

Vjezd na jižní parkoviště - SO:01-79-01

- POZNÁMKY:**
- VÝŠKOVÉ KÓTY JSOU VZTAŽENY K +0.000 = 464.280 m.n.m.
 - NEDILNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A TABULKY SKLADEB.
 - PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROMÉRIT VŠECHNY ROZMĚRY VYPLYVAJÍCÍ Z PD A KONTROLOVAT JE BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ.
 - PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE POTŘEBA ZAJIŠTĚNÍ O VYTÝČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH SÍTÍ.
 - V PŘÍPADĚ ZAHÁJENÍ DO NOSTRÝCH KONSTRUKCÍ POSTUPOVAT DLE STATICKÉHO POBUDKU RESP. PROVÁDĚT POD DOHLEDEM ZODPOVĚDNÉHO STATIKA.
 - PO ODSTRANĚNÍ STAVAJÍCÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV A POHLEDŮ BUDE NOSNÁ KONSTRUKCE ZMAPOVÁNA. VEŠKERÉ PORUCHY KONSTRUKCÍ BUDOU ZAZNAMENÁNY A BUDOU PŘEDÁNY ZODPOVĚDNÉMU STATIKOVÍ, KTERÝ ROZHODNE O ZPŮSOBU VYPOŘÁDÁNÍ SE S DANOU PORUCHOU. BUDE ŘEŠENO V RÁMCI DALŠÍHO STUPNĚ PD.
 - VNITŘNÍ KÓTY MÍSTNOSTÍ JSOU ČISTÝMI SVĚTLÝMI ROZMĚRY BEZ VNITŘNÍCH OMÍTEK A OKLADŮ.
 - VEŠKERÉ PROSTUPY MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU PROTIPROZÁRNĚ UTEŠNĚNY A OZNAČENY. K POŽÁRNÍM KLAPKÁM BUDE UMOŽNĚN PŘÍSTUP SKRZ REVIZNÍ OTVOR V POHLEDU.
 - HRANY OMIŤANÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU VYZTUŽENY HLINIKOVÝMI NÁROŽNÍMI PODOMÍTKOVÝMI PROFILY.
 - VEŠKERÉ REVIZNÍ OTVORY V POHLEDECH A INSTALAČNÍCH SÁCHTÁCH BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ V KONSTRUKCÍCH.
 - S POŽADAVKOU POŽÁRNÍ NEBO AUSTUKOVOU ODOLNOSTI NUTNO OSADIT TAKTO ATESTOVANÉ VÝROBKY.
 - V PROSTORECH RETAILU OZNAČENY JAKO STAVEBNÍ PŘÍPRAVENOST B. JSOU ZAŘÍZOVACÍ PRVKY VYKRESLENY ORIENTAČNĚ A NELZOU DODÁVKOU STAVBY.
 - INSTALAČNÍ SÁCHTY TVOŘÍ SAMOSTATNÉ POŽÁRNÍ ÚSEKY, VEŠKERÉ PROSTUPY STĚNOU JÁDRA BUDOU POŽÁRNĚ UTEŠNĚNY DLE POŽADAVKŮ PRŮČASTI.
 - EMP BYLO VYBERÁNO JAKO POUŽITÍ, KTERÉ SE UVÍDE DO "PŘÍVODNÍHO" HISTORICKÉHO STAVU.
 - SLABOPROUDE KABELOVÉ VEDENÍ VEDENÉ Z "KABELOVÉ KOBKY" MÍSTNOST 1S19 BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ OBEDNĚNY A OCHRANĚNY PŘED MECHANICKÝM POŠKOZENÍM.

Legenda materiálů

- Stavěcí konstrukce
- Železobeton de konstrukční částí
- Zdivo nerušené.
- It. de kce
- It. de kce

Legenda historických prvků

(Blíží specifikace de inventarizace historických prvků)

Legenda značení prvků pod restaurátorskou ochranou

Kód podlaží de inventarizace (10-1NP, 20-2NP, ...)

Číslo prvku

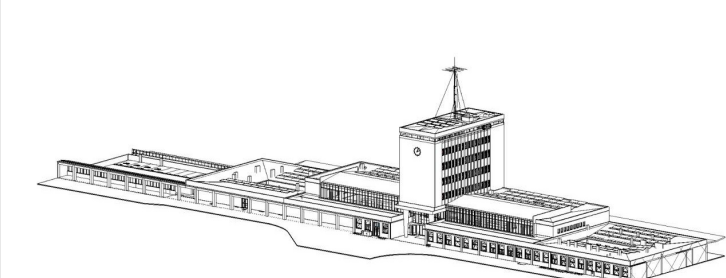
Označení prvku: DL = Dlažby, DDF = Dlažby, E = Elektro, O = Okna, W = Okna

FILCP = Prosklené stěny, R = Různé, SV = Světla, T = Truhlářské výrobky, Z = Zámečnické výrobky

Prvek zachován a napravený na svém místě

Repasovaný prvek umístěn z depozitu

Orientační schéma:



Rozložení oprávněné osoby:



| | | | | |
|---------|---------|--------------------------|---------|------------------|
| Revize: | Datum: | Popis: | Podpis: | Datum: |
| V01 | 01/2025 | Zpracování přílohy S2 | | Kontrola: |
| V00 | 09/2024 | Dokumentace k přílohy S2 | | Ing. Adam Špunda |

| | | |
|---------------------------|---|------------------------|
| Stavebník/investor | Správa železnic, státní organizace | SPRÁVA ŽELEZNIC |
| Adresa: | Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 | |
| Zástupce investora: | Stavění správa západ | |
| Adresa: | Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9 | |

| | | |
|---------------------------|--|--|
| Zhotovitel stavby: | SAGASTA-HELIKA-AR000 VB CHEB | |
| Adresa: | SAGASTA s.r.o. | |
| Kontakt: | Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Uhřetka | |
| | T: +420 261 344 100 | |
| | E: info@sagasta.cz | |

| | | |
|----------------------------|--|--|
| Zhotovitel objektu: | SAGASTA s.r.o. | |
| Adresa: | Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Uhřetka | |
| Kontakt: | T: +420 261 344 100 | |
| | E: info@sagasta.cz | |

| | | | |
|--------------------------------|---------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Hlavní projektant (HP): | Specialista: | Odpovědný projektant: | Zpracovatel přílohy: |
| Ing. Adam Špunda | Ing. Robert Šimáček | Ing. Adam Špunda | Bc. Dana Borkatova |

| | | | |
|---------------------------|--|----------------------------------|-----------------------|
| Název stavby/akce: | Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb | Číslo: | 5631700106 |
| Název části: | Parkovací a cyklo-parkovací stání pro veřejnost | ZAMĚK: | 121.066 |
| Název objektu: | Parkovací stání - jh | Číslo části: | D.2.1.B.2 |
| Název přílohy: | Architektonická - stavební řešení | Číslo objektu/komponenty: | 50.01-51-02.01 |

| | | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|--------------|
| Název přílohy: | PŮdorys 1.NP | Číslo přílohy: | 2 102 |
| Název části přílohy: | PŮdorys 1.NP | Paré: | |
| Kraj: | Katastrální území: | TUDU: | |
| Karlovarský | Cheb (55919) | 0203VI | |

| | | | |
|---------------------|--------------------------|----------------|-----------------|
| Dokumentace: | Datum zpracování: | Formát: | Měřítko: |
| PDPS | 09/2024 | 3 x A4 | Jak je ukázáno |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------|-----------------|
| Stupeň dokumentace: | Datum zpracování: | Formát: | Měřítko: |
| PDPS | 09/2024 | 3 x A4 | Jak je ukázáno |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------|-----------------|
| Stupeň dokumentace: | Datum zpracování: | Formát: | Měřítko: |
| PDPS | 09/2024 | 3 x A4 | Jak je ukázáno |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------|-----------------|
| Stupeň dokumentace: | Datum zpracování: | Formát: | Měřítko: |
| PDPS | 09/2024 | 3 x A4 | Jak je ukázáno |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------|-----------------|
| Stupeň dokumentace: | Datum zpracování: | Formát: | Měřítko: |
| PDPS | 09/2024 | 3 x A4 | Jak je ukázáno |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------|-----------------|
| Stupeň dokumentace: | Datum zpracování: | Formát: | Měřítko: |
| PDPS | 09/2024 | 3 x A4 | Jak je ukázáno |