



Zab.Zař.
KABELOVÁ ŠACHTA
Viko šachty zarovnané
v úrovni nového nástupiště

Kadaňský Rohozec ← → Kadaň Prunéřov
KOLEJIŠTĚ

LEGENDA K SÚ

- POLE1 NAPÁJENÍ
BAT1 BATERIE
11 SKŘÍŇ NAPÁJENÍ
12 SKŘÍŇ POČÍTAČŮ NÁPRAV
13 KABELOVÁ SKŘÍŇ
21-23.....SKŘÍŇ S VÝSTROJÍ NÁVĚSTIDEL, VÝHYBEK A TZZ, VNPN SKŘÍŇ 21
31-33.....REZERVA
① MODULÁRNÍ PROSTUP ZAB. ZAŘ. S VYRÁŽECÍ OBJÍMKOU
MULTIDIAMETRÁLNÍ TECHNOLOGII A
KOMBINOVANOU OCHRANOU PROTI VODĚ A
HĽODAVCŮM + PŘEPĚTOVÁ OCHRANA
② MODULÁRNÍ PROSTUP NN.



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury

ČISTOPIS VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	SZDC, s.o.
	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 tel.: +420 222 335 777 e-mail: szdc@szdc.cz

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MARTIN RAIBR Garant profese: ZDENĚK PACHOLÍK
-----------------------	---	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. DAVID ZRŮST	ING. DAVID ZRŮST	ING. MARTIN RAIBR

Název akce:		Číslo smlouvy:	
ELEKTRIZACE TRATI KADAŇ PRUNĚŘOV - KADAŇ		16-333.208	
		Projektový stupeň:	
		DSP	
Část: ŽELEZNIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ STANIČNÍ ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ PS 1101 ŽST KADAŇ, SZZ		Datum:	
		11/2017	
		Číslo části:	
		D.1.1.1	
Název přílohy:		Měřítko:	Počet formátů:
		1:50	6xA4
DISPOZICE SÚ ŽST KADAŇ		Číslo přílohy:	
		0501	

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘEBLŽNÉ SMLOUVY O DÍLO, ŽÁDÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DÍLE ŽÁKONA Č.121/2000 SL. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.