


Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
V01	01/2025	Zpracování připomínek SŽ	Milan Nohel

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

<b>Zhotovitel stavby:</b>	<b>SAGASTA-HELIKA-A8000 VB CHEB</b>		
Vedoucí účastník:	SAGASTA s.r.o.		
Adresa:	Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka		
Kontakt:	T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz		
<b>Zhotovitel objektu:</b>	<b>Intesys s.r.o.</b>		
Adresa:	Hájecká 1303/6, 618 00 Brno - Černovice		
Kontakt:	T: +420 511 110 902 E: info@intesys.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Adam Špunda	Milan Nohel	Ing. Martin Blecha	Jiří Pokorný

Název stavby/akce:		Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb		S-kód:		S631700106			
				Zakázka:		121 066			
Název části:		DOZ a další nadstavbové systémy		Označení části:		D.1.2.10			
Název objektu:		DDTS		Číslo objektu/komplexu:		PS 11-02-01			
Název přílohy:		Výkresová část		Číslo přílohy:		2. 002			
Název dílčí části přílohy:		Databáze signálů		Paré:					
Kraj:		Katastrální území:						TUDU:	
Karlovarský		Cheb [650919]						0203VI	
Dokumentace:									
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:			
PDPS		09/2024		-		-			
S-kód:      Stupeň dokumentace:      Část:      Objekt:      Podobjekt:      Příloha:									
S · 6 · 3 · 1 · 7 · 0 · 0 · 1 · 0 · 6 · _ · P · D · P · S · _ · D · 1 · 2 · 1 · 0 · _ · P · S · 1 · 1 · 0 · 2 · 0 · 1 · _ · X · X · _ · 2 · _ · 0 · 0 · 2 · _ · V · 0 · 1									

Prostor pro další informace

Připojení	Umístění	Budova, místnost	Technologie
InK Žst. Cheb - Objekt bývalé celnice	žst. Cheb	VB, Sděl. m.	ROZ
InK Žst. Cheb - Objekt bývalé celnice	žst. Cheb	VB, Sděl. m.	PZTS
InK Žst. Cheb - Objekt bývalé celnice	žst. Cheb	VB, Sděl. m.	ZPDP
InK Žst. Cheb - Objekt bývalé celnice	žst. Cheb	VB, nová Sděl. m.	KAMS VSS
InK Žst. Cheb - Objekt bývalé celnice	žst. Cheb	VB, Sděl. m.	Zdroj 48V
InK Žst. Cheb - Objekt bývalé celnice	žst. Cheb		KOT
InK Žst. Cheb - Objekt bývalé celnice	žst. Cheb	VB, Rnn	EE
InK Žst. Cheb - Objekt bývalé celnice	žst. Cheb		VYT
InK Žst. Cheb - Objekt bývalé celnice	žst. Cheb		SUZ
FVE InK	žst. Cheb		FVE - měnič 1
FVE InK	žst. Cheb		FVE - měnič 2
FVE InK	žst. Cheb		FVE - měnič 3

Minimální rozsah indikací a povelů je uveden v Technických specifikacích SŽDC č. 2/2008 - ZSE v platném znění. U technologií VYT a ESK je rozsah indikací a povelů uveden ve Směrnici SŽDC S10.