



Jiná ověření:

Paré:


Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
000	30.11.2022	Dokumentace pro vydání společného povolení k čístopisu	Ing. Martin Koudelka

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

Zhotovitel díla:	PROJEKT servis spol. s r.o.		PROJEKT servis
Adresa:	U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9		
Kontakt:	T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz		
Zhotovitel objektu:	PROJEKT servis spol. s r.o.		PROJEKT servis
Adresa:	U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9		
Kontakt:	T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Koudelka	Specialista:	Bc. Michal Munzar

Název stavby/akce:	Rekonstrukce ŽST Malá Skála	Označení investora:	S631800276
		Označení zhotovitele:	ZAK-2021-27
Název části:	Zásady organizace výstavby	Označení části:	B.8
Název objektu/dílní části:	-	Označení objektu/komplexu:	-
Název přílohy:	Harmonogram výstavby	Číslo přílohy:	003
Název dílní části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
Ing. Martin Koudelka	Ing. Milan Diblík	Formáty:	A4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Liberecký	viz textová část	viz textová část	30.11.2022

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobojekt:	Příloha:	Revize:
S 6 3 1 8 0 0 2 7 6	- D U S P	- B 8 X X X	- X X X X X X X X X X	- X X	- X - 0 0 3	- 0 0 0

[Prostor pro další informace]

B.8.3 HARMONOGRAM VÝSTAVBY

Členění stavby - název části	Členění stavby na profesní skupiny	Upřesnění SO/PS	Rok	2025																																2026																																												
			Výluka koleje	Bez výluk		155 N (Železný Brod - Malá Skála - Turnov) 32. týden výluka záhlaví ŽST Turnov																1 x 8 h Stará Paka (mimo) – Turnov (mimo) - výluka noční																Bez výluk																4x12 h (Železný Brod - Malá Skála - Turnov) včetně maloskalského zhlaví v ŽST Turnov (výluka denní)																										
			Etapy výstavby	Etapa 0 - přípravné práce		Etapa 1 - práce ve výluce																Etapa 2 - Po výluce, dokončovací práce																Etapa 3 - následné podbití																																										
			Měsíce v roce	ÚNOR				BŘEZEN				DUBEN				KVĚTEN				ČERVEN				ČERVENEC				SRPEN				ZÁŘÍ				ŘÍJEN				LISTOPAD				PROSINEC				LEDEN				ÚNOR				BŘEZEN				DUBEN																				
			Číslo kalendářního týdne	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17												
			Popis činnosti																																																																													
Technologická část	Staniční zabezpečovací zařízení	PS 12-01-11 ŽST Malá Skála, SZZ	Vybudování elektronického staničního zabezpečovacího zařízení 3. kategorie																																																																													
			Zabezpečení centrálního přechodu výstražným zařízením pro přechod kolejí																																																																													
			Přezkoušení zabezpečovacího zařízení - 10 dní																																																																													
	Traťové zabezpečovací zařízení	PS 11-01-21 Železný Brod - Malá Skála, TZZ	Zřízení nového zabezpečovacího zařízení 3. kategorie typu automatické hradlo s oddílovými návěstidly na trati v mezistaničním úseku. Osazení počítačů náprav. Zaberpečení přejezdů.																																																																													
			Přezkoušení zabezpečovacího zařízení - 10 dní																																																																													
			PS 13-01-21 Malá Skála - Turnov, TZZ	Vybudování nového traťového zabezpečovacího zařízení 3. kategorie typu automatické hradlo s oddílovými návěstidly. Zabezpečení přejezdů zabezpečovacím zařízením.																																																																												
	Přezkoušení zabezpečovacího zařízení - 10 dní																																																																															
	Dálkové ovládání zabezpečovacího zařízení	PS 00-01-51 Stará Paka - Turnov, DOZ	Úprava dálkového ovládání zabezpečovacího zařízení. Úprava softwaru zadávacího pracoviště pro ŽST Stará Paka.																																																																													
			Výměna hardwarového vybavení řídicí části elektronického stavědla v ŽST Železný Brod - předpokládá se noční výluka - 8 h																																																																													
	Místní kabelizace	PS 12-02-11 ŽST Malá Skála, místní kabelizace	Výstavba nové místní kabelizace, připojení připojení na místní metalickou nebo optickou kabelizaci.																																																																													
	Rozhlasové zařízení	PS 12-02-21 ŽST Malá Skála, rozhlasové zařízení	Vybudování nového rozhlasového zařízení pro informování cestujících																																																																													
			PS 11-02-21 zast. Lišný, rozhlasové zařízení	Vybudování nového rozhlasového zařízení pro informování cestujících																																																																												
			PS 13-02-21 zast. Dolánky, rozhlasové zařízení	Vybudování nového rozhlasového zařízení pro informování cestujících																																																																												
	Integrovaná telekomunikační zařízení	PS 12-02-31 ŽST Malá Skála, telefonní zapojovač	Vybudování nového telefonního zapojovače v IP provedení včetně IP telefonu ve funkci ovládacího přístroje zapojovače.																																																																													
	Elektrická požární a zabezpečovací zařízení	PS 12-02-41 ŽST Malá Skála, kamerový systém	Vybudování nového kamerového systému																																																																													
			PS 12-02-42 ŽST Malá Skála, PZTS	Ochrana technologické místnosti ve výpravní budově v ŽST Malá Skála systémem PZTS																																																																												
			PS 12-02-43 ŽST Malá Skála, ASHS	Vybudování nového rozhlasového zařízení pro informování cestujícíchbudování nového systému ASHS																																																																												
	Dálková, optická, závěsná kabelizace (DK, DOK, ZOK)	PS 00-02-51 Železný Brod – Malá Skála – Turnov, úprava DOK, TK, HDPE	Pokládka nových ochranných trubek HDPE, pokládka traťového kabelu. Instalace dálkového optického kabelu																																																																													
Informační systém pro cestující	PS 12-02-61 ŽST Malá Skála, informační systém pro cestující	Vybudování nového elektronického hlasového a vizuálního systému. Instalace informačních panelů																																																																														
Jiné sdělovací zařízení	PS 12-02-71 ŽST Malá Skála, sdělovací zařízení	Výstavba nových hodinových, telefonních a datových rozvodů (strukturované kabeláže) v rámci železniční stanice Malá Skála a zastávka Dolánky.																																																																														
Přenosový systém	PS 12-02-81 ŽST Malá Skála, přenosové zařízení a TDS	Výstavba nového přenosového systému IP/MPLS a doplnění stávajících MPLS routerů																																																																														
Rádiové systémy	PS 12-02-91 ŽST Malá Skála, TRS, MRS	Úprava a výstavba místních rádiových sítí (MRS) a traťového rádiového systému SRD.																																																																														
DOZ a další nadstavbové systémy (DTS ŽDC,...)	PS 00-02-01 ŽST Malá Skála a OŘ HK, DTS ŽDC	Vybudování nového systému dálkové diagnostiky technologických systémů železniční dopravní cesty DTS ŽDC v traťovém úseku Zas. Lišný - ŽST Malá Skála - Zast. Dolánky.																																																																														
		PS 00-02-02 RDP Stará Paka, úprava a doplnění	Instalace ovládacích IP terminálů s dotykovou obrazovkou, nahrávání komunikace zaměstnanců (dotykové terminály), vybavení pracoviště dispečera.																																																																													
Dispečerská řídicí technika	PS 12-03-11 ŽST Malá Skála, DŘT	Vybudování nové stanice dispečerské řídicí techniky ve stávající výpravní budově v ŽST Malá Skála.																																																																														
		PS 00-03-01 ED OŘ HK, doplnění DŘT	Zaústění přenosových cest z ovládané stanice do stávajících připojovacích jednotek.																																																																													

B.8.3 HARMONOGRAM VÝSTAVBY

[illegible]

Stavba: "Rekonstrukce ŽST Malá Skála"

Stránka 3 z 6

Stavba: "Rekonstrukce ZST Malá Skála"

Stavba: "Rekonstrukce ZST Malá Skála"

Stránka 5 z 6

