro válcovnu plechu		1904-1906

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/3/23	93	kar 10
Čerpadla na bahnitou vodu u čističů vysokopecního plynu		1903-1907
2/2/3/24	94	kar 10
Potrubí větru od dmychadel k vysokým pecím		1900
2/2/3/25	95	kar 10
Redukční ventily potrubí (obsahuje 4 tvy)		1897-1903
2/2/3/26	96	kar 10
Bezkloubová automatická pumpa potrubí		1905
2/2/3/27	97	kar 10
Plynojem		1904
2/2/3/28	98	kar 10
Kancelář provozu vysoké pece		1904-1905
2/2/3/29	99	kar 10
Rekonstrukce bývalého kychtového výtahu vysoké pece pro účely železorudných dolů Nučice		1905
2/2/3/30	100	kar 10
Elektrická pumpa pro čerpání vody do chladícího potrubí vysokých pecí (obsahuje 3 tvy)		1901
2/2/3/31	101	kar 10
Demolice kychtové věže (tzv. fedrovky) obsluhující vysoké pece č. I a II (obsahuje 1 tvy)		1898
2/2/3/32	102	kar 10
Výstavba vysokopecního provozu pro železářny Isidora Weinbergera v Sulzau-Werfen (Štýrsko, Rakousko) Českou montánní společností		1899
2/2/4	103	

Slévárna Králův Dvůr

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/4//1	104	kar 11
Rozšíření slévárny (obsahuje 3 tvy)		1898-1908
2/2/4//2	105	kar 11
Sušárna jader vodovodních trub (obsahuje 6 tvy)		1898-1899
2/2/4//3	106	kar 11
Skříňe pro písková jádra vodovodních trub		1900-1901
2/2/4//4	107	kar 11
Posunovací plošina vozu na sušení jader vodovodních trub		1897-1899
2/2/4//5	108	kar 11
Pletárna slaměných provazců pro výrobu jader vodovodních trub (obsahuje 1 tvy)		1898
2/2/4//6	109	tvy 23-24
Dehtovna vodovodních trub		1898
originály; 1:100; barevné kresby na papíru počet ej: 2 kreslič: Hess Vilém (Ing.) objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.		
2/2/4//7	110	kar 11
Tlaková zkoušečka vodovodních trub		1898-1899
2/2/4//8	111	kar 11
Vzduchová zkoušečka vodovodních trub		1904-1907
2/2/4//9	112	kar 11
Soustruh na upichování vodovodních trub (obsahuje 2 tvy)		1898-1908
2/2/4//10	113	kar 11
Soustruh pro flanšové trouby (obsahuje 2 tvy)		1905-1906

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/4//11	114	kar 11
Soustruh pro slévárnu trub (obsahuje 6 tvy)		1898-1900
2/2/4//12	115	kar 11
Nože pro soustruhy z oceli Poldi		1901
2/2/4//13	116	kar 11
Zařízení pro skladování válců pro válcovny (obsahuje 1 tvy)		1904-1907
2/2/4//14	117	kar 11
Plynové generátory pro slévárnu		1901
2/2/4//15	118	kar 11
Obráběcí stroje k výrobě litinových radiátorů		1901-1906
2/2/4//16	119	kar 11
Cyklon (odlučovač prachu) pro kupolové pece slévárny		1898-1907
2/2/4//17	120	kar 11
Ventilátory pro vzduchotechniku slévárny (obsahuje 1 tvy)		1902-1906
2/2/4//18	121	kar 11
Transmise pro zařízení na přípravu jílu k výrobě jader vodovodních trub		1909
2/2/4//19	122	kar 12
Pojízdné jeřáby ve slévárně (obsahuje 2 tvy)		1898-1908
2/2/4//20	123	kar 12
Pyrometr: přístroj na měření teploty taveniny ve slévárně		1900-1901
2/2/5	124	

Válcovna plechů Králův Dvůr

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/5//1	125	kar 12
Stavba a přístavba válcovny plechů v Králově Dvoře (obsahuje 11 tvy)		1904-1909
2/2/5//2	126	kar 12
Ležaté plynové motory pro pohon válcovny plechů		1900-1908
2/2/5//3	127	kar 13
Elektrická dynama pro plynové motory ve válcovně plechů		1900-1906
2/2/5//4	128	kar 13
Jeřáby mostové (obsahuje 2 tvy)		1904
2/2/5//5	129	tvy 25
Technický výkres rovnačky plechů ve válcovně reprodukce; 1:10; modrá diazotypie objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.		1904
2/2/5//6	130	kar 13
Hydraulický měřič válcování		1902
2/2/5//7	131	kar 13
Seznamy elektromotorů ve válcovně		[1905]
2/2/5//8	132	kar 13
Strojní a jiné zařízení přenesené ze zrušené teplické válcovny do Králova Dvora		1907-1909
2/2/5//9	133	tvy 26
Technický výkres parního jeřábu přeneseného ze zrušené teplické válcovny do Králova Dvora reprodukce; 1:20; modrá diazotypie objednatel / příjemce: Rudolfova huť, válcovna jemných plechů, Teplice		1904
2/2/6	134	

Ostatní výrobní provozy Králův Dvůr

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/6//1	135	kar 13
Přístavba ocelárny (obsahuje 10 tvy)		1895-1905
2/2/6//2	136	kar 13
Nová zámečnická dílna (obsahuje 3 tvy)		1904
2/2/6//3	137	kar 13
Přístavba zámečnické dílny		1909
2/2/6//4	138	kar 13
Stavba provizorní dřevěné boudy pro soustruh (obsahuje 2 tvy)		1898
2/2/6//5	139	kar 13
Mechanické třecí kladivo vertikální (tzv. buchar; obsahuje 2 tvy)		1900
2/2/6//6	140	kar 13
Elektrické motory pro zámečnickou dílnu		1901
2/2/6//7	141	kar 13
Budova modelárny (obsahuje 3 tvy)		1903-1908
2/2/6//8	142	kar 13
Stavba nové struskové cihelny (obsahuje 1 tvy)		1897-1908
2/2/6//9	143	kar 14
Komíny (obsahuje 2 tvy)		1897-1904
2/2/6//10	144	kar 14
Náhradní parní stroj 50 HP		1905-1906
2/2/6//11	145	kar 14
Váha třicetitunová pro válcovnu Stará Huť		1901-1902
2/2/6//12	146	kar 14
Dodávky stavebního dříví		1905-1908

2/2/7	147	
-------	-----	--

Ostatní nevýrobní provozy Králův Dvůr

2/2/7//1	148	kar 14
----------	-----	--------

Elektrická centrála		1893-1910
---------------------	--	-----------

2/2/7//2	149	kar 14
----------	-----	--------

Cyklon (odlučovač prachu) pro plynové dynamo elektrické centrály (obsahuje 1 tvy)		1906
---	--	------

2/2/7//3	150	kar 14
----------	-----	--------

Seznam elektromotorů pro osvětlení závodu		[1905]
---	--	--------

2/2/7//4	151	kar 14
----------	-----	--------

Skladiště (obsahuje 4 tvy)		1892-1909
----------------------------	--	-----------

2/2/7//5	152	kar 14
----------	-----	--------

Stáje a garáže		1909
----------------	--	------

2/2/7//6	153	kar 14
----------	-----	--------

Zkoušečka kvality kovu pro hutní laboratoř (obsahuje 1 tvy)		1906
---	--	------

2/2/7//7	154	kar 14
----------	-----	--------

Ventilátor pro hutní laboratoř		1902
--------------------------------	--	------

2/2/7//8	155	kar 14
----------	-----	--------

Pneumatický kopírovací stroj na technické výkresy		1904
---	--	------

2/2/7//9	156	kar 14
----------	-----	--------

Stavba budovy ředitelství železáren Králův Dvůr čp. 38 (obsahuje 5 tvy)		1896-1909
---	--	-----------

2/2/7//10	157	kar 14
-----------	-----	--------

Stavba společné budovy vrátnice č. I a sídla bratské pokladny Králův Dvůr čp. 109 (obsahuje 2 tvy)		1904-1909
--	--	-----------

fyz. stav: jeden technický výkres nahrazen xerokopíí; originál se při kontaktu zcela rozpadl

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
-------------------	---------	--------------------------

2/2/8	158	
-------	-----	--

Doprava

2/2/8//1	159	kar 14
----------	-----	--------

Rozšíření kolejiště v areálu závodu Králův Dvůr včetně napojení na státní dráhu (obsahuje 12 tvy)		1881-1898
--	--	-----------

2/2/8//2	160	kar 15
----------	-----	--------

Rozšíření nákladového nádraží v Berouně a napojení na podnikovou vlečku železáren Králův Dvůr (obsahuje 1 tvy)		1896-1901
--	--	-----------

2/2/8//3	161	kar 15
----------	-----	--------

Stavba úzkokolejné vlečky ze železáren Králův Dvůr na struskovou haldu pod Jarovem (obsahuje 7 tvy)		1889-1905
--	--	-----------

2/2/8//4	162	kar 15
----------	-----	--------

Podniková vlečka ze železorudných dolů ČMS u Nučic do stanice Dušníky (dnes Rudná; obsahuje 6 tvy)		1886-1908
--	--	-----------

2/2/8//5	163	kar 15
----------	-----	--------

Stavba státní dráhy Beroun - Dušníky: pochozí protokoly s vyjádřením ČMS ke stavbě		1888-1896
---	--	-----------

2/2/8//6	164	kar 15
----------	-----	--------

Stavba a přístavba lokomotivní remízy v Králově Dvoře (obsahuje 2 tvy)		1898-1899
---	--	-----------

2/2/8//7	165	kar 15
----------	-----	--------

Mostní železniční váha pro Králův Dvůr (obsahuje 6 tvy)		1905-1906
--	--	-----------

2/2/8//8	166	kar 16
----------	-----	--------

Lokomotiva normálněrozchodná pro Králův Dvůr		1905-1906
--	--	-----------

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/8//9	167	kar 16
Převzetí dvou normálněrozchodných lokomotiv od státních drah do železáren Králův Dvůr (obsahuje 1 tvy)		1898-1907
2/2/8//10	168	kar 16
Převzetí dvou normálněrozchodných lokomotiv od Kladensko-nučické dráhy Pražské železářské společnosti do válcovny Stará Huť		1909
2/2/8//11	169	kar 16
Lokomotivy úzkorozchodné pro Králův Dvůr (obsahuje 1 tvy)		1899-1908
2/2/8//12	170	kar 16
Lokomotiva úzkorozchodná typu Krauss pro železářny Králův Dvůr a struskovou haldu (obsahuje 1 tvy)		1904-1905
2/2/8//13	171	kar 16
Zařízení pro omezení spotřeby uhlí u parních kotlů		1907
2/2/8//14	172	kar 16
Kiplorové nákladní vozy pro úzkorozchodnou vlečku Králův Dvůr		1896
2/2/8//15	173	kar 16
Přeložky okresních silnic v důsledku rozšiřování areálu železáren Králův Dvůr		1887-1907
2/2/8//16	174	kar 16
Přeložka okresní silnice v důsledku stavby vlečky ČMS Nučice - Dušníky		1907-1909
2/2/9	175	
Vodohospodářské investice		
2/2/9//1	176	kar 17
Vodojem pro vysoké pece v Králově Dvoře		1897

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/9//2	177	kar 17
Sedimentační nádrže u železničního nádraží Králův Dvůr v souvislosti s přeložkou hutní strouhy (obsahuje 1 tvy)		1904-1905
2/2/9//3	178	kar 17
Úpravy a přeložení hutní strouhy v Králově Dvoře (obsahuje 8 tvy)		1895-1906
2/2/9//4	179	kar 17
Stavba podnikového jezu na Litavce u Popovic (obsahuje 2 tvy)		1898-1903
2/2/9//5	180	kar 17
Úpravy rybníka Měrák u Popovic: včetně koupě od fürstenberského velkostatku (obsahuje 3 tvy)		1895-1910
2/2/9//6	181	kar 17
Přemostění vodovodu u Královské cementárny kvůli prodeji struskové cihelny cementárně		1906-1909
2/2/9//7	182	kar 17
Vodovod pro zaměstnanecké domy v osadě Karlova Huť a v Počaplech (obsahuje 10 tvy)		1892-1909
2/2/9//8	183	kar 17
Vodovod pro železorudné doly v Nučicích (obsahuje 4 tvy)		1899-1900
2/2/9//9	184	kar 17
Vodovod do hospodářského dvora fürstenberského velkostatku v Králově Dvoře: investice ČMS		1886-1898
2/2/10	185	
Zaměstnanecké byty		
2/2/10//1	186	kar 18
Vila ředitele železáren Králův Dvůr čp. 70 (obsahuje 4 tvy)		1894-1898

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/10//2	187	kar 18
Vila ředitele válcovny Králův Dvůr čp. 5 (obsahuje 4 tvy)		1904-1908
2/2/10//3	188	kar 18
Vila ředitele ocelárny Králův Dvůr čp. 123: projektoval architekt J. Zasche (obsahuje 25 tvy)		1907
2/2/10//4	189	kar 18
Dělnická kolonie Králův Dvůr-Výšiny: úřednické domy čp. 76, 112, 120, 122. Domy čp. 120 a 122 projektoval architekt J. Zasche (obsahuje 18 tvy)		1905-1909
2/2/10//5	190	kar 19
Dělnická kolonie Králův Dvůr-Výšiny: dělnické domy čp. 88-95		1899-1905
2/2/10//6	191	kar 19
Dělnická kolonie Počaply: domy čp. 67-88 (obsahuje 26 tvy)		1904-1909
2/2/10//7	192	kar 19
Přestavba areálu bývalé nové dřevouhelné pece v Karlově Huti (tzv. čtyřče z roku 1868) a hamrů v Popovicích na zaměstnanecké byty pro dělníky (obsahuje 3 tvy)		1889-1891
2/2/10//8	193	kar 20
Dělnické noclehárny v Karlově Huti čp. 27-28 (dnes čp. 72-75; obsahuje 1 tvy)		1897
2/2/10//9	194	tvy 27-28
Technický výkres obytného domu úředníků v Karlově Huti čp. 1: bývalý šichtmistrovský úřad komorního panství Králův Dvůr reprodukce; 1:100; modré diazotypie počet ej: 2 objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.		1880/1890

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
2/2/10//10	195	tvy 29-30
Dělnické noclehárny pro horníky v Nučicích u železorudného dolu Vinice		1887
originály; 1:100; barevné kresby na pauzovacím papíru počet ej: 2 objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.		
2/2/11	196	
Sociální a jiné investice		
2/2/11//1	197	kar 20
Závodní nemocnice v Králově Dvoře čp. 26: stavba, rozšíření, přestavba části nemocnice na dělnickou noclehárnu (obsahuje 23 tvy)		1897-1909
2/2/11//2	198	kar 20
Kotel pro závodní nemocnici Králův Dvůr (obsahuje 1 tvy)		1905-1906
2/2/11//3	199	kar 20
Umrlčí komora při závodní nemocnici Králův Dvůr (obsahuje 8 tvy)		1908
2/2/11//4	200	kar 20
Závodní hotel Králův Dvůr čp. 65 (obsahuje 3 tvy)		1894-1897
2/2/11//5	201	tvy 31
Rozšíření závodního hotelu Stará Huť čp. 3 (dnes Hýskov čp. 409) o obytné místnosti		1893
originál; 1:100; barevná kresba na voskovaném plátně kreslič: Wertmüller Alfons objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.		
2/2/11//6	202	kar 20
Chladicí zařízení závodního hotelu Králův Dvůr a dodávky piva pro restauraci a kantýnu		1904-1905
2/2/11//7	203	tvy 32
Přestavba závodní jídelny u ocelárny		1909

reprodukce; 1:100; černobílá diazotypie
objednatel / příjemce: Česká montánní společnost, a. s.

2/2/11//8	204	kar 20
Lednice s umělým chlazením pro uskladnění piva při závodní jídelně (obsahuje 3 tvy)		1905
2/2/11//9	205	kar 20
Rozšíření dvou dělnických kuchyní u dělnických nocleháren v Králově Dvoře čp. 27 o umývárny nádobí		1908-1910
2/2/11//10	206	kar 20
Dělnické lázně v Králově Dvoře u válcovny a u hutní strouhy (obsahuje 4 tvy)		1907-1908
2/2/11//11	207	kar 20
Parní dělnické lázně v Nučicích u dolu Vinice (obsahuje 1 tvy)		1906-1908
2/2/11//12	208	kar 20
Dělnické záchody v Karlově Huti (obsahuje 2 tvy)		1906-1907
2/2/11//13	209	kar 20
Hasičská kolna v dělnické kolonii v Počaplech (obsahuje 1 tvy)		1905-1906
2/2/11//14	210	kar 21
Německá závodní obecná škola v Králově Dvoře: projektoval architekt J. Zasche (obsahuje 17 tvy)		1906-1912
2/3	211	
Situační mapy a plány		
2/3//1	212	map 1
Mapa okolí Nučic s vyznačenými lokalitami výskytu železné rudy		[1883]
1:28 800; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 520 x 340 mm; rukopis, barevná kresba na pauzovacím papíru		

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.
kartograf: Fafek Emil (Ing.)
veř. pozn.: druh mapy: hospodářská; GPS: 050°04'01''N--049°58'49''N/014°06'07''E--
014°17'15''E

2/3//2 213 map 2

Mapa železoruďného revíru Nučice: důl Vinice 1883

1:1440; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 2030 x 2660 mm; rukopis, barevná kresba na pauzovacím papíru

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.
kartograf: Fafek Emil (Ing.)
veř. pozn.: druh mapy: hospodářská; GPS: 050°01'48''N--050°01'13''N/014°13'45''E--
014°14'53''E

2/3//3 214 map 3

**Mapa nučického železoruďného revíru s 1890/1895
vyznačenými důlními mírami ČMS: důl Vinice**

1:1440; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 460 x 340 mm; rukopis, barevná mapa na voskovaném plátně

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.
veř. pozn.: druh mapy: hospodářská; GPS: 050°01'51''N--050°01'00''N/014°13'37''E--
014°15'07''E

2/3//4 215 map 4

**Mapa nučického železoruďného revíru s 1890/1895
vyznačenými důlními mírami ČMS: doly Vinice a
Krahulov**

1:1440; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 790 x 450 mm; rukopis, barevná mapa na voskovaném plátně

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.
veř. pozn.: druh mapy: hospodářská; GPS: 050°01'20''N--050°00'31''N/014°12'12''E--
014°13'33''E

2/3//5 216 map 5

**Mapa železáren Králův Dvůr: barevně vyznačena 1895
přestavba areálu**

1:1000; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 1210 x 555 mm; rukopis, černobílá mapa s ručně kolorovanými prvky na papíru, tisk

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.
kartograf: Hess Vilém Ing.
veř. pozn.: druh mapy: hospodářská; GPS: 049°56'45''N--049°56'12''N/014°01'54''E--
014°02'59''E

2/3//6	217	map 6
Mapa železáren Králův Dvůr: barevně vyznačeno nové kolejiště závodní dráhy a další přístavby		1896
1:1000; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 1200 x 610 mm; barevná mapa s ručně kolorovanými prvky na papíru, tisk		
vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s. kartograf: Hess Vilém Ing. veř. pozn.: druh mapy: hospodářská; GPS: 049°56'45''N--049°56'12''N/014°01'54''E--014°02'59''E		
2/3//7	218	map 7
Mapa železáren Králův Dvůr		[1897]
1:1000; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 1680 x 555 mm; černobílá mapa s ručně kolorovanými prvky, tisk		
vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s. kartograf: Hess Vilém Ing. veř. pozn.: druh mapy: hospodářská; GPS: 049°56'45''N--049°56'12''N/014°01'54''E--014°02'59''E		
2/3//8	219	map 8
Mapa železáren Králův Dvůr: barevně vyznačen vodovod do podniku a podnikových domů		1905/1907
1:1000; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 1200 x 580 mm; rukopis, černobílá mapa s ručně kolorovanými prvky, tisk		
vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s. kartograf: Hess Vilém Ing. veř. pozn.: druh mapy: hospodářská; GPS: 049°56'45''N--049°56'12''N/014°01'54''E--014°02'59''E		
2/3//9	220	map 9
Mapa pozemkového majetku České montánní společnosti: katastr Králův Dvůr		1885
1:2880; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 720 x 330 mm; rukopis, barevná mapa na papíru		
vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s. kartograf: Hess Vilém Ing. veř. pozn.: druh mapy: sídel a pozemků; GPS: 049°56'45''N--049°56'12''N/014°01'54''E--014°02'59''E		
2/3//10	221	map 10
Mapa pozemkového majetku České montánní společnosti: katastry Popovice a Levín		1885
1:2880; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 1020 x 350 mm; rukopis, barevná mapa na papíru		
vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.		

kartograf: Hess Vilém Ing.
veř. pozn.: druh mapy: sídel a pozemků; GPS: 049°56'03''N--
049°55'09''N/014°00'11''E--014°01'38''E

2/3//11 222 map 11

Mapa pozemkového majetku České montánní společnosti: katastr Králův Dvůr 1899

1:10 000; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 420 x 380 mm; rukopis, barevná mapa na papíru

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.

kartograf: Hess Vilém Ing.

veř. pozn.: druh mapy: sídel a pozemků; GPS: 049°56'45''N--
049°56'12''N/014°01'54''E--014°02'59''E

2/3//12 223 map 12

Mapa pozemkového majetku České montánní společnosti: katastry Králův Dvůr, Jarov a Beroun 1903

1:2880; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 1200 x 450 mm; rukopis, barevná mapa na papíru

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.

kartograf: Hess Vilém Ing.

veř. pozn.: druh mapy: sídel a pozemků; GPS: 049°57'23''N--
049°55'47''N/014°01'18''E--014°04'15''E

2/3//13 224 map 13

Mapa pozemkového majetku České montánní společnosti: katastry Králův Dvůr, Počaply, Jarov a Beroun 1909

1:2880; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 1440 x 560 mm; rukopis, barevná mapa na papíru

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.

kartograf: Hess Vilém Ing.

veř. pozn.: druh mapy: sídel a pozemků; GPS: 049°57'32''N--
049°55'47''N/014°01'08''E--014°04'15''E

2/3//14 225 map 14

Mapa pozemkového majetku České montánní společnosti: katastry Tetín a Hostim 1909

1:2880; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 900 x 450 mm; rukopis, barevná mapa na papíru

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.

kartograf: Hess Vilém Ing.

veř. pozn.: druh mapy: sídel a pozemků; GPS: 049°57'00''N--
049°56'48''N/014°07'20''E--014°07'51''E

2/3//15	226	map 15
---------	-----	--------

Mapa přestavby závodního kolejiště v areálu železáren Králův Dvůr a okolí: nerealizováno 1895

1:2880; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 1320 x 410 mm; rukopis, barevná mapa na voskovaném plátně

kartograf: Vosyka Karel prof.

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.

veř. pozn.: druh mapy: sídel a pozemků; GPS: 049°56'45''N--049°56'12''N/014°01'54''E--014°02'59''E

2/3//16	227	map 16
---------	-----	--------

Plán regulace Litavky a úpravy hutní strouhy v k. ú. Levín, Popovice, Počaply, Králův Dvůr a Beroun 1895

1:2880; 1 mapa na 1 listě; rozměr listu 2720 x 420 mm; rukopis, barevná mapa na papíru, podlepena kartonem, složena ve formě leporela

vydavatel / nakladatel: Česká montánní společnost, a. s.

kartograf: Vosyka Karel prof.

veř. pozn.: druh mapy: sídel a pozemků; GPS: 049°56'57''N--049°54'17''N/013°59'09''E--014°03'13''E

3	228	
---	-----	--

Zaměstnanci

3/1	229	
-----	-----	--

Personální agenda

3/1//1	230	ukn 5
--------	-----	-------

Kniha evidence dělnictva válcoven Stará Huť (dnes Hýskov) 1888-1892

Arbeiterverzeichnis Stara Hut

3/1//2	231	ukn 6
--------	-----	-------

Kniha evidence dělnictva železáren Králův Dvůr 1871-1897

Arbeiter-index Königshof

3/1//3	232	ukn 7
--------	-----	-------

Kniha evidence dělnictva železáren Králův Dvůr 1897-1904

Manschaftsbuch Königshof

3/1//4	233	ukn 8
--------	-----	-------

Kniha evidence dělnictva železáren Králův Dvůr 1905-1919

Manschaftsbuch Königshof

3/1//5	234	ukn 9
Kniha evidence dělnictva železoručných dolů Nučice <i>Manschaftsbuch Nučice</i>		1880-1911
3/1//6	235	ukn 10
Kniha odpracovaných šicht dělníků u pražících pecí Krahulov (u Nučic) <i>Schichtenbuch Röstöffenbetrieb Krahulov</i>		9.1897
3/1//7	236	ukn 11
Kniha odpracovaných šicht dělníků u pražících pecí Krahulov (u Nučic) <i>Schichtenbuch Röstöffenbetrieb Krahulov</i>		6.1900
3/1//8	237	ukn 12
Kniha odpracovaných šicht dělníků u pražících pecí Krahulov (u Nučic) <i>Schichtenbuch Röstöffenbetrieb Krahulov</i>		2.1905
3/1//9	238	ukn 13
Evidence vysvědčení zkoušených ošetřovatelů parních strojů a kotlů		1871-1908
3/1//10	239	kar 21
Vysvědčení způsobilosti a reverzy strojníků 5 listů		1877-1909
3/1//11	240	kar 21
Pracovní knížka slévače Jana Steinera z Popovic <i>Arbeitsbuch</i>		1904-1906
3/1//12	241	kar 21
Pracovní vysvědčení na odchodnou: provoz vysoké pece		1895
3/2	242	

Péče o zaměstnance

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
3/2/1	243	
Pracovní řády		
3/2/1//1	244	kar 21
Služební řády pro horní závody ČMS		1884-1895
3/2/1//2	245	kar 21
Tovární pracovní řád		1907
3/2/2	246	
Pracovní a sociální podmínky		
3/2/2//1	247	kar 21
Závodní byty Králův Dvůr pronajaté od fürstenberského velkostatku: zámek, hostinec aj.		1885-1901
3/2/2//2	248	kar 21
Nájmy závodních bytů v Králově Dvoře a Nučicích: seznamy dělníků a úředníků s uvedením věku, délky pracovního poměru, výše výdělku a nájmu		1878-1905
3/2/2//3	249	kar 21
Dovolená úředníků společnosti		1900-1907
3/2/2//4	250	kar 21
Zlevněná mouka pro dělnictvo: oferta na dodávky		1907
3/2/2//5	251	kar 21
Deputátní uhlí pro horníky nučických dolů		1905-1907
3/2/2//6	252	kar 21
Dělnické stávky		1905-1906
3/2/2//7	253	kar 21
Drobná kriminalita zaměstnanců nučických dolů		1898-1904
3/2/2//8	254	kar 21
Vyhláška o zastoupení horníků u c. k. horního soudu		1900

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
3/2/3	255	
Pojištění zaměstnanců		
3/2/3//1	256	kar 21
Pojištění dělnictva		1906-1908
3/2/4	257	
Podpůrné fondy		
3/2/4//1	258	kar 21
Weinbergrův podpůrný fond: ukázky sociální podpory		1908-1909
3/2/4//2	259	kar 21
Žádost o podporu pro pozůstalé po průvodčím stanice Hořelice adresovaná horní správě Nučice		1900
3/2/4//3	260	kar 21
Žádosti škol o udělení finanční podpory		1900-1905
3/2/5	261	
Školské věci		
3/2/5//1	262	kar 22
Provoz závodní mateřské školy v Králově Dvoře (obsahuje 2 tvy)		1893-1906
3/2/5//2	263	kar 22
Provoz německé závodní obecné školy v Králově Dvoře		1907-1909
3/2/5//3	264	kar 22
Provoz německé závodní obecné školy v Hýskově		1905-1910
3/2/5//4	265	kar 22
Jednání o nové obecné české škole v Králově Dvoře		1906-1909

4	266	
---	-----	--

Ekonomika

4/1	267	
-----	-----	--

Financování

4/1//1	268	kar 22
--------	-----	--------

Živnostenská daň		1897-1907
------------------	--	-----------

4/1//2	269	kar 22
--------	-----	--------

Osvobození od činžovní daně		1897-1899
-----------------------------	--	-----------

4/1//3	270	kar 22
--------	-----	--------

Obecní přirážky ke státním daním		1905-1909
----------------------------------	--	-----------

4/1//4	271	kar 22
--------	-----	--------

Poplatky z důlních kutišť		1898-1900
---------------------------	--	-----------

4/1//5	272	kar 22
--------	-----	--------

Poplatkový ekvivalent z majetku právnických osob		1890-1908
--	--	-----------

4/2	273	
-----	-----	--

Účetnictví

4/2//1	274	ukn 14
--------	-----	--------

Hlavní kniha provozu Králův Dvůr		1905
----------------------------------	--	------

4/2//2	275	ukn 15
--------	-----	--------

Pokladní deník provozu Nučice: obsahuje též průzkumné dolování ve Šluknově <i>Kassa-Journal Nutschitz</i>		1897
---	--	------

4/2//3	276	ukn 16
--------	-----	--------

Kniha vlastních nákladů provozu Králův Dvůr <i>Gestehungskosten Königshof</i>		6.1904-12.1904
--	--	----------------

4/2//4	277	fas 2
--------	-----	-------

Vlastní náklady válcovny Králův Dvůr		1905-1909
--------------------------------------	--	-----------

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datece
4/2//5	278	fas 2
Provozní konto provozu Králův Dvůr		1905-1908
4/2//6	279	fas 2
Stavební konto		1895-1905
4/2//7	280	kar 22
Účetní závěrky		1894-1908
4/3	281	
Mzdy a platy		
4/3//1	282	ukn 17
Kniha služného vedoucích zaměstnanců provozu Králův Dvůr <i>Gehaltsbuch Königshof</i>		1897-1898
4/3//2	283	ukn 18
Kniha služného vedoucích zaměstnanců provozu Králův Dvůr <i>Gehaltsbuch Königshof</i>		1899-1902
4/3//3	284	ukn 19
Kniha služného vedoucích zaměstnanců provozu Nučice <i>Gehaltsbuch Nutschitz</i>		1897-1903
4/3//4	285	ukn 20
Kniha služného úředníků a mistrů provozu Králův Dvůr <i>Gehaltsbuch-Beamte I Königshof</i>		1898-1918
4/3//5	286	ukn 21
Kniha služného úředníků a mistrů provozu Králův Dvůr <i>Gehaltsbuch-Beamte II Königshof</i>		1898-1918

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
4/3//6	287	ukn 22
Kniha služného úředníků a mistrů provozu Králův Dvůr <i>Gehaltsbuch-Beamte III Königshof</i>		1898-1918
4/3//7	288	kar 23
Platy a výhody (tantiémy aj.) ředitele, inženýrů, úředníků a odborného personálu provozu Králův Dvůr		1906-1908
4/3//8	289	fas 1
Mzdové sazby u vysokých pecí Králův Dvůr		1906
4/3//9	290	fas 1
Výplatní listiny zaměstnanců: výběr		1883-1908
4/3//10	291	fas 1
Výplatní sešit hutníka J. Procházky		1890-1902
4/3//11	292	kar 23
Výplatní listiny úředníků a horníků při průzkumném dolování ložiska niklové rudy u Šluknova		1897-1898
4/3//12	293	kar 23
Výkaz prémie štajgrům za vytěženou rudu v provozu Nučice: ukázky		1904
4/3//13	294	kar 23
Srážky z platu: za prohlídky skladišť dynamitu a za odebrané potraviny		1900-1904
4/3//14	295	kar 23
Důchodková daň zaměstnanců		1895-1902
5	296	

Výroba a technika

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
5/1	297	
Dokumentace výroby		
5/1/1	298	
Technické vedení výroby		
5/1/1/1	299	
Provoz Králův Dvůr		
5/1/1/1//1	300	ukn 23
Kniha provozu vysokých pecí <i>Schmelz-Register Königshof</i>		1873-1874
5/1/1/1//2	301	ukn 24
Kniha provozu vysokých pecí I <i>Schmelz-Register I Königshof</i>		1880-1881
5/1/1/1//3	302	ukn 25
Kniha provozu vysokých pecí II <i>Schmelz-Register II Königshof</i>		1880-1881
5/1/1/1//4	303	ukn 26
Kniha provozu vysoké pece I <i>Ofen I-Manipulationsbuch Königshof</i>		1886
5/1/1/1//5	304	ukn 27
Kniha provozu vysoké pece II <i>Ofen II-Manipulationsbuch Königshof</i>		1886
5/1/1/1//6	305	ukn 28
Kniha provozu vysokých pecí <i>Hochofenbetrieb-Summarium Königshof</i> fyz. stav: utržený hřbet knihy		1887-1889
5/1/1/1//7	306	ukn 29
Kniha provozu vysokých pecí <i>Hochofenbetrieb-Manipulationsbuch Königshof</i>		1890-1891

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
5/1/1/1//8	307	ukn 30
Kniha provozu vysokých pecí <i>Hochofenbetrieb-Summarium Königshof</i>		1896-1897
5/1/1/1//9	308	ukn 31
Kniha provozu vysokých pecí <i>Hochofenbetrieb-Summarium Königshof</i>		1906
5/1/1/1//10	309	ukn 32
Kniha provozu vysokých pecí <i>Hochofenbetrieb-Summarium Königshof</i>		1907-1908
5/1/1/1//11	310	ukn 33
Kniha měsíčních hlášení o provozu vysokých pecí <i>Hochofen-Betriebsrapport der Carls-Emil-Hütte</i>		1893-1895
5/1/1/1//12	311	ukn 34
Kniha měsíčních hlášení o provozu vysokých pecí <i>Hochofen-Betriebsrapport der Carls-Emil-Hütte</i>		1897-1906
5/1/1/1//13	312	ukn 35
Kniha měsíčních hlášení o provozu vysokých pecí <i>Hochofen-Betriebsrapport der Carls-Emil-Hütte</i>		1906-1907
5/1/1/1//14	313	ukn 36
Kniha statistiky vysokopeční výroby		1906-1912
5/1/1/1//15	314	ukn 37
Kniha analýz vzorků rudy a železa <i>Analysen-Buch der Carls-Emil Hütte</i>		1871-1873
5/1/1/1//16	315	ukn 38
Kniha analýz vzorků rudy a železa <i>Analysen-Buch der Carls-Emil Hütte</i>		1873-1874
5/1/1/1//17	316	ukn 39
Kniha analýz vzorků rudy a železa <i>Analysen-Buch der Carls-Emil Hütte</i>		1887-1888

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
5/1/1/1//18	317	ukn 40
Kniha analýz vzorků rudy a železa <i>Analysen-Buch der Carls-Emil Hütte</i>		1890-1897
5/1/1/1//19	318	ukn 41
Kniha analýz vzorků rudy a železa <i>Analysen-Buch</i>		1896-1897
5/1/1/1//20	319	ukn 42
Kniha analýz vzorků rudy a železa <i>Analysen-Buch der Carls-Emil Hütte</i>		1898-1899
5/1/1/1//21	320	ukn 43
Kniha analýz vzorků rudy a železa <i>Analysen-Buch der Carls-Emil Hütte</i>		1898-1900
5/1/1/1//22	321	ukn 44
Kniha analýz vzorků rudy a železa <i>Analysen-Buch</i>		1900-1901
5/1/1/1//23	322	kar 23
Provozní zprávy o vysokých pecích včetně pokusu s čištěním vysokopecního plynu		1900
5/1/1/1//24	323	kar 23
Dodávky vysokopecního vápence od jiných firem		1906-1909
5/1/1/1//25	324	kar 23
Prodej nadbytečného vápence z lomů ČMS		1894-1895
5/1/1/1//26	325	kar 23
Pokyny k obsluze plynových motorů ve válcovně kopie, originál se nedochoval		1905
5/1/1/1//27	326	kar 23
Provozní zprávy slévárny: výroba vodovodních tlakových trub		1901

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
5/1/1/2	327	
Provoz Nučice		
5/1/1/2//1	328	ukn 45
Těžní kniha Nučice <i>Befahrungs-Buch Nutschitz</i> fyz. stav: zničená vazba		1888-1894
5/1/1/2//2	329	ukn 46
Těžní kniha Nučice: přílohy s korespondencí <i>Befahrungs-Buch Nutschitz</i>		1893-1916
5/1/1/2//3	330	ukn 47
Těžní kniha Nučice <i>Befahrungs-Buch Nutschitz</i> fyz. stav: zničená vazba		1899-1900
5/1/1/2//4	331	ukn 48
Těžní kniha Nučice <i>Befahrungs-Buch Nutschitz</i> fyz. stav: zničená vazba		1901-1903
5/1/1/2//5	332	kar 23
Provozní zprávy: těžba železné rudy Nučice		1884-1909
5/1/1/2//6	333	kar 23
Provozní zprávy: těžba železné rudy Krušná hora		1903
5/1/1/2//7	334	kar 23
Odhad rudného bohatství v západním a ve východním revíru Nučice		1890-1891
5/1/1/2//8	335	kar 23
Týdenní analýzy nučické rudy		1896-1904
5/1/1/2//9	336	kar 24
Zpráva o vrtných pracích rudné substance v Nučicích		1886-1891

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
5/1/1/2//10	337	kar 24
Výkazy spotřebovaného dynamitu a důlního materiálu		1897-1904
5/1/1/2//11	338	kar 24
Předpis pro jízdu a chůzi na svážných, svazných a úpatních šachtách		1896
5/1/1/3	339	
Doprava		
5/1/1/3//1	340	kar 24
Jednání o napojení malodráhy Králův Dvůr - Beroun - Koněprusy na státní dráhu		1894-1901
5/1/1/3//2	341	kar 24
Jednání o zdvojkolejnění státní dráhy: napojení závodní vlečky ČMS		1899-1904
5/1/1/3//3	342	kar 24
Smlouvy o oběhu nákladních vozů státní dráhy: železářny Králův Dvůr		1900-1909
5/1/1/3//4	343	kar 24
Smlouvy o oběhu nákladních vozů státní dráhy: železorzudná vlečka Nučice		1898-1900
5/1/1/3//5	344	kar 24
Závodní vlečka Nučice - Dušníky: předpis pro manipulaci		1898
5/1/1/3//6	345	kar 24
Jednání se státní drahou o osvětlení nádraží v Králově Dvoře		1896-1909
5/1/1/3//7	346	kar 24
Strusková halda pod Jarovem: provoz vlečky z železáren Králův Dvůr		1903-1907

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datec
5/1/1/3//8	347	kar 24
Spor o údržbu okresní silnice v Králově Dvoře		1905-1908
5/1/2	348	
Katalogy a prospekty výrobků		
5/1/2//1	349	fas 3
Vzorník funerální litiny novojáchymovských knížecích železáren. Používán rovněž slévárnou ČMS 1 list; šířka 720 mm, výška 500 mm; tisk na hedvábném papíru přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno fyz. stav: restaurováno roku 2020 v SOA v Praze kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fas3		1870/1880
5/1/2//2	350	kar 24
Vzorníky litinových kamen		1880/1890
5/1/2//3	351	fas 4
Vzorník profilů Pražské železářské společnosti, České montánní společnosti, Teplické válcovny a besemerovny <i>Profiltafeln Prager Eisen-Industrie-Gesellschaft, Böhmisches Montan-Gesellschaft, Teplitzer Walzwerk und Bessemer-Hütte</i> barevný tisk, ozdobné desky fyz. stav: poškozená vazba		1896
5/1/2//4	352	ukn 49
Kniha modelů slévárny: evidence a katalog vyrobených dřevěných předloh výrobků pro odlévání <i>Modellbuch</i>		1895-1897
5/1/2//5	353	ukn 50
Kniha modelů slévárny: evidence a katalog vyrobených dřevěných předloh výrobků pro odlévání <i>Modellbuch</i>		1897-1900
5/1/2//6	354	kar 24
Katalog komerční litiny		1899/1900

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
-------------------	---------	--------------------------

5/1/2//7	355	fas 3
----------	-----	-------

Katalog umělecké litiny 1899/1900

torzo originálu; 5 listů

fyz. stav: restaurováno roku 2018 v SOA v Praze

5/1/2//8	356	kar 24
----------	-----	--------

Katalog a ceník vodovodních trub 1902

6	357	
---	-----	--

Soudobá dokumentace

6/1	358	
-----	-----	--

Ocenění udělená podniku

6/1//1	359	fas 3
--------	-----	-------

Diplom s udělením zlaté medaile na Jubilejní zemské výstavě v kategorii hornictví 1891

šířka 520 mm, výška 385 mm; dvojbarevný tisk

fyz. stav: poškozeno světlem, trhliny

6/2	360	
-----	-----	--

Fotodokumentace

6/2/1	361	
-------	-----	--

Králův Dvůr

6/2/1/1	362	
---------	-----	--

Celkové pohledy na železárny

6/2/1/1//1	363	fsn 1
------------	-----	-------

Celkový pohled na železárny a obec Králův Dvůr od Zahořan. Vlevo fürstenberský zámek, zcela vzadu vlevo dva úřednické domy železáren 1891

pasparta: šířka 660 mm, výška 500 mm; fotografie: šířka 380 mm, výška 270 mm; albuminová fotografie na kartonu vložená do pasparty; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Maloch Karel

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled směrem k jihovýchodu

fyz. stav: poškozeno světlem a vodou, restaurováno v Národním archivu 2018
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn1

6/2/1/1//2

364

fsn 2

Celkový pohled na železářny Králův Dvůr od Litavky 1891

pasparta: šířka 660 mm, výška 500 mm; fotografie: šířka 380 mm, výška 270 mm;
albuminová fotografie na kartonu vložená do pasparty; barevnost: černobílý snímek

fotograf: Maloch Karel

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled směrem k jihovýchodu

fyz. stav: poškozeno světlem a vodou, restaurováno v Národním archivu 2018

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn2

6/2/1/1//3

365

fsn 3

Celkový pohled na železářny Králův Dvůr z vrchu 1891

Kosov. Vpředu vlevo dva úřednické domy železáren, za nimi knížecí ovčín čp. 4, na křižovatce dvě knížecí vápenné pece a vpravo od nich mohutný obytný dům pro dělníky, někdejší kontribučenská sýpka čp. 6, poté čp. 38 (zbouráno 1896). Za ním je patrná dřevěná konstrukce vápencové lanovky do lomu Kosov z roku 1887 s ochranným přemostěním okresní silnice; zcela vlevo uprostřed část knížecí cihelny

pasparta: šířka 660 mm, výška 500 mm; fotografie: šířka 380 mm, výška 270 mm;
albuminová fotografie na kartonu vložená do pasparty; barevnost: černobílý snímek

fotograf: Maloch Karel

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled směrem k jihovýchodu

fyz. stav: poškozeno světlem a vodou, restaurováno v Národním archivu 2018

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn3

6/2/1/1//4

366

fsd 1

sign. pův.: PH-8

Celkový pohled na železářny, zejména všechny 1900/1905
vysoké pece a plynové potrubí

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled směrem k západu

fyz. stav: poškozeno rozlomením fotodesky na dvě části

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd1

6/2/1/1//5	367	fsd 2
------------	-----	-------

sign. pův.: C VI

Pohled na centrální část železáren. Uprostřed budova ocelárny, vpravo s přístavbou pro Martinovu pec, vzadu vlevo elektrická centrála, vlevo vpředu nová mechanická dílna, v pozadí uprostřed vila ředitele závodu čp. 70, vpravo závodní hotel 1900/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

fyz. stav: ulomené dva rohy fotodesky

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd2

6/2/1/1//6	368	fsn 4
------------	-----	-------

Celkový pohled na železářny Králův Dvůr od Zahořan. Uprostřed vysoké pece č. I a II, vpravo ocelárna 1901/1905

originál; šířka 230 mm, výška 170 mm; kyanotypie; barevnost: modrobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

orient.: pohled na jihovýchod

6/2/1/1//7	369	fsn 5
------------	-----	-------

Celkový pohled na železářny a obec Králův Dvůr od Zahořan. Vpředu obec Králův Dvůr, vlevo fürstenberský zámek, vpravo vpředu zájezdní hostinec Na Knížecí 1896/1900

originál; šířka 225 mm, výška 165 mm; albuminová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled na jih

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn5

6/2/1/1//8	370	fsn 6
------------	-----	-------

Celkový pohled na železářny Králův Dvůr od Litavky 1903

originál; fotografie: šířka 220 mm, výška 125 mm; podložka: šířka 230, výška 160 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled na východ

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn6

6/2/1/1//9	371	fsn 7
------------	-----	-------

Celkový pohled na železářny Králův Dvůr ze státní dráhy. Uprostřed ocelárny, zcela vpravo budova závodní mateřské školy [1896]

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 145 mm, výška 120 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
orient.: pohled na východ

6/2/1/1//10	372	fsn 8
-------------	-----	-------

Celkový pohled na východní část železáren Králův Dvůr od cementárny: vysoké pece č. IV a III a okolí 1901/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 175 mm, výška 110 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
orient.: pohled na západ

6/2/1/1//11	373	fsn 9
-------------	-----	-------

Celkový pohled na železářny Králův Dvůr od kolonie Výšiny. Vpředu vysoké pece č. I a II a novogotická budova energetiky 1901/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 240 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
orient.: pohled na západ

6/2/1/1//12	374	fsn 10
-------------	-----	--------

Celkový pohled na okrajovou východní část železáren Králův Dvůr. Uprostřed výtopna lokomotiv, vzadu cementárna 1901/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 295 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
orient.: pohled na severovýchod

6/2/1/1//13	375	fsn 11
-------------	-----	--------

Celkový pohled na středovou část železáren Králův Dvůr. Vpředu sklad surovin a drtič vápence (vlevo) s kolejíštěm, uprostřed rozlehlá budova hutní slévárny, zcela vpravo vysoká pec č. III. 1901/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 240 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
orient.: pohled na severozápad

6/2/1/1//14

376

fsn 12

**Celkový pohled na východní okrajovou část
železáren Králův Dvůr s novým kolejištěm z roku
1896. Vzadu vlevo cementárna, vpravo dvě budovy
se zaměstnaneckými byty železáren z roku 1873**

1901/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 145 mm, výška 120 mm;
DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
orient.: pohled na severovýchod

6/2/1/1//15

377

fsn 13

**Celkový pohled na západní část železáren Králův
Dvůr z vysoké pece č. III. Vlevo dole odlévací pole a
část slévárny, uprostřed ředitelství, vpravo nádraží a
pěší lávka přes státní dráhu. V pozadí neregulovaná,
rozvodněná Litavka**

1901/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 145 mm, výška 120 mm;
DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
orient.: pohled na západ

6/2/1/2

378

Vysoké pece

6/2/1/2/1

379

Dřevouhelné vysoké pece

6/2/1/2/1//1

380

fsd 3

sign. pův.: A I-5

**Stará dřevouhelná vysoká pec v Karlově Huti (dnes
Králův Dvůr) krátce před jejím zbořením**

[1875]

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd3

veř. pozn.: jedná se o fotografii starší dřevouhelné vysoké pece; vpravo od ní stála od
roku 1868 nová složitá vysoká dřevouhelná pec (tzv. čtyřče), roku 1889 přestavěna na
zaměstnanecké byty

6/2/1/2/2

381

Vysoká pec č. I

6/2/1/2/2//1

382

fsn 14-26

Přestavba vysoké pece č. I: původní pec a její demolice 1901

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 13

6/2/1/2/2//2

383

fsd 4

sign. pův.: A I-45

Přestavba vysoké pece č. I: stavba základů 8.6.1900

šířka 175 mm, výška 235 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd4

6/2/1/2/2//3

384

fsd 5

sign. pův.: A I-47

Přestavba vysoké pece č. I: tzv. kocábky na odvoz strusky 6.3.1901

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Archiv Akademie věd České republiky

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd5

6/2/1/2/2//4

385

fsd 6

sign. pův.: A I-66

Přestavba vysoké pece č. I: stavba základů 22.3.1901

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd6

6/2/1/2/2//5

386

fsn 27-28

Přestavba vysoké pece č. I: stavba základů 1901

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

6/2/1/2/2//6	387	fsn 29-33
--------------	-----	-----------

Přestavba vysoké pece č. I: stavba konstrukce pece 1901

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 5

6/2/1/2/2//7	388	fsn 34-40
--------------	-----	-----------

Přestavba vysoké pece č. I: stavba provizorního dřevěného výtahu 1901

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 7

6/2/1/2/2//8	389	fsn 41-45
--------------	-----	-----------

Přestavba vysoké pece č. I: stavba ohřívačů větru typu Whitwell 1901

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 5

6/2/1/2/2//9	390	fsn 46-54
--------------	-----	-----------

Přestavba vysoké pece č. I: hotová stavba modernizované pece 1901

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 9

6/2/1/2/2//10	391	fsd 7
---------------	-----	-------

sign. pův.: A I-107

Modernizované vysoké pece č. I a č. II se společným výtahem. Uprostřed nízký plynojem, vpravo budovy energetiky 1901/1902

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchofský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd7

6/2/1/2/2//11	392	fsn 55
---------------	-----	--------

Modernizované vysoké pece č. I a č. II se společným výtahem. Uprostřed nízký plynojem, vpravo budovy energetiky 1901/1902

originál; fotografie: šířka 230 mm, výška 17 mm; podložka: šířka 270 mm, výška 207 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

odkazy: fotografie pořízena se skleněného negativu fsd 7

6/2/1/2/3	393	
-----------	-----	--

Vysoká pec č. II

6/2/1/2/3//1	394	fsn 56-58
--------------	-----	-----------

Přestavba vysoké pece č. II: bourání základů staré pece včetně zděného společného výtahu z roku 1871 1899

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/2/3//2	395	fsn 59-60
--------------	-----	-----------

Přestavba vysoké pece č. II: stavba základů pece 1899

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

6/2/1/2/3//3	396	fsn 61-72
--------------	-----	-----------

Přestavba vysoké pece č. II: postup výstavby včetně rekonstrukce kolmého výtahu 1899-1902

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílé snímky

počet ej: 12

6/2/1/2/3//4	397	fsn 73
--------------	-----	--------

Přestavba vysoké pece č. II: dokončování a instalace prstenců s přívodem větru 23.4.1899

originál; fotografie: šířka 166 mm, výška 222 mm; podložka: šířka 175 mm, výška 235 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
orient.: pohled na východ
kopie: nepředkládat, digitalizováno kopie studijní, digitalizační sada
CZ_221202010_1520_fsn73

6/2/1/2/3//5

398

fsn 74-76

Přestavba vysoké pece č. II: stavba ohřivačů větru 1899

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/2/3//6

399

fsn 77

Přestavba vysoké pece č. II: Langenův uzávěr na kychtě se středním odvodem plynů [1900]

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílý snímek

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

6/2/1/2/3//7

400

fsn 78-80

Odpich surového železa u vysoké pece č. II 1900/1902

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/2/4

401

Vysoká pec č. III

6/2/1/2/4//1

402

fsn 81

Stavba nejstarší vysoké pece č. III na litinových podstavcích [1886]

originál; fotografie: šířka 200 mm, výška 145 mm; podložka: šířka 285 mm, výška 220 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled na sever (od Kosova)

fyz. stav: poškozeno světlem a četnými skvrnami

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn81

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
6/2/1/2/4//2 sign. pův.: A III-9 Stavba ohřivačů větru u vysokých pecí č. III (vpředu) a č. IV s kolmými výtahy pro zavážení pecí šířka 175 mm, výška 235 mm; skleněný negativ fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno fyz. stav: chybí levý dolní roh fotodesky kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd8	403	fsd 8 1900/1901
6/2/1/2/4//3 sign. pův.: A III-18 Stavba podnikového ředitelství čp. 38 (vpravo) a přestavba vysoké pece č. III. Fotografováno z nově postavené pěší lávky přes státní dráhu. V pozadí vila ředitele železáren čp. 70 šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd9	404	fsd 9 1896/1897
6/2/1/2/4//4 Pohled na vysokou pec č. III od Kosova originál; fotografie: šířka 165 mm, výška 120 mm; podložka: šířka 175 mm, výška 127 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno orient.: pohled na severovýchod fyz. stav: poškozeno světlem kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn82	405	fsn 82 1901/1905
6/2/1/2/4//5 Odpich u vysoké pece č. III na kadlubové pískové pole originál; fotografie: šířka 165 mm, výška 120 mm; podložka: šířka 175 mm, výška 135 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno fyz. stav: velmi poškozeno světlem kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn83	406	fsn 83 1901/1905

6/2/1/2/4//6	407	fsn 84-86
--------------	-----	-----------

Přestavba vysoké pece č. III 1902

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/2/4//7	408	fsn 87
--------------	-----	--------

Odpich surového železa u přestavěné vysoké pece č. III: příprava kadlubového pískového pole 1901/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 240 mm, výška 180 mm;
DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/2/5	409	
-----------	-----	--

Vysoká pec č. IV

6/2/1/2/5//1	410	fsn 88
--------------	-----	--------

Stavba vysoké pece č. IV: základy. V pozadí dolní fürstenberský ovčín sloužící jako ubytovna pro dělníky 1897/1898

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 295 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

orient.: pohled na jihovýchod

6/2/1/2/5//2	411	fsn 89-91
--------------	-----	-----------

Stavba vysoké pece č. IV: základy 1897/1898

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/2/5//3	412	fsn 92-99
--------------	-----	-----------

Stavba vysoké pece č. IV: postup výstavby pece [1898]

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 8

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
6/2/1/2/5//4 sign. pův.: A IV-7 Stavba vysoké pece č. IV: výstavba základů ohřívačů větru. Vpředu vyzdívání základů a kanálů pro odvod plynů, vpravo výše zakládání vysoké pece šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd10	413	fsd 10 [1898]
6/2/1/2/5//5 novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílé snímky počet ej: 3	414	fsn 100-102 [1898]
6/2/1/2/5//6 sign. pův.: A IV-12 Odpichový prostor u vysoké pece č. IV. Vpravo zaměstnané malé děti (učedníci) šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd11	415	fsd 11 1898/1900
6/2/1/2/5//7 sign. pův.: A V-9 Stavba ohřívačů větru u vysoké pece č. IV. Za stavbou je sklad hotových výrobků šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd12	416	fsd 12 1898/1899
6/2/1/2/5//8 novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílé snímky počet ej: 5	417	fsn 103-107 1898/1900

6/2/1/2/5//9	418	fsn 108
--------------	-----	---------

Vysoká pec č. IV po dokončení 1898/1900

originál; fotografie: šířka 170 mm, výška 225 mm; albuminová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled na severovýchod

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn108

6/2/1/2/5//10	419	fsn 109
---------------	-----	---------

Vysoká pec č. IV po dokončení 1898/1900

originál; fotografie: šířka 170 mm, výška 215 mm; podložka: šířka 235 mm, výška 295 mm; platinotypie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled na jihovýchod

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn109

6/2/1/2/5//11	420	fsd 13
---------------	-----	--------

sign. pův.: A V-36

Nově postavená vysoká pec č. IV s množstvím odlitých housek ze surového železa v okolí pece 1898/1900

šířka 175 mm, výška 235 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd13

6/2/1/2/5//12	421	fsd 14
---------------	-----	--------

sign. pův.: A VI-20

Nístěj vysoké pece č. IV s úzkorozchodnou lokomotivou a kocábkami na odvoz strusky 1898/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd14

6/2/1/2/5//13	422	fsd 15
---------------	-----	--------

sign. pův.: A VI-25b

Kychta vysoké pece č. IV s odvodem plynů a se zavážeci surovin 1898/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd17

6/2/1/2/5//14

423

fsn 110-111

**Kychta vysoké pece č. IV s Langenovým uzávěrem
pece: zavážení pece surovinami**

1900/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

6/2/1/2/5//15

424

fsn 112

Odlévací pískový kadlub vysoké pece č. IV

1898/1900

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 180 mm, výška 240 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílé snímky

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/2/5//16

425

fsd 16

sign. pův.: A VI-21

**Nístěj vysoké pece č. IV s úzkorozchodnou
lokomotivou a kocábkami na odvoz strusky:
vypouštění vrchní strusky; vlevo korečkový výtah na
vodou granulovaný struskový písek**

1898/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd15

6/2/1/2/5//17

426

fsd 17

sign. pův.: A VI-22

**Nístěj vysoké pece č. IV s úzkorozchodnou
lokomotivou a kocábkami na odvoz strusky:
vypouštění spodní strusky do podzemního žlabu
vodní granulace (pro struskovou cihelnu)**

1898/1905

šířka 175 mm, výška 235 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd16

6/2/1/2/5//18	427	fsn 113
---------------	-----	---------

**Odpich strusky z vysoké pece č. IV pozoruje ředitel
železáren Ing. Emil Kratochvíl** 1898/1900

originál; stereofotografie: šířka 150 mm, výška 90 mm; podložka: šířka 165 mm, výška 110 mm; albuminová stereofotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn113

6/2/1/2/6	428	
-----------	-----	--

**Uehlingův odlévací stroj na automatické odlévání tzv. housek ze
surového železa a oceli**

6/2/1/2/6//1	429	fsd 18-19
--------------	-----	-----------

sign. pův.: A VI-4, 14

**Uehlingův odlévací stroj. Vpravo v pozadí vysoké
pece č. IV a III.** 11.2.1900

skleněný negativ

počet ej: 2

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchofský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd18,
CZ_221202010_1520_fsd19

6/2/1/2/6//2	430	fsd 20-21
--------------	-----	-----------

sign. pův.: A VI-5, A VI-19

Uehlingův odlévací stroj: detail zařízení 1900/1905

skleněný negativ

počet ej: 2

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchofský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd20,
CZ_221202010_1520_fsd21

6/2/1/2/6//3	431	fsd 22
--------------	-----	--------

sign. pův.: A VI-6

Uehlingův odlévací stroj: pásový dopravník 1900/1905

šířka 175 mm, výška 235 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchofský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

fyz. stav: horní pravý roh fotodesky chybí

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd22

6/2/1/2/6//4	432	fsd 23
--------------	-----	--------

sign. pův.: A VI-7

Uehlingův odlévací stroj: detail chladícího pásového dopravníku 1900/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd23

6/2/1/2/6//5	433	fsd 24
--------------	-----	--------

sign. pův.: A VI-8

Uehlingův odlévací stroj: pánvový vůz pro dopravu surového železa vlévá do stroje taveninu 15.10.1906

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd24

6/2/1/2/6//6	434	fsd 25
--------------	-----	--------

sign. pův.: A VI-9

Uehlingův odlévací stroj: pánvový vůz pro dopravu surového železa vlévá do stroje taveninu. Okolo stroje přihlížejí inženýři, mistři a dělníci 15.2.1900

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd25

6/2/1/2/6//7	435	fsd 26
--------------	-----	--------

sign. pův.: A VI-11

Uehlingův odlévací stroj: pánvový vůz pro dopravu surového železa vlévá do stroje taveninu. Okolo stroje přihlížejí inženýři, mistři a dělníci: detail 15.2.1900

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd26

6/2/1/2/7	436	
-----------	-----	--

Ostatní zařízení vysokých pecí

6/2/1/2/7//1	437	fsn 114-115
--------------	-----	-------------

**Pražící pece na vápenec: celkový pohled a detail
parních mačkadel vápence** 1900/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinové fotografie
počet ej: 2

6/2/1/2/7//2	438	fsn 116
--------------	-----	---------

**Úpravna rud a briketárna: korečkový výtah s
výsypkou materiálu do mísícího zařízení** 1900/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 230 mm, výška 170 mm; DOP želatinová fotografie

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/2/7//3	439	fsn 117
--------------	-----	---------

**Kolmý výtah od firmy Ruston k vysoké peci s
naloženými vozíky** 1896/1900

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 240 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/3	440	
---------	-----	--

Slévárna

6/2/1/3//1	441	fsn 118
------------	-----	---------

**Přestavba staré slévárny. Za slévárnou vysoké pece
č. I a II** 9.1899

originál; fotografie: šířka 225 mm, výška 182 mm; podložka: šířka 235 mm, výška 175 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled na východ

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn118

6/2/1/3//2	442	fsn 119-120
------------	-----	-------------

Přestavba staré slévárny [1899]

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
6/2/1/3//3	443	fsn 121-123
Slévárna vodovodních trub: interiér		1900/1905
albuminové fotografie na podložce; barevnost: černobílé snímky		
počet ej: 3		
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno		
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn121 CZ_221202010_1520_fsn122 CZ_221202010_1520_fsn123		
6/2/1/3//4	444	fsn 124-125
Slévárna vodovodních trub: interiér		1900/1905
novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;		
barevnost: černobílé snímky		
počet ej: 2		
6/2/1/3//5	445	fsn 126
Slévárna vodovodních trub: tzv. velká jáma pro výrobu trub o světlosti 1200 mm		1900/1905
originál; fotografie: šířka 235 mm, výška 185 mm; albuminová fotografie; barevnost: černobílý snímek		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno		
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn126		
6/2/1/3//6	446	fsn 127-128
Jádrovna: výroba jader vodovodních trub		1900/1905
novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;		
barevnost: černobílé snímky		
počet ej: 2		
6/2/1/3//7	447	fsd 27
sign. pův.: B VII-23		
Budova nové soustružny trub a venkovní sklad vyrobených vodovodních trub u státní dráhy. V pozadí dělnická kolonie Výšiny		1905/1906
šířka 150 mm, výška 100 mm; skleněný negativ		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.		
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno		
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd27		
6/2/1/3//8	448	fsn 129-139
Soustružna vodovodních trub		1900/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 11

6/2/1/3//9

449

fsn 140-143

Zkušebna vodovodních litinových trub 1902

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 4

6/2/1/3//10

450

fsn 144-145

Stará dehtovna vodovodních trub před slévárnou: 1895/1900 exteriér a interiér

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

6/2/1/3//11

451

fsn 146

Stavba nové dehtovny vodovodních trub. Vpravo 23.4.1899 kolejový parní jeřáb Bořivoj pro nakládku trub

originál; fotografie: šířka 230 mm, výška 165 mm; podložka: šířka 235 mm, výška 180 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_

6/2/1/3//12

452

fsn 147-149

Nová dehtovna vodovodních trub: stavba a interiér s 1900/1905 vyhřívacími pecemi

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/3//13

453

fsn 150

Venkovní sklad vodovodních trub. V pozadí bourání 1900/1905 staré soustružny trub kvůli výstavbě válcovny

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 235 mm, výška 175 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

fyz. stav: poškozeno světlem

6/2/1/3//14	454	fsn 151
-------------	-----	---------

Slévárna odliteků: interiér 1900/1905

originál; fotografie: šířka 230 mm, výška 170 mm; albuminová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

fyz. stav: poškozeno světlem

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn151

6/2/1/3//15	455	fsn 152-155
-------------	-----	-------------

Slévárna odliteků: interiér 1900/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílé snímky

počet ej: 4

6/2/1/3//16	456	fsn 156
-------------	-----	---------

Stavba kuplovny (kupolové pece) ve slévárně 1900/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 230 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/3//17	457	fsn 157-159
-------------	-----	-------------

Sušící pece ve slévárně odliteků 1900/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/3//18	458	fsn 160
-------------	-----	---------

Modelárny: interiér s obráběcími stroji a koženými transmisemi 1900/1903

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 150 mm, výška 95 mm; DOP želatinová fotografie

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/3//19	459	fsn 161
-------------	-----	---------

Zničená budova modelárny (skladu modelů) po požáru z 3. 4. 1903 4.1903

originál; fotografie: šířka 235 mm, výška 170 mm; podložka: šířka 270 mm, výška 210

mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn161

6/2/1/3//20

460

fsn 162-164

Ukázky slévárenských výrobků: odlitky spojů 1902
vodovodních trub, reliéfy svatých, náhrobní označení

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/4

461

Válcovna jemných plechů

6/2/1/4//1

462

fsd 28

sign. pův.: W I-1

Stavba válcovny: začátek zemních prací. V pozadí 1904/1905
domy ředitelů jednotlivých provozů na Výšinách

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd28

6/2/1/4//2

463

fsd 29

sign. pův.: W I-26

Stavba válcovny: zemní práce. Uprostřed vlevo 1904/1905
lisovna trub, vedle soustružna trub, v pozadí
uprostřed hostinec Na Knížecí

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd29

6/2/1/4//3

464

fsd 30

sign. pův.: W I-44

Stavba válcovny: zahájení pilotáže ocelových 1904/1905
nosných sloupů. Vpředu vpravo dřevěný jehlancovitý
tlouk (tlučka litiny)

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd30

6/2/1/4//4 465 fsn 165-169

Stavba válcovny: dokončování ocelové konstrukce [1904]

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 5

6/2/1/4//5 466 fsd 31

sign. pův.: W I-21

Stavba válcovny: dokončování ocelové konstrukce. 1904/1905

Vzadu patrná část dělnické kolonie Počaply

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd31

6/2/1/4//6 467 fsd 32

sign. pův.: W 20

Stavba válcovny: dokončování ocelové konstrukce. 1904/1905

Vpředu vpravo dřevěný jehlancovitý tlouk (tlučka litiny)

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd32

6/2/1/4//7 468 fsd 33

sign. pův.: W I-23

Stavba válcovny: dokončování střechy 1904/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd33

6/2/1/4//8 469 fsd 34

sign. pův.: W I-28

Stavba válcovny: zahájení stavby obvodových zdí 1904/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd34

6/2/1/4//9

470

fsd 35

sign. pův.: W I-45

**Stavba válcovny: dokončování pokládky střech.
Vpředu dokončovaná stavba ředitelství válcovny**

1904/1905

skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd35

6/2/1/4//10

471

fsn 170-177

**Stavba válcovny: soubor pohledů na zednické práce
v západní části válcovny**

[1904]

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 8

6/2/1/4//11

472

fsd 36

sign. pův.: W I-53

**Stavba válcovny: stavba venkovního skladu
polotovarů a příjezdních kolejí vlečky**

1904/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd36

6/2/1/4//12

473

fsd 37-38

sign. pův.: W I-54, W I-55

**Stavba válcovny: dokončený venkovní sklad
polotovarů (platin) s mostovým jeřábem**

1904/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; šířka 150 mm, výška 100 mm; skleněné negativy

počet ej: 2

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd37,
CZ_221202010_1520_fsd38

6/2/1/4//13	474	fsd 39
-------------	-----	--------

sign. pův.: W II-1

Stavba válcovny: samostatná budova generátorů plynu 1904/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchofský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd39

6/2/1/4//14	475	fsn 178-180
-------------	-----	-------------

Stavba válcovny: výstavba budovy generátorů plynu 1904/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;

barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/4//15	476	fsn 181
-------------	-----	---------

Pohled na dokončenou válcovnu jemných plechů [1905]

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 165 mm, výška 120 mm; podložka: šířka 175 mm, výška 127 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchofský Bohdan Ing.

orient.: pohled na sever

6/2/1/4//16	477	fsd 40
-------------	-----	--------

sign. pův.: W III-3

Stavba válcovny: příjezd vagonu s litinovým ložem tandemového plynového motoru Škoda o výkonu 1200 koní pro pohon válcovny 1904/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchofský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd40

6/2/1/4//17	478	fsd 41-45
-------------	-----	-----------

sign. pův.: W III-4, 6, 8/1, 8/2, 11

Stavba válcovny: interiér válcovny: montáž tandemového plynového motoru Škoda 1200 koní pro pohon válcovacích stolic 1904/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněné negativy

počet ej: 5

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd41,
CZ_221202010_1520_fsd42, CZ_221202010_1520_fsd43, CZ_221202010_1520_fsd44,
CZ_221202010_1520_fsd45

6/2/1/4//18

479

fsn 182-183

**Stavba válcovny: interiér válcovny: montáž
tandemového plynového motoru Škoda 1200 koní
pro pohon válcovacích stolic**

1904/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

6/2/1/4//19

480

fsd 46

sign. pův.: W III-16

**Stavba válcovny: interiér válcovny: tři zemní ohřívací
pece, vpravo v pozadí plynový motor Škoda 1200
koní**

1904/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd46

6/2/1/4//20

481

fsn 184

**Interiér válcovny: zemní ohřívací pece a úpravna
plechů**

1905

pasparta: šířka 590 mm, výška 310 mm; fotografie: šířka 440 mm, výška 160 mm;
panorama slepené ze dvou navazujících albuminových fotografií; barevnost: černobílý
snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn184

6/2/1/4//21

482

fsn 185-186

Interiér válcovny: válcovací stolice

1905/1907

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
-------------------	---------	--------------------------

6/2/1/4//22	483	fsn 187-188
-------------	-----	-------------

Interiér válcovny: úpravna plechů včetně rovnačky plechů 1905/1907

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

6/2/1/4//23	484	fsn 189-195
-------------	-----	-------------

Interiér válcovny: žíhárna plechů včetně žíhacích pecí 1902

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 7

6/2/1/4//24	485	fsd 47
-------------	-----	--------

sign. pův.: W V-6

Interiér válcovny: dřevěné kádě s kyselinou na moření ocelových pásů 1904/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd47

6/2/1/4//25	486	fsn 196-197
-------------	-----	-------------

Stroje používané ve válcovně: bruska nožů a strojní nůžky 1905/1907

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

6/2/1/5	487	
---------	-----	--

Ocelárna

6/2/1/5//1	488	fsn 198-201
------------	-----	-------------

Celkové pohledy na budovy ocelárny 1896/1900

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 4

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
6/2/1/5//2 sign. pův.: B I-2 Stavba ocelárny. Za ocelárnou jsou patrné krátce poté zrušené objekty: okresní silnice, původní koryto hutní strouhy a podél strouhy budovy starých mechanických dílen (uprostřed) a truhlárny šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd48	489	fsd 48 1895/1896
6/2/1/5//3 sign. pův.: B X-41 Budova ocelárny a část venkovního skladu vodovodních trub šířka 150 mm, výška 100 mm; skleněný negativ místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd49	490	fsd 49 1900/1903
6/2/1/5//4 sign. pův.: B I-1 Stavba kotelny ocelárny ve svahu pod závodním hotelem železáren šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd50	491	fsd 50 1895/1896
6/2/1/5//5 Pohled na dvůr s kolejištěm východně u ocelárny. Vpravo vzadu ocelárna, vpravo vpředu kantýna, uprostřed budovy energetiky, vlevo vpředu část slévárny novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 295 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.	492	fsn 202 1901/1905
6/2/1/5//6 Ocelárna: interiéry s odléváním ingotů	493	fsn 203-205 1896/1900

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/5//7

494

fsn 206-212

Konvertory firmy Škoda v ocelárně při výrobě oceli 1896/1900

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 7

6/2/1/5//8

495

fsn 213

Siemens-Martinova pec: částečný pohled 1900/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 235 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/5//9

496

fsn 214

Kolejový parní zavážecí stroj surovin do Siemens-Martinovy pece od firmy Wiener Lokomotiv-Fabrik Floridsdorf 1901/1905

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 295 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/5//10

497

fsn 215-216

Zařízení v ocelárně: mlýn na mletí šamotu pro opravy vyzdívky konvertoru a pneumatický zvedák konvertoru při jeho opravách 1896/1900

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinové fotografie;
barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

6/2/1/5//11

498

fsn 217

Parní páňový kolejový vůz pro dopravu tekuté oceli 1896/1900

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 165 mm, výška 115 mm; DOP želatinová fotografie

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/5//12	499	fsn 218
-------------	-----	---------

Venkovní sklad ocelových ingotů u ocelárny	1896/1900
---	------------------

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 180 mm, výška 120 mm; DOP želatinová fotografie

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/6	500
---------	-----

Doprava

6/2/1/6//1	501	fsd 51
------------	-----	--------

sign. pův.: N-2

Nová parní úzkorozchodná lokomotiva č. VIII z Českomoravské strojírny Praha: první zkušební jízda	11.2.1901
--	------------------

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd51

6/2/1/6//2	502	fsd 52
------------	-----	--------

sign. pův.: N-4

Nová parní úzkorozchodná lokomotiva č. VIII z Českomoravské strojírny Praha: běžný provoz	9.3.1901
--	-----------------

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd32

6/2/1/6//3	503	fsd 53-54
------------	-----	-----------

sign. pův.: N-5, N-8

Parní úzkorozchodná lokomotiva Karl-Emilshütte č. IIa od Wiener Lokomotiv-Fabrik Floridsdorf tlačí sklopnou pánev s taveninou od vysokých pecí	1900/1905
---	------------------

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněné negativy

počet ej: 2

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd53,
CZ_221202010_1520_fsd54

6/2/1/6//4	504	fsd 55-56
sign. pův.: N-7, N-11		
Parní úzkorozchodná lokomotiva Karl-Emilshütte č. IIa od Wiener Lokomotiv-Fabrik Floridsdorf čeká u vysoké pece, až se naplní taveninou sklopná pánev		1900/1905
šířka 235 mm, výška 175 mm; šířka 180 mm, výška 130 mm; skleněné negativy		
počet ej: 2		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.		
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno		
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd55, CZ_221202010_1520_fsd56		

6/2/1/6//5	505	fsn 219
Parní úzkorozchodná lokomotiva Karl-Emilshütte od Wiener Lokomotiv-Fabrik Floridsdorf s nákladním plošinovým vozem pod závodním hotelem		1896/1900
novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 300 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.		

6/2/1/6//6	506	fsn 220
Vyprošťování parní úzkorozchodné lokomotivy. V pozadí vpravo berounská textilka		1896/1900
novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 300 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.		

6/2/1/6//7	507	fsn 221
Parní kolejový jeřáb zvaný Bořivoj pro nakládání vodovodních trub a odlitků na vagóny		1900/1905
novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 170 mm, výška 120 mm; DOP želatinová fotografie		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.		

6/2/1/7	508	
Energetika		

Označení Obsah	Poř. č.	Ukládací číslo Datace
6/2/1/7//1 sign. pův.: C IX-1	509	fsd 57
Stavba elektrické centrály. V pozadí závodní hotel, v popředí depot odlitých železných housek z Uehlingova odlévacího stroje, vlevo plynojem		1900/1901
šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd57		
6/2/1/7//2	510	fsn 222-226
Stavba elektrické centrály		1900/1901
novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinové fotografie počet ej: 5		
6/2/1/7//3	511	fsn 227-228
Stavba budovy energetiky		1900/1905
novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie počet ej: 2		
6/2/1/7//4	512	fsn 229-235
Budova trafostanice: exteriéry i interiéry		1900/1905
novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie počet ej: 7		
6/2/1/7//5 sign. pův.: C V-2	513	fsd 58
Stavba kotelny v zadní části haly parních dmychadel u vysokých pecí č. I a II. V popředí připraven kotel od pražské strojírny Novák & Jahn		1900/1903
šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko) fotograf: Jarchovský Bohdan Ing. přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd58		
6/2/1/7//6	514	fsn 236
Budova plynového dmyhadla s malým plynojemem		1900/1902
novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 300 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie		

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/7//7	515	fsd 59
------------	-----	--------

sign. pův.: C I-3
Stavba plynového dmyhadla s pohonem na vysokopeční plyn Breitfeld & Daněk o výkonu 600 koní 17.6.1901
šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd59

6/2/1/7//8	516	fsd 60
------------	-----	--------

sign. pův.: C I-6
Plynové dmyhadlo s pohonem na vysokopeční plyn Breitfeld & Daněk o výkonu 600 koní krátce po dokončení 17.6.1901
šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd60

6/2/1/7//9	517	fsn 237-240
------------	-----	-------------

Plynové dmyhadlo s pohonem na vysokopeční plyn Breitfeld & Daněk o výkonu 600 koní [1901]
novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatínová fotografie
počet ej: 4

6/2/1/7//10	518	fsn 241-242
-------------	-----	-------------

Parní dmyhadlo 1900/1905
novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatínová fotografie
počet ej: 2

6/2/1/7//11	519	fsd 61
-------------	-----	--------

sign. pův.: C II-1
Strojovna výtahu v tzv. fedrovce, tj. věži obsluhující vysokou pec č. I a II [1900]
šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd61

6/2/1/7//12	520	fsd 62
-------------	-----	--------

sign. pův.: C II-5
Stavba plynového motoru Breitfeld & Daněk na vysokopevní plyn v elektrické centrále 22.11.1900
šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd62

6/2/1/7//13	521	fsd 63
-------------	-----	--------

sign. pův.: C II-12
Dokončený plynový motor na vysokopevní plyn v elektrické centrále (tzv. belgické hale). Výrobce: Breitfeld & Daněk v belgické licenci Delamare-Deboutteville [1901]
šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd63

6/2/1/7//14	522	fsn 243-249
-------------	-----	-------------

Plynový motor na vysokopevní plyn v elektrické centrále. Výrobce: Breitfeld & Daněk v belgické licenci Delamare-Deboutteville 1900/1901
novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie
počet ej: 7

6/2/1/7//15	523	fsn 250-255
-------------	-----	-------------

Různá technická zařízení v interiéru elektrocentrály: transformátor, dynamo, generátor aj. 1900/1905
novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie
počet ej: 6

6/2/1/7//16	524	fsd 64
-------------	-----	--------

sign. pův.: C VI-4
Čistírna plynu typu Theissen za vysokou pecí č. IV 1900/1901
šířka 100 mm, výška 150 mm; skleněný negativ
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd64

6/2/1/7//17 525 fsn 256-260

**Čistírny vysokopecního plynu: stará čistírna,
Theissen aj.** 1900/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie
počet ej: 5

6/2/1/7//18 526 fsn 261-263

Plynojem 1900/1901

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie
počet ej: 3

6/2/1/8 527

Ostatní provozy

6/2/1/8//1 528 fsn 264-265

Stavba budovy nové mechanické dílny 1900/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky
počet ej: 2

6/2/1/8//2 529 fsd 65

sign. pův.: B VII-5

**Interiér staré mechanické dílny s množstvím zde
složených vodovodních armatur a obráběcími stroji
poháněnými transmisemi (koženými převody)** 1895/1900

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd65

6/2/1/8//3 530 fsn 266-267

Hutní laboratoř: interiér s trhacím strojem 1900/1905

novodobé originály z nedochovaných skleněných negativů; DOP želatinová fotografie;
barevnost: černobílé snímky
počet ej: 2

6/2/1/9

531

Zaměstnanecké domy

6/2/1/9//1

532

fsn 268

**Vila ředitele železáren v Králově Dvoře čp. 70
(Výšiny) odzadu**

1896/1900

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 300 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

orient.: pohled na severozápad

6/2/1/9//2

533

fsn 269

**Původní závodní hotel v Králově Dvoře čp. 30 (Na
Poříčí), později restaurace U Karla IV.**

1896/1900

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; fotografie: šířka 230 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/1/9//3

534

fsn 270

**Stavba tzv. mistrovského domu pro mistry provozů
železáren v Králově Dvoře čp. 112 (Výšiny)**

1899/1900

originál; fotografie: šířka 165 mm, výška 125 mm; podložka: šířka 275 mm, výška 220 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

orient.: pohled na jihovýchod

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_269

6/2/1/10

535

Lokality mimo areál železáren

6/2/1/10//1

536

fsd 66

sign. pův.: F IV-1

**Celkový pohled na Králův Dvůr od Počapel: vlevo
hostinec Na Knížecí, vpravo areál fürstenberského
zámku**

1900/1905

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
fyz. stav: ulomen jeden roh fotodesky
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd66

6/2/1/10//2	537	fsd 67
Závodní nemocnice po přístavbě odzadu, v pozadí nově vystavěná dělnické kolonie Počaply podél státní silnice, vpředu hutní strouha		1906/1907
šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.		
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno		
orient.: pohled k severu		
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd67		
6/2/1/10//3	538	fsn 271
Průčelí závodní nemocnice po přístavbě. Vlevo přístavba z roku 1906, vpravo původní stavba z roku 1897. V pozadí vlevo dělnická kolonie Výšiny, vpravo nahoře samota Na Vršku (čp. 11-13)		1906/1907
novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 235 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.		
orient.: pohled na jihovýchod		
6/2/1/10//4	539	fsn 272
Fürstenberský zámek v Králově Dvoře. Vpravo hospodářské budovy velkostatku		1896/1900
originál; šířka 155 mm, výška 105 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno		
orient.: pohled na jihovýchod		
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn271		
6/2/1/10//5	540	fsn 273
Závodní mateřská škola. Vpravo budovy zkušebny vodovodních trub a soustružny trub		1896/1900
novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 180 mm, výška 125 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek		
místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)		
fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.		

6/2/1/11	541	
----------	-----	--

Osobnosti

6/2/1/11//1	542	fsn 274
-------------	-----	---------

Wilhelm Grosse: portrét ředitele válcovny a pudlovný Stará Huť (Hýskov) knížete Fürstenberga 1880/1900

fotoreprodukce malířského portrétu; pasparta: šířka 480 mm, výška 640 mm; fotografie: šířka 280 mm, výška 380 mm; želatina DOP tónovaná platinou; paspartováno; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Šmidt Chryzostom

6/2/1/11//2	543	fsn 275
-------------	-----	---------

Jan Dušánek: centrální ředitel ČMS 1880/1890

pasparta: šířka 480 mm, výška 640 mm; fotografie: šířka 280 mm, výška 380 mm; želatina DOP tónovaná platinou; paspartováno; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Šmidt Chryzostom

6/2/1/11//3	544	fsn 276
-------------	-----	---------

Guido Hell rytíř von Heldenwerth: centrální ředitel ČMS 1880/1890

pasparta: šířka 480 mm, výška 640 mm; fotografie: šířka 280 mm, výška 380 mm; želatina DOP tónovaná platinou; paspartováno; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Šmidt Chryzostom

6/2/1/11//4	545	fsn 277
-------------	-----	---------

Isidor Weinberger: centrální ředitel a předseda správní rady ČMS 1880/1900

pasparta: šířka 480 mm, výška 640 mm; fotografie: šířka 280 mm, výška 380 mm; želatina DOP tónovaná platinou; paspartováno; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Šmidt Chryzostom

6/2/1/11//5	546	fsn 278
-------------	-----	---------

Georg Günther: centrální ředitel ČMS 1890/1900

pasparta: šířka 480 mm, výška 640 mm; fotografie: šířka 280 mm, výška 380 mm; želatina DOP tónovaná platinou; paspartováno; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Šmidt Chryzostom

6/2/1/11//6	547	fsn 279
-------------	-----	---------

**Wilhelm Kestranek: centrální ředitel a předseda
správní rady ČMS, generální ředitel Pražské
železářské** 1900/1909

pasparta: šířka 480 mm, výška 640 mm; fotografie: šířka 280 mm, výška 380 mm;
želatina DOP tónovaná platinou; paspartováno; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
fotograf: Šmidt Chryzostom

6/2/1/11//7	548	fsd 68
-------------	-----	--------

**Karl Sjörgen: švédský inženýr a ředitel královské
ocelárny, na bílém koni, s osobním sluhou v livreji a
psem (rotvajler) při projíždce u železáren** 1896/1900

skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd68

6/2/1/11//8	549	fsn 280-282
-------------	-----	-------------

Emil Kratochvíl: ředitel železáren v Králově Dvoře 1905/1909

originály; albuminové fotografie na podložce; barevnost: černobílé snímky

počet ej: 3

6/2/1/12	550	
----------	-----	--

Zaměstnanecké kolektivy

6/2/1/12//1	551	fsn 283-286
-------------	-----	-------------

**Dělnické kolektivy provozu vysoké pece v Králově
Dvoře** 1895/1900

originály; albuminové fotografie na podložce; barevnost: černobílé snímky

počet ej: 4

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

fyz. stav: poškozeno světlem

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn282

CZ_221202010_1520_fsn283 CZ_221202010_1520_fsn284 CZ_221202010_1520_fsn285

6/2/1/12//2	552	fsn 287-288
-------------	-----	-------------

Dělnické kolektivy provozu slévárna v Králově Dvoře 1895

originály; albuminové fotografie na podložce; barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn286
CZ_221202010_1520_fsn287

6/2/1/12//3 553 fsn 289

Kolektiv vysokých úředníků železáren v Králově Dvoře během výletu v lesích u Týřova. Vzadu ředitel železáren Emil Kratochvíl 1900/1905

originál; fotografie: šířka 220 mm, výška 160 mm; podložka: šířka 240, výška 180 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
fyz. stav: poškozeno světlem
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn288

6/2/1/12//4 554 fsn 290

Kolektiv vysokých úředníků železáren v Králově Dvoře při popíjení lihovin na schodech závodního hotelu 1896/1900

originál; fotografie: šířka 107 mm, výška 77 mm; podložka 130, výška 85 mm; albuminová fotografie na podložce; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)
přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno
fyz. stav: poškozeno světlem
kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsn289

6/2/2 555

Hýskov (Stará Huť)

6/2/2//1 556 fsn 291

Celkový pohled na Starou Huť, pudlovnu a válcovny 1882

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 240 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Hýskov (Beroun, Česko)
orient.: pohled na severovýchod

6/2/2//2 557 fsn 292

Celkový pohled na starohuťské železářny z vrchu Brdatka 1896/1900

novodobý originál z nedochovaného a těžce poškozeného dobového pozitivu; šířka 180 mm, výška 120 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Hýskov (Beroun, Česko)
orient.: pohled na severozápad

6/2/2//3	558	fsn 293
----------	-----	---------

Celkový pohled na starohuťské železářny po rozšíření v roce 1905 z úpatí vrchu Brdatka 1906

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 300 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

orient.: pohled na sever

6/2/2//4	559	fsn 294
----------	-----	---------

Pudlovací pec ve Staré Huti: automatický elektrický stroj na míchání taveniny v peci, patent Kuppelwieser 1906/1907

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 180 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

6/2/2//5	560	fsn 295
----------	-----	---------

Elektrický kolejový sázecí stroj při zavážení ocelových bloků do ohřívacích pecí před jejich vyválním 1906/1907

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 230 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Hýskov (Beroun, Česko)

6/2/3	561	
-------	-----	--

Nučice

6/2/3//1	562	fsn 296-297
----------	-----	-------------

Stavba pražících pecí na železnou rudu u dolu Krahulov (později č. VI) u Nučic [1897]

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílé snímky

počet ej: 2

6/2/3//2	563	fsn 298
----------	-----	---------

Zdobení novogotický cihlový portál železoružného dolu Krahulov (později č. VI) u Nučic krátce po zahájení těžby [1897]

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 230 mm, výška 180 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Nučice (Praha-západ, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/2/4

564

Hostim

6/2/4//1

565

fsd 69

Stavba vykládkové části vápencové lanovky ČMS pod Tetínem. Na snímku patrný ochranný most nad státní drahou, v pozadí vápencové lomy ČMS V Kozle (dnes Alkazar) u soutoku Berounky a Loděnického potoka

1907/1908

šířka 235 mm, výška 175 mm; skleněný negativ

místo vzniku jednotky popisu: Tetín (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

přístup a práva: nepředkládat, digitalizováno

kopie: kopie studijní, digitalizační sada CZ_221202010_1520_fsd69

6/2/4//2

566

fsn 299

Stavba vykládkové části vápencové lanovky ČMS pod Tetínem. Na snímku patrný ochranný most nad státní drahou a Berounka

1907/1908

novodobý originál z nedochovaného skleněného negativu; šířka 230 mm, výška 230 mm; DOP želatinová fotografie; barevnost: černobílý snímek

místo vzniku jednotky popisu: Králův Dvůr (Beroun, Česko)

fotograf: Jarchovský Bohdan Ing.

6/3

567

Umělecká litina: výrobky slévárny

6/3//1

568

jin 1

Znak Starého města Pražského po polepšení z roku 1475

1890/1909

šířka 260 mm, výška 320 mm, hloubka 15 mm; hmotnost 2900 gr.; reliéfní odlitek, litina

6/3//2

569

jin 2

Podstavec se třemi otvory pro kalamáře a inkoustová pera zdobený rostlinnými ornamenty

1890/1909

šířka 375 mm, výška 245 mm, hloubka 18 mm; hmotnost 2000 gr.; litinový odlitek

6/3//3	570	jin 3
--------	-----	-------

Reliéf podle fresky Leonarda da Vinci Poslední večeře Páně. Dvě ouška pro zavěšení na stěnu 1890/1909

šířka 245 mm, výška 205 mm, hloubka 12 mm; hmotnost 2360 gr.; bronzový odlitek

veř. pozn.: Pravděpodobně vytvořeno jako kopie známého reliéfu modeléra Dominika Zafouka z komárovských železáren. Blíže viz Irena Laboutková, Poslední večeře Páně. Dvě podoby litinového reliéfu. Dějiny a současnost 25, 2003, č. 3, s. 46-47.

6/3//4	571	jin 4
--------	-----	-------

Plaketa s reliéfem hlavy Miroslava Tyrše, spoluzakladatele Tělocvičné jednoty Sokol 1890/1909

průměr 210 mm, hloubka 35 mm; hmotnost 2270 gr.; kruhový bronzový odlitek na dřevěné podložce

6/3//5	572	jin 5
--------	-----	-------

Plaketa s reliéfem hlavy Jindřicha Fügnera, spoluzakladatele Tělocvičné jednoty Sokol 1890/1909

průměr 210 mm, hloubka 35 mm; hmotnost 2220 gr.; kruhový bronzový odlitek na dřevěné podložce

6/4	573	
-----	-----	--

Ostatní dokumentace

6/4//1	574	rkp 1
--------	-----	-------

Hospodské noviny německého Tělocvičného spolku v Králově Dvoře. Satirické dílo vzniklo u příležitosti návštěvy hradu Karlštejna, v rukopise jsou prezentováni mnozí vysocí němečtí úředníci České montánní společnosti. 27.4.1907

originál; rukopis; bohatě barevně ilustrováno

fyz. stav: poškozeno prachem a trhlinami (opraveno)

Rejstřík korporativní

Archiv Akademie věd České republiky	384
Česká montánní společnost, a. s. 51, 52, 53, 54, 55, 58, 74, 77, 109, 129, 194, 195, 201, 203, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227	
Rudolfova huť, válcovna jemných plechů, Teplice	133
Velkostatek Křivoklát	71

Rejstřík osobní

Dušánek Jan (Ing.)	71
Fafek Emil (Ing.)	51, 52, 53, 54, 55, 58, 212, 213
Hess Vilém (Ing.)	74, 77, 109
Hess Vilém Ing.	216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225
Jarchovský Bohdan Ing.	366, 367, 375, 376, 383, 385, 391, 392, 397, 399, 403, 404, 408, 410, 413, 415, 416, 418, 420, 421, 422, 424, 425, 426, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 438, 439, 447, 451, 453, 454, 456, 458, 462, 463, 464, 466, 467, 468, 469, 470, 472, 473, 474, 476, 477, 478, 480, 485, 489, 490, 491, 492, 495, 496, 498, 499, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 509, 513, 514, 515, 516, 519, 520, 521, 524, 529, 532, 533, 534, 536, 537, 538, 540, 548, 558, 563, 565, 566
Maloch Karel	363, 364, 365
Šmidt Chryzostom	542, 543, 544, 545, 546, 547
Vosyka Karel prof.	226, 227
Wertmüller Alfons	201

Rejstřík zeměpisný

Hýskov (Beroun, Česko)	556, 557, 560
Králův Dvůr (Beroun, Česko)	363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 380, 383, 384, 385, 391, 392, 397, 399, 402, 403, 404, 405, 406, 408, 410, 413, 415, 416, 418, 419, 420, 421, 422, 424, 425, 426, 427, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 438, 439, 441, 445, 447, 451, 453, 454, 456, 458, 459, 462, 463, 464, 466, 467, 468, 469, 470, 472, 473, 474, 476, 477, 478, 480, 481, 485, 489, 490, 491, 492, 495, 496, 498, 499, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 509, 513, 514, 515, 516, 519, 520, 521, 524, 529, 532, 533, 534, 536, 537, 538, 539, 540, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 553, 554, 558, 566
Nučice (Praha-západ, Česko)	563
Tetín (Beroun, Česko)	565

Rejstřík děl

Kneip-Zeitung der Königshofer Turngemeinde
Plán Karlo-Emilovy huti

574
216, 217, 218, 219

Název archivní pomůcky: Česká montánní společnost, a. s., Králův Dvůr - Nučice

Značka fondu: ČMS

Časové rozmezí archivní pomůcky: (1870) 1880-1909 (1919)

Počet evidenčních jednotek zpřístupněných archivní pomůckou: fas 4, fsd 69, fsn 299, jin 5, kar 25, map 16, rkp 1, tvy 32, ukn 50

Počet jednotek popisu, které lze na základě archivní pomůcky zpřístupnit: 574

Rozsah archivní pomůckou zpřístupněných archiválií: 3,90 bm

Stav archivní pomůckou zpřístupněných archiválií ke dni: 4. listopadu 2020

Zpracovatel archivního souboru: Mgr. Jiří Topinka

Archivní pomůcku sestavil: Mgr. Jiří Topinka

Počet stran archivní pomůcky: 99

Archivní pomůcku schválil: Mgr. Jiří Topinka pod čj. SOAA-BE/6538/2020, 9. 11. 2020