





DOKUMENTACE SE ZAPRACOVANÝMI PŘIPOMÍNKAMI

Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém S-JTSK

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor, objednatel:  Správa železniční dopravní cesty, státní organizace 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		
METROPROJEKT Praha a.s. 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		 METROPROJEKT		Souprava číslo:
HIP: Ing. Jan Nosek tel.: +420 296 154 221	Podpis: 	Název a účel díla: Modernizace trati Kladno (včetně) - Kladno-Ostrovec (včetně)		
Stupeň: PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE/ DOKUMENTACE PRO ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ				
Zpracovatelský útvar: STŘEDISKO S60 DOPRAVNÍCH STAVEB tel.: +420 296 154 249	Název části díla: E. STAVEBNÍ ČÁST E.1 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY E.1.2 NÁSTUPIŠTĚ SO 06-13-01 žst. Kladno, NÁSTUPIŠTĚ	E. E.1 E.1.2 E.1.2.1		
Vedoucí útvaru: Ing. Petr ZOBAL	Podpis: 			
Odpovědný projektant: Ing. Petr Hofman	Podpis: 	Název přílohy: VÝKAZ VÝMĚR		Změna:
Vypracoval: Ing. Petr Hofman	Podpis: 			Číslo příl.: 103
Skart. znak: V20/2038	Datum: 01/2017			
Počet formátů: -	Měřítko: -	IČD:	13	6090
			05	01
			02	01

Název stavby : **Modernizace ŽST Kladno**

Název PS,SO : **Nástupiště, ŽST Kladno**

Datum zpracování : **28.8.2013**

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství
	1	2	3	4
Díl: 1		Zemní práce		
1	131738	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	3 500,000
2	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	540,000
S	Celkem za 1	Zemní práce		
Díl: 3		Svislé konstrukce		
3	327325	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	30,000
4	327365	VÝZTUŽ ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B	T	3,600
S	Celkem za 3	Svislé konstrukce		
Díl: 4		Vodorovné konstrukce		
5	45152	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2 160,000
6	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	489,000
S	Celkem za 4	Vodorovné konstrukce		
Díl: 5		Komunikace		
7	582619	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 100MM DO LOŽE Z KAM	M2	4 890,000
S	Celkem za 5	Komunikace		
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce		
8	924212	NÁSTUPIŠTĚ TISCHER ÚROVŇOVÉ JEDNOSTRANNÉ, O. V. 4,50 M, TVÁRNICE + BETONOVÝ OBRUBNÍK Z UŽITÉHO MATERIÁLU	M	100,000
9	924420	NÁSTUPIŠTĚ L (H) BEZ KONZOLOVÝCH DESEK	M	1 050,000
10	924853	NÁSTUPIŠTĚ - UKONČENÍ NÁSTUPIŠŤ MONOLITICKÝMI SCHODY Z BETONU SE ČTYŘMI STUPNI	KUS	4,000
11	924860	NÁSTUPIŠTĚ - UKONČENÍ NÁSTUPIŠŤ NENÁSTUPNÍ HRANOU NA BETONOVÉ ZÍDCE S OCHRANNÝM ZÁBRADLÍM JAKÉKOLIV VÝŠKY	M	20,700
12	924911	NÁSTUPIŠTĚ - VODICÍ LINIE ŠÍŘKY 0,40 M Z DLAŽDIC S PODÉLNÝMI DRÁŽKAMI	M	1 050,000
13	924912	NÁSTUPIŠTĚ - VAROVNÝ PÁS ŠÍŘKY 0,40 M Z DLAŽDIC S RELIEFNÍM POVRCHEM	M	1 050,000
14	990001R	OCELOVÉ ZÁBRADLÍ 3TRUBKOVÉ V 1,1M	M	122,000
S	Celkem za 9	Ostatní konstrukce a práce		
Díl: 0		Všeobecné konstrukce a práce		
15	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	6 300,000
S	Celkem za 0	Všeobecné konstrukce a práce		