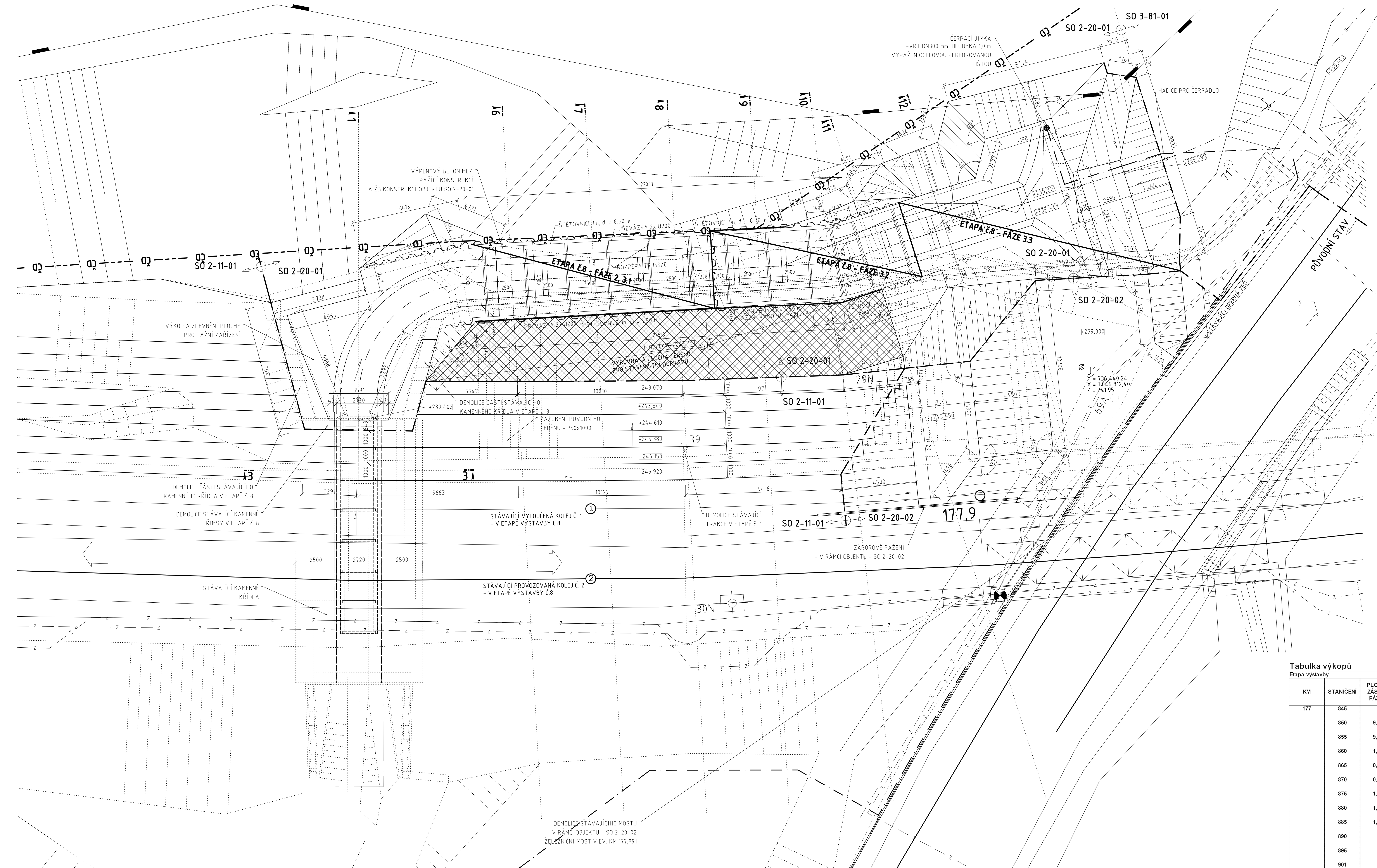


SO 2-20-01 ŽELEZNIČNÍ MOST PŘES SLATINSKÝ POTOK
PŮDORYS - VÝKOPY - ETAPA 8.3
M 1:100



SOUPIS HLAVNÍCH MATERIÁLŮ

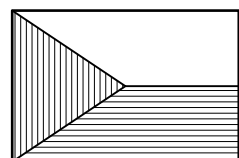
ŠTĚTOVNICE LARSEN III DL 6,5 M	177 ks	72,5 t
PŘEVÁŽKA U200 71x4 = 284 bm		7,3 t
ROZPĚRA TR 159/8 DL 3,8 M	26 ks	3,0 t
POMOCNÝ MATERIÁL (5%)		4,2 t
CELKEM		87,0 t

POZNÁMKY

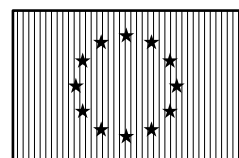
- [illegible]



Tabulka výkopů

Etapa výstavby											
KM	STANIČENÍ	PLOCHA ZÁSPYU FÁZE 1	PRŮMĚRNÁ PLOCHA ZÁSPYU FÁZE 1	PLOCHA ZÁSPYU FÁZE 2	PRŮMĚRNÁ PLOCHA ZÁSPYU FÁZE 2	PLOCHA VÝKOPU	PRŮMĚRNÁ PLOCHA VÝKOPU	VZDÁL. REZU	OBJEM ZÁSPYU FÁZE 1	OBJEM ZÁSPYU FÁZE 2	OBJEM VÝKOPU
177	845	0	4,745	0	0,50						
	850	9,49				45,50	23	5	23,725	0	115
	855	9,49	9,49	6,92	3,46	19,78	32,639	5	47,45	17,3	163,195
	860	1,21	5,35	6,92	6,92	19,30	19,539	5	26,75	34,6	97,695
	865	0,88	1,045		6,575	19,30	19,55	5	5,225	32,875	97,75
	870	0,52	0,7	6,23	5,82	19,80	20,05	5	3,5	29,1	100,25
	875	1,07	0,795	5,41	5,97	20,30	19,85	5	3,975	29,85	99,25
	880	1,37	1,22	6,53	6,85	19,40	19,4	5	6,1	34,25	97
	885	1,37	1,295	7,17	6,225	19,40	18,9	5	6,475	31,125	94,5
	890	0	0,61	5,28	2,64	18,40	24,225	5	3,05	13,2	121,125
	895	0	0	0	0	30,05	36,075	5	0	0	180,375
	900	0	0	0	0	42,10		5	0	0	222
	901	0	0	0	0	31,90	37	6	0	0	
SUMA									126,25	222,3	1388,14



Vypracování projektu stavby
"Optimalizace traťového úseku Praha Hostivař - Praha hl. n."
je spolufinancováno Evropskou unií z programu TEN-T



VÝKOVÝ SYSTÉM Bpv		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Číslo změny:	Období změny:		Datum změny:
01	-		-
02	-		-
03	-		-
Objednatel:		Správa, selekční děrovní dílny, státní organizace Dělníka 1003/7, 100 00 Praha 1	
		Stavební správa západ Sokolovská 278-95, 190 00 Praha 9	
Generální projektant:		Hlavní inženýr projektu:	
 SUDOP PRAHA a.s. Otátská 1a, 130 00 Praha 3 tel.: +420 287 984 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz		ING. VLADISLAV SEFL Vedoucí dílny: ING. MILOS KRAMES	
Garant profese:		Ing. JINĚ ELBEL	
Středisko:		MOSTŮ	
Vedoucí střediska:		Odpovědný projektant SO, ID, PS:	
ING. DANA JANOVA		ING. JAN SEDIVÝ <i>lety</i>	
Výpracoval:		Kontroloval:	
ING. JAN SEDIVÝ <i>lety</i>		ING. KONEČNÝ	
Název akce:			
OPTIMALIZACE TRAŽOVÉHO ÚSEKU PRAHA HOSTIVAŘ - PRAHA HL.N. II. ČÁST - PRAHA HOSTIVAŘ - PRAHA HL.N.			
Číslo změny:			
14 459 201			
Projektový stupeň:			
PROJEKT			
Datum:			
15.8.2015			
Číslo částe:			
E.1.4.1			
Měřítko:			
1:100			
Plocha formátu:			
12x A4			
Číslo přílohy:			
2.15			
VÝKOPY - ETAPA Č.8.3 - PŮDORYS			