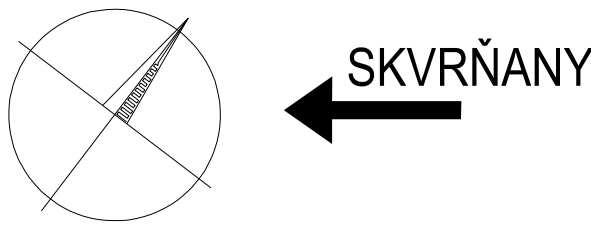
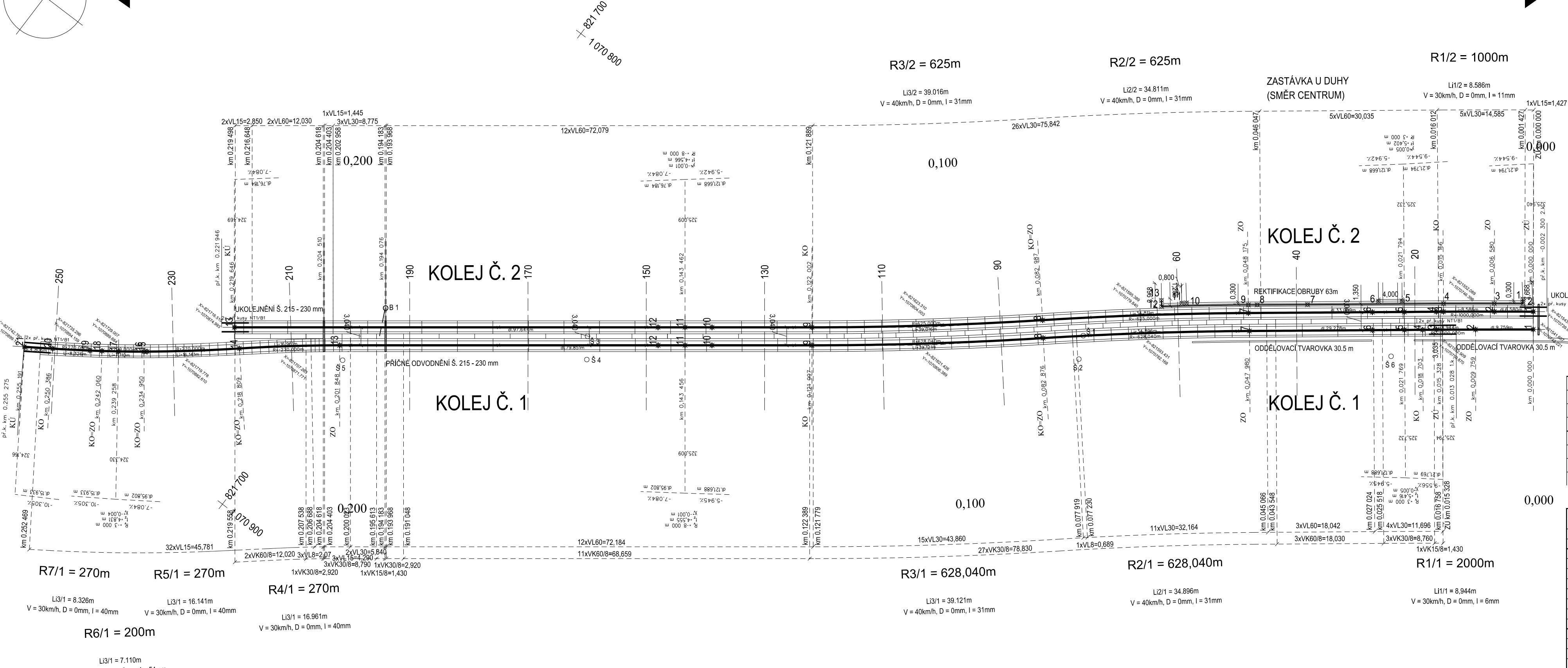


REPANELIZACE TT SLADKOVSKÉHO ULICE
VYTYČOVACÍ VÝKRES 1:500



SKVRŇANY

SVĚTOVAR



KOLEJ Č.1					
BOD	POPIS	X(m)	Y(m)	Z(m)	STANIČNÍ (m)
1	ZD	-821541.607	-1070742.221	325.840	0.000
2	ZD	-821549.357	-1070748.152	325.847	9.759
3	ZD	-821554.587	-1070752.168	325.784	16.352
4	KD	-821555.448	-1070753.603	325.769	18.703
5	LN	-821558.874	-1070755.477	325.737	21.769
6	KD	-821563.160	-1070758.788	325.700	27.185
7	ZD	-821579.619	-1070771.500	325.577	47.980
8	KD+ZD	-821606.629	-1070793.587	325.369	62.876
9	KD	-821635.992	-1070818.246	325.137	121.997
10	ZD	-821650.439	-1070828.489	325.036	138.902
11	LN	-821654.063	-1070831.249	325.008	143.456
12	KD	-821657.686	-1070834.009	324.977	148.011
13	ZD	-821700.514	-1070866.631	324.596	201.948
14	KD+ZD	-821713.675	-1070877.325	324.475	218.809
15	ZD	-821725.770	-1070887.202	324.365	234.427
16	KD+ZD	-821736.185	-1070887.521	324.361	234.950
17	LN	-821729.632	-1070890.105	324.326	239.258
18	KD+ZD	-821731.903	-1070891.745	324.301	242.060
19	KD	-821733.561	-1070892.916	324.281	244.089
20	KD	-821738.760	-1070896.467	324.215	250.386
21	KD	-821742.760	-1070899.131	324.166	255.191

KOLEJ Č.2					
BOD	POPIS	X(m)	Y(m)	Z(m)	STANIČNÍ (m)
1	ZD	-821543.427	-1070739.823	325.940	0.000
2	ZD	-821548.689	-1070748.801	324.977	6.960
3	KD	-821555.487	-1070748.020	325.795	15.168
4	ZD	-821556.457	-1070748.769	325.784	16.992
5	LN	-821560.732	-1070753.071	325.737	21.794
6	KD	-821565.007	-1070756.374	325.700	27.196
7	ZD	-821581.611	-1070769.198	325.575	48.175
8	KD+ZD	-821608.354	-1070791.233	325.368	62.987
9	KD	-821638.834	-1070818.827	325.137	122.002
10	ZD	-821653.275	-1070834.064	325.036	138.899
11	LN	-821655.905	-1070838.831	325.008	143.462
12	KD	-821659.338	-1070841.597	324.977	148.028
13	KD	-821716.510	-1070874.993	324.489	219.948

TABULKA PANELŮ BKV			
KOLEJOVÉ		MEZIKOLEJOVÉ	
TYP	POČET	TYP	POČET
VL60	34	VK60/8	16
VL30	66	VK30/8	35
VL15	39	VK15/8	2
VL8	4		
CELKEM	143	CELKEM	53

SMĚROVÁ ÚPRAVA NÁSTUPIŠTĚ		
Bod	X [m]	Y [m]
1	1070739.210	821546.110
2	1070739.795	821545.623
3	1070742.734	821549.497
4	1070747.947	821556.306
5	1070751.831	821562.153
6	1070754.276	821565.318
7	1070762.006	821574.509
8	1070767.195	821581.241
9	1070768.112	821582.428
10	1070774.179	821590.958
11	1070774.679	821591.582
12	1070777.220	821593.938
13	1070776.400	821594.580

SO 601

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:		Objednatel:	
Město Plzeň		Statutární město Plzeň nám. Republiky 1, 306 32 Plzeň	
Správa veřejného statku Plzeň		Správa veřejného statku města Plzně Klatovská tř. 10-12, 301 26 Plzeň	

Generální projektant:		Hlavní inženýr projektu:	
SUDOP PRAHA		ING. ONDŘEJ STEINER	
SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz		Garant profese: ING. LUKÁŠ PÁNIK	

Středisko: PROJEKTOVÉ STŘEDISKO PLZEŇ			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. OTA HELLER	ING. ONDŘEJ STEINER	ING. ONDŘEJ STEINER	ING. LUKÁŠ PÁNIK

Název akce:		Číslo smlouvy:	
REPANELIZACE TT SLADKOVSKÉHO ULICE		18-240.230	
Část:		Projektový stupeň:	
		DOS	
Datum:		02/2019	
Číslo části:		C.5.1	
SO 601 - ÚPRAVA TT		Měřítka:	
Název přílohy:		1:500	Počet formátů: 4 x A4
VYTYČOVACÍ VÝKRES		Číslo přílohy:	
		6	

PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK