



Legenda

- ručně ovládaný odpojovač
- ústředně ovládaný odpojovač
- úsekový dělič TV
- vzdušná izolace TV
- elektrizovaná kolej
- kabelové napájecí vedení
- zesilovací vedení

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	02/2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278, 190 00 Praha 9

Zhotovitel:	SPOLEČNOST "SP+EŽ TNS BALABENKA"	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	EŽ Praha a.s. nám. Hrdinů 1693/4a 140 00 Praha 4 - Nusle e-mail: marketing@elzel.cz
Hlavní inženýr projektu:	ING. MIROSLAV NEZKUSIL	Asistent hlavního inženýra:	-

Projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz
-------------	---

Středisko: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. JIŘÍ STRAKA	ING. JIŘÍ STRAKA	ING. PAVEL HAUŠILD

Název akce:	Číslo smlouvy:
	16 029 208
Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Balaběnka	Projektový stupeň:
	PD
Část:	Datum:
SO 312TNS Balaběnka, připojení zpětného vedení SO 311TNS Balaběnka, připojení napájecího vedení na TV žst.Libeň SO 310TNS Balaběnka, připojení nap. ved. na TV t.ú.201,202,601,602	02/2017
Název přílohy:	Číslo části:
	E.3.1
	Měřítko:
	-
	Počet formátů:
	3xA4
	Číslo přílohy:
	3

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.