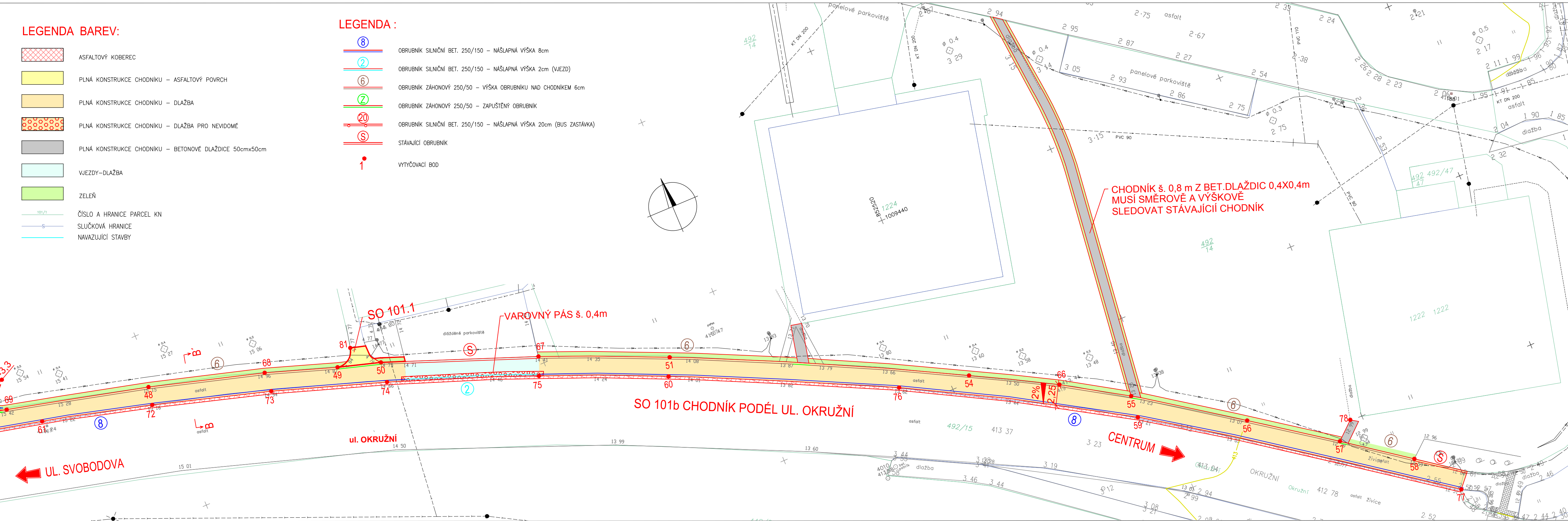


SO 101 CHODNÍK PODÉL UL. OKRUŽNÍ

M 1:250



LEGENDA BAREV:

- ASFALTOVÝ KOBEREK
- PLNÁ KONSTRUKCE CHODNIKU – ASFALTOVÝ POVRCH
- PLNÁ KONSTRUKCE CHODNIKU – DLAŽBA
- PLNÁ KONSTRUKCE CHODNIKU – DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ
- PLNÁ KONSTRUKCE CHODNIKU – BETONOVÉ DLAŽDICE 50cmx50cm
- VJEZDY-DLAŽBA
- ZELEŇ
- ČÍSLO A HRANICE PARCEL KN
- SLUČKOVÁ HRANICE
- NAVAZUJÍCÍ STAVBY

LEGENDA:

- OBRUBNÍK SILNIČNÍ BET. 250/150 – NÁŠLAPNÁ VÝŠKA 8cm
- OBRUBNÍK SILNIČNÍ BET. 250/150 – NÁŠLAPNÁ VÝŠKA 2cm (VJEZD)
- OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 250/50 – VÝŠKA OBRUBNIKU NAD CHODNIKEM 6cm
- OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 250/50 – ZAPUŠTĚNÝ OBRUBNÍK
- OBRUBNÍK SILNIČNÍ BET. 250/150 – NÁŠLAPNÁ VÝŠKA 20cm (BUS ZASTÁVKA)
- STÁVAJÍCÍ OBRUBNÍK
- VYTYČOVACÍ BOD

LEGENDA SÍTÍ:

- VODOVOD
- KANALIZACE
- KABEL VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- KABEL NN
- KABEL VN
- SDĚLOVACÍ KABEL-SLABOPROUD
- PLYNOVOD
- TEPLOVOD

VYTYČOVACÍ BODY								
SO 101a CHODNÍK UVNITŘ ZÁSTAVBY				SO 101b CHODNÍK PODÉL UL. OKRUŽNÍ				
	Y	X		Y	X	Y	X	
1	852 689,13	1 009 383,27	40	852 752,46	1 009 388,03	68	852 588,54	1 009 429,17
2	852 667,62	1 009 388,35	41	852 746,41	1 009 389,47	69	852 616,04	1 009 421,94
3	852 639,86	1 009 394,94	42	852 738,53	1 009 391,48	70	852 623,62	1 009 420,01
4	852 619,64	1 009 399,82	43	852 732,48	1 009 392,80	71	852 786,93	1 009 381,45
5	852 620,20	1 009 402,77	44	852 720,82	1 009 395,59	72	852 601,20	1 009 427,65
6	852 623,10	1 009 417,77	45	852 714,68	1 009 397,06	73	852 588,65	1 009 431,30
7	852 615,27	1 009 418,73	46	852 706,62	1 009 398,99	74	852 576,62	1 009 435,29
8	852 618,48	1 009 417,97	47	852 700,48	1 009 400,45	75	852 561,08	1 009 441,11
9	852 612,62	1 009 393,45	48	852 600,82	1 009 425,68	76	852 525,34	1 009 457,54
10	852 627,16	1 009 394,48	49	852 580,97	1 009 431,70	77	852 473,10	1 009 491,60
11	852 632,64	1 009 393,20	50	852 576,40	1 009 433,05	78	852 481,33	1 009 479,90
12	852 641,11	1 009 391,14	51	852 547,14	1 009 444,77	81	852 578,87	1 009 430,30
13	852 646,62	1 009 389,84	54	852 517,80	1 009 459,29	82	852 771,05	1 009 387,25
14	852 658,93	1 009 386,88	55	852 502,36	1 009 468,23			
15	852 664,24	1 009 385,69	56	852 491,73	1 009 475,60			
16	852 672,58	1 009 383,31	57	852 483,27	1 009 481,61			
17	852 678,25	1 009 382,37	58	852 476,53	1 009 486,53			
18	852 689,86	1 009 380,84	59	852 502,59	1 009 470,64			
19	852 744,29	1 009 367,83	60	852 548,06	1 009 446,65			
20	852 746,28	1 009 367,76	61	852 612,97	1 009 424,63			
21	852 757,58	1 009 369,67	62	852 665,22	1 009 412,39			
22	852 761,58	1 009 373,32	63	852 738,24	1 009 395,03			
23	852 764,73	1 009 385,25	64	852 788,56	1 009 383,09			
24	852 766,52	1 009 386,33	65	852 693,98	1 009 403,55			
25	852 761,31	1 009 385,99	66	852 509,09	1 009 464,03			
26	852 761,62	1 009 387,46	67	852 560,30	1 009 439,13			

POZN.: – OBLOUKY JSOU VYTYČENY JEHO STŘEDEM A POLOMĚREM
 VÝŠKA NEPŘEVÝŠENÉHO OBRUBNIKU JE V ÚROVNI PŘILEHLÉ ZELENĚ
 – VE VŠECH VYTYČOVACÍCH BODECH BUDE PŘEVYŠENÉ PLYNULÉ VÝŠKOVÉ A SMĚROVÉ ZAOLBENÍ

POZN.: – VYTYČENÍ BUDE PŘEVYŠENÉ S PŘESNOSTÍ DLE ČSN 73 0420-2 A TECHNICKÝCH KVALITATIVNÍCH PODMÍNEK STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ, KAP. 1, PŘÍL. 9,
 – PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH A VYTYČOVACÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT VE SPOLUPRÁCI S PŘÍSLUŠNÝMI SPRÁVCI PŘESNĚ LOKALIZOVANY TRASY VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ. PODLE TOHO MOHOU BÝT NÁSLEDNĚ UPRAVENY POLOHY VYTYČOVACÍCH BODŮ

	Zhotovitel:	SO 101 - CHODNÍK PODÉL ULICE OKRUŽNÍ	Souladnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv
	Příloha:	SITUACE - 2.ČÁST	
		zakázka číslo 14-208-2-000	
		zpracovatel: Ing. Míriam BRXOVÁ	
		datum: 06/2014	
		měřítko: 1:250	
		č. příl.: 2.2.	