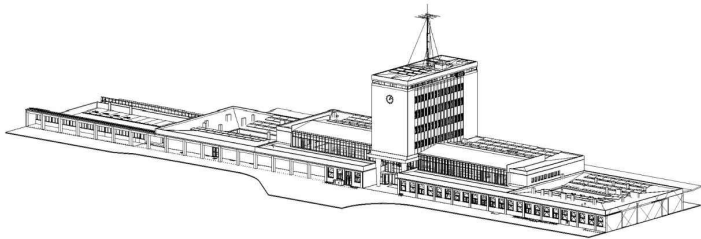


Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:




Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

<b>Stavebník/investor</b> Adresa: Zástupce investora: Adresa:	<b>Správa železnic, státní organizace</b> Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	
--	--	---

<b>Zhotovitel stavby:</b> Vedoucí účastník: Adresa: Kontakt:	<b>SAGASTA-HELIKA-A8000 VB CHEB</b> SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Zhotovitel objektu: Adresa: Kontakt:	<b>SAGASTA s.r.o.</b> Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
Hlavní projektant (HIP): Ing. Adam Špunda	Specialista: Ondřej Fabry	Odpovědný projektant: Ondřej Fabry	

Název stavby/akce:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb			S-kód:	S631700106
				Zakázka:	121 066
Název části:	Parkovací a cyklo-parkovací stání pro veřejnost			Označení části:	D.2.1.8.2
Název objektu:	Parkovací stání - jih Silnoproudé vedení			Číslo objektu/komplexu:	SO 01-51-02.03
Název přílohy:	SEZNAM DOKUMENTACE			Číslo přílohy:	1. 000
Název dílčí části přílohy:	-			Paré:	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:			
Karlovarský	Cheb [650919]	0203VI			
Dokumentace:					
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:		
PDPS	08/2024	-	-		

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S 6 3 1 7 0 0 1 0 6	_ P D P S	_ D 2 1 8 2	_ S 0 0 1 5 1 0 2	_ 0 3	_ 1 _ 0 0 0 _ V 0 0

Prostor pro další informace

Objekty:	Číslo objektu:
Parkovací stání - jih	SO 01-51-02.03

Seznam příloh													
Název stavby:	Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb					Pracovní verze							
Označení (S-kód):	S631700106					Den	31						
Stupeň:	PDPS					Měsíc	08						
Smluvní datum:	31.08.2024					Rok	24						

Část	Název přílohy	Měřítko	Poslední verze	Revize příloh dokumentace									
1	Textová část	-		-									
000	Seznam dokumentace	-	000	-									
001	Technická zpráva	-	000	-									
	Seznam vytyčovacích bodů - příloha technické zprávy	-	000	-									
2	Výkresová část			-									
020	Půdorys 1.NP	1:100	000	-									

S631700106\_PDPS\_D2182\_SO015102\_03\_0\_000\_000