

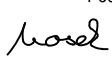
DOKUMENTACE SE ZAPRACOVANÝMI PŘIPOMÍNKAMI

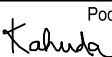
Výškový systém Bpv  
Souřadnicový systém S-JTSK

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9
---	---

<b>METROPROJEKT Praha a.s.</b> nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2  generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 <b>METROPROJEKT</b>	Souprava číslo:
---	---	-----------------

HIP: <b>Ing. Jan Nosek</b> tel.: +420 296 154 221	Podpis: 	Název a účel díla: <b>Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)</b>
Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE/ DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ		

Zpracovatelský útvar: <b>STŘEDISKO S71 ELEKTROTECHNICKÉ</b> tel.: +420 296 154 158	Název části díla: <b>Technologická část Silnoproudá technologie včetně DŘT Technologie transformačních stanic vn/nn (energetika) PS 06-04-04, PS 06-04-05, PS 06-04-06 PS 06-04-10, PS 06-04-11</b>	<b>D. D.3 D.3.5 D.3.5.1</b>
Vedoucí útvaru: <b>Ing. Jan Kahuda</b>	Podpis: 	

Odpovědný projektant: <b>Ing. Václav MISÁREK</b>	Podpis: 	Název přílohy: <b>TECHNICKÁ SPECIFIKACE</b>	Změna:
Vypracoval: <b>Ing. Václav MISÁREK</b>	Podpis: 		Číslo příl.: <b>002</b>
Skart. znak: <b>V20/2038</b>	Datum: <b>01/2017</b>	IČD: <b>13 6090 04 03 05 01</b>	
Počet formátů: <b>2xA4</b>	Měřítko: <b>-----</b>		

položka	název položky	měrná jednotka	množství
<b>PS 06-04-04</b>			
1	Rozváděč VN 22 kV, R22-1	ks	1
<b>PS 06-04-05</b>			
1	Rozváděč VN 22 kV, R22-2	ks	1
2	Transformátory 22/0,42 kV, 1000 kVA, T1, T2	ks	2
3	Univerzální skříň měření USM, RE1	ks	1
4	Skříň pro monitoring SŽE, RE2	ks	1
5	Rozváděč hlavní NN, RH1	ks	1
6	Rozváděč kompenzační, RK1	ks	1
<b>PS 06-04-06</b>			
1	Rozváděč zajištěné sítě, RZS	ks	1
2	Zdroj bezvýpadkového napájení včetně baterie, U1	ks	1
3	Rozváděč zálohovaného napájení, RZN	ks	1
4	Rozváděč přívodu k UNZ, RZZ	ks	1
5	Přívodka pro mobilní NZ, RDA	ks	1
<b>PS 06-04-10</b>			
1	Demontáž technologie trafostanice TS 4135	ks	1
<b>PS 06-04-11</b>			
1	Demontáž technologie trafostanice TS 4816	ks	1

Každá položka obsahuje kompletní dodávku zařízení (tj. Dodávka a montáž včetně veškerého potřebného montážního materiálu, včetně všech příslušných kabelů, dále zkoušky, revize, uvedení do provozu, realizační a průvodně technické dokumentace, včetně dopravy, stavebních přípomocí, včetně odvozu a likvidace odpadního materiálu, včetně zemních prací apod.)