

Příloha č. 2 Soupis prací - Příloha č. 2 - SO 45-33-01,11 OTV Plzeň

Č.	PLOCHY ŘEZU					sanace	zhutnění zemní pláně	zásyp trativodu	ochrana svahu + rohož	SOUČET PLOCH				sanace	zhutnění zemní pláně	zásyp trativodu	ochrana svahu + rohož	PŮL VZD.	KUBATURY				sanace	zhutnění zemní pláně	zásyp trativodu	ochrana svahu	PŘEHOZ	PŘEBYTEK VÝKOPU	CHYBÍ NÁSYP	POŘADNICE HMOTNICE																						
	staničení	násep	výkop	svršek	konstrukční vrstva					NÁSYP	VÝKOP	SVRŠEK	K. VRSTVA						NÁSYP	VÝKOP	SVRŠEK	K. VRSTVA								+	-																					
	[km]	[m²]	[m²]	[m²]	[m²]					[m²]	[m²]	[m²]	[m²]						[m²]	[m³]	[m³]	[m³]								[m³]	[m]	[m]																				
1	347.640		9.840	3.100	1.290		5.160	0.240		0.000	18.500	6.200	2.580	0.000	10.320	0.480	0.000	5	0	92.5	31	12.9	0	51.6	2.4	0	0	92.5	0																							
2	347.650		8.660	3.100	1.290		5.160	0.240		0.000	18.200	6.200	2.580	0.000	10.320	0.480	0.000	12.5	0	227.5	77.5	32.25	0	129	6	0	0	227.5	0	92.5																						
3	347.675		9.540	3.100	1.290		5.160	0.240		0.000	17.540	6.310	2.620	0.000	10.480	0.490	0.000	12.5	0	219.25	78.875	32.75	0	131	6.125	0	0	219.25	0	320																						
4	347.700		8.000	3.210	1.330		5.320	0.250		0.000	19.350	8.180	3.280	0.000	13.150	0.470	0.000	12.5	0	241.875	102.25	41	0	164.375	5.875	0	0	241.875	0	539.25																						
5	347.725		11.350	4.970	1.950		7.830	0.220		0.000	24.360	11.620	4.440	0.000	17.800	0.400	0.000	12.5	0	304.5	145.25	55.5	0	222.5	5	0	0	304.5	0	781.125																						
6	347.750		13.010	6.650	2.490		9.970	0.180		0.000	25.190	13.060	5.090	0.000	16.660	0.360	0.000	12.5	0	314.875	163.25	63.625	0	208.25	4.5	0	0	314.875	0	1085.625																						
7	347.775		12.180	6.410	2.600		6.690	0.180		0.000	20.280	10.670	4.330	0.000	13.640	0.450	0.000	12.5	0	253.5	133.375	54.125	0	170.5	5.625	0	0	253.5	0	1400.5																						
8	347.800		8.100	4.260	1.730		6.950	0.270		0.000	13.980	7.380	3.030	0.000	12.190	0.590	0.000	12.5	0	174.75	92.25	37.875	0	152.375	7.375	0	0	174.75	0	1654																						
9	347.825		5.880	3.120	1.300		5.240	0.320		0.000	12.140	6.220	2.590	0.000	10.440	0.670	0.000	12.5	0	151.75	77.75	32.375	0	130.5	8.375	0	0	151.75	0	1828.75																						
10	347.850		6.260	3.100	1.290		5.200	0.350		0.000	12.180	6.200	2.580	0.000	10.360	0.740	0.000	12.5	0	152.25	77.5	32.25	0	129.5	9.25	0	0	152.25	0	1980.5																						
11	347.875		5.920	3.100	1.290		5.160	0.390		0.000	12.090	6.210	2.590	0.000	10.360	1.130	0.000	12.5	0	151.125	77.625	32.375	0	129.5	14.125	0	0	151.125	0	2132.75																						
12	347.900		6.170	3.110	1.300		5.200	0.740		0.000	11.860	6.050	2.600	0.000	10.400	1.520	0.000	12.5	0	148.25	75.625	32.5	0	130	19	0	0	148.25	0	1980.5																						
13	347.925		5.690	2.940	1.300		5.200	0.780		0.000	11.520	6.030	2.620	0.000	10.400	1.600	0.000	12.5	0	144	75.375	32.75	0	130	20	0	0	144	0	2128.75																						
14	347.950		5.830	3.090	1.320		5.200	0.820		0.000	11.530	6.180	2.620	0.000	10.400	1.710	0.000	12.5	0	144.125	77.25	32.75	0	130	21.375	0	0	144.125	0	2272.75																						
15	347.975		5.700	3.090	1.300		5.200	0.890		0.000	11.150	6.090	2.600	0.000	10.400	1.850	0.000	12.5	0	139.375	76.125	32.5	0	130	23.125	0	0	139.375	0	2416.875																						
16	348.000		5.450	3.000	1.300		5.200	0.960		0.000	10.700	6.240	2.600	0.000	10.400	2.000	0.000	12.5	0	133.75	78	32.5	0	130	25	0	0	133.75	0	2556.25																						
17	348.025		5.250	3.240	1.300		5.200	1.040		0.000	21.140	15.680	5.860	0.000	23.940	2.130	0.000	12.5	0	264.25	196	73.25	0	299.25	26.625	0	0	264.25	0	2690																						
18	348.050		15.890	12.440	4.560		18.740	1.090		0.000	34.360	22.960	9.400	0.000	38.220	2.530	0.000	12.5	0	429.5	287	117.5	0	477.75	31.625	0	0	429.5	0	2954.25																						
19	348.075		18.470	10.520	4.840		19.480	1.440		0.000	33.400	20.940	9.350	0.000	37.630	3.040	0.000	12.5	0	417.5	261.75	116.875	0	470.375	38	0	0	417.5	0	3383.75																						
20	348.100		14.930	10.420	4.510		18.150	1.600		0.000	28.160	20.010	8.420	0.000	33.660	2.790	0.000	12.5	0	352	250.125	105.25	0	420.75	34.875	0	0	352	0	3801.25																						
21	348.125		13.230	9.590	3.910		15.510	1.190		0.000	24.080	16.600	6.990	0.000	27.770	2.470	0.000	12.5	0	301	207.5	87.375	0	347.125	30.875	0	0	301	0	4153.25																						
22	348.150		10.850	7.010	3.080		12.260	1.280		0.000	19.860	13.500	6.070	0.000	23.330	2.560	0.000	12.5	0	248.25	168.75	75.875	0	291.625	32	0	0	248.25	0	4454.25																						
23	348.175		9.010	6.490	2.990		11.070	1.280		0.000	18.020	12.980	5.980	0.000	22.140	1.280	0.000	2	0	36.04	25.96	11.96	0	44.28	2.56	0	0	36.04	0	4702.5																						
24	348.179		9.010	6.490	2.990		11.070																							4738.54																						

SUMA	0.000	224.220	125.550	52.550	0.000	205.320	15.990	0.000	0.000	429.590	241.510	100.820	0.000	394.410	31.740	0.000	0.000	5041.915	2836.085	1178.110	0.000	4620.255	379.710	0.000	0.000	5041.915	0.000	54047.915	0.000
	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m]	[m <sup>2</sup> ]	[m]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m]	[m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	[m <sup>3</sup> ]	[m]	[m]	
	násep	výkop	svršek	konstrukční vrstva	sanace	zhutnění zemní pláně	zásyp trativodu	ochrana svahu + rohož	NÁSYP	VÝKOP	SVRŠEK	K. VRSTVA	sanace	zhutnění zemní pláně	zásyp trativodu	ochrana svahu + rohož	KUBATURY				sanace	zhutnění zemní pláně	výkop trativodu	ochrana svahu	PŘEHOZ	PŘEBYTEK VÝKOPU	CHYBÍ NÁSYP	+	-
	PLOCHY ŘEZU								SOUČET PLOCH								POŘADNICE HMOTNICE												