


stavba Výh. Slatinka, diaľkové ovládanie

1	prevádzkový súbor	PS 04.1 Oznamovacie zariadenie (DZ a RZ)
	stavebný objekt	
2	popis objektu	<i>V oboch dopravniciach Výh Slatinka VB a ŽST Zvolen NS VB budú zabudované nové vnútorné oznamovacie zariadenia. Využívané budú zariadenia dispozičných zapojovačov (DZ), rozhlasových zariadení (RZ), záznamového zariadenia Revoc a diaľkového ovládania DZ - Multiplexery</i>
		.
3	ďalšie práce	údržba, prehliadky, revízie, servis a opravy
4	stručný popis ďalších prác	
5	prístupové cesty k vykonávaniu ďalších prác	
	a	prístupový chodník, nástupište, po železničnom zvršku, v budovách ...
	b	
6	iné objekty a zariadenia v kolízii resp. vytvárajú ohrozenie pre ďalšie práce	prevádzkovaná koľaj, nástupištia, prevádzkové a technologické priestory, trakčné vedenie, oznamovacie a zabezpečovacie zariadenia,

Pri vykonávaní ďalších prác sú vytypované neodstrániteľné nebezpečenstvá a ohrozenia:

7	zdroj nebezpečenstva	Neodstrániteľné nebezpečenstvo	Neodstrániteľné ohrozenie:	Bezpečnostné opatrenia technické	
				v PD zahrnuté alebo uvažované	návrh na realizáciu
a	miestne podmienky	pohyb a práca bez pevnej podlahy	pád zamestnanca z výšky, úrazy bočným nárazom o konštrukcie a zariadenia	používať pridelené OOPP a obslužné prenosné schodíky	
b	vnútorné elektrické zariadenia a rozvody	práce v blízkosti vnútorných elektrických zariadení a rozvodov - silnoprúdové vedenia nn	úrazy vplyvmi elektrického prúdu	práce vykonávať v zmysle bezpečnostných pravidiel pre vnútorné elektrické zariadenia a rozvody, na oznamovacom zariadení pracovať s prípadným vypnutím energetického napájania	
c	železničná prevádzka	práce v blízkosti prevádzkovaných koľají v miestach, kde sú objekty a ich súčasti bližšie ako 3 m k osi najbližšej koľaje	úrazy spôsobené jazdou vozidla	prípadné vonkajšie práce vykonávať vo vlakových prestávkach respektíve počas výluky koľaje	
d	prístupy a prístupové komunikácie	voľný terén	pád zamestnanca	vhodná obuv, používať prístupové cesty a chodníky	
e		stiesnené pomery	pád zamestnanca, udretie hlavy	používať bezpečné pracovné pomôcky a OOPP	

8	Bezpečnostné opatrenia organizačné	mať spracovanú organizačnú smernicu pre práce v daných podmienkach s vyhodnotením rizík, s určením používania OOPP a stanovením bezpečného pracovného postupu			
---	---	---	--	--	--

9	Meno a priezvisko projektanta	Ing. Albert Čabala	podpis a pečiatka	Košice, 05/2023.	
---	-------------------------------	--------------------	-------------------	------------------	---