

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE p.o. ZBOROVSKÁ 11, 150 21 PRAHA 5		ZHOTOVITEL:		AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		KONTROLOVAL:	
Ing. MICHAL MARVAN		Ing. ONDŘEJ ŠVÁB		Ing. FILIP HNĚVSA		Ing. JAKUB VYHNÁLEK	
NÁZEV PROJEKTU:							
III/24513 Rostoklaty, most ev. č. 24513-1							
ČÁST:		STAVEBNÍ ČÁST					
STAVEBNÍ OBJEKT:		SO 134 - CHODNÍKY V OKOLÍ MOSTU EV. Č. 24513					
PŘÍLOHA:		VÝKAZ HMOT					
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:		ČÍSLO PARE:		
DATUM:	12/2024	D	9				
STUPEŇ:	PDPS						
MĚŘÍTKO:	-						
Č. ZAKÁZKY:	2020_0061						

staničení	vzdál. příč. řezů	VÝKOPY				NÁSYPY				SANACE PODLOŽÍ	
		výkop - zemina podmíněčně vhodná do násypů tř. těžitelnosti I		výkop sanace podloží násypu - zemina podmínečně vhodná do násypu tř. těžitelnosti I		násyp - zemina podmínečně vhodná do násypů		Zasyp zemina podmínečně vhodná do násypu u stěny		úprava podloží pod násypem	
		plocha	objem	plocha	objem	plocha	objem	plocha	objem	délka	plocha
km	m	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3	m2	m3
0,16500	-	0,00	-	0,00	-	2,83	-	0,00	-	2,80	-
0,17000	5	0,00	0,00	0,00	0,00	2,83	14,15	0,00	0,00	2,80	14,02
0,18000	10	0,00	0,00	0,00	0,00	5,98	44,05	0,00	0,00	2,41	26,07
0,20000	20	0,00	0,00	0,00	0,00	15,15	211,30	0,00	0,00	3,19	55,98
0,22000	20	0,00	0,00	0,00	0,00	26,66	418,10	0,00	0,00	4,53	77,20
0,24000	20	0,00	0,00	0,00	0,00	43,06	697,20	0,00	0,00	4,51	90,37
0,24500	5	0,00	0,00	0,00	0,00	43,06	215,30	0,00	0,00	4,51	22,53
0,27500	-	17,41	-	0,00	-	0,00	-	12,92	-	0,00	-
0,30000	25	17,41	435,25	0,00	0,00	0,00	0,00	12,92	322,98	0,00	0,00
0,32000	20	22,14	395,50	0,00	0,00	0,00	0,00	21,34	342,54	0,00	0,00
0,34000	20	21,85	439,92	0,00	0,00	0,00	0,00	20,95	422,82	0,00	0,00
0,36000	20	23,53	453,87	0,00	0,00	0,00	0,00	18,35	392,97	0,00	0,00
0,38000	20	8,95	324,87	0,00	0,00	0,00	0,00	5,90	242,54	0,00	0,00
0,40000	20	0,00	89,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59,05	0,00	0,00
0,40500	5	0,00	135,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Σ		-	2 139	-	0	-	1 600	-	1 783		286