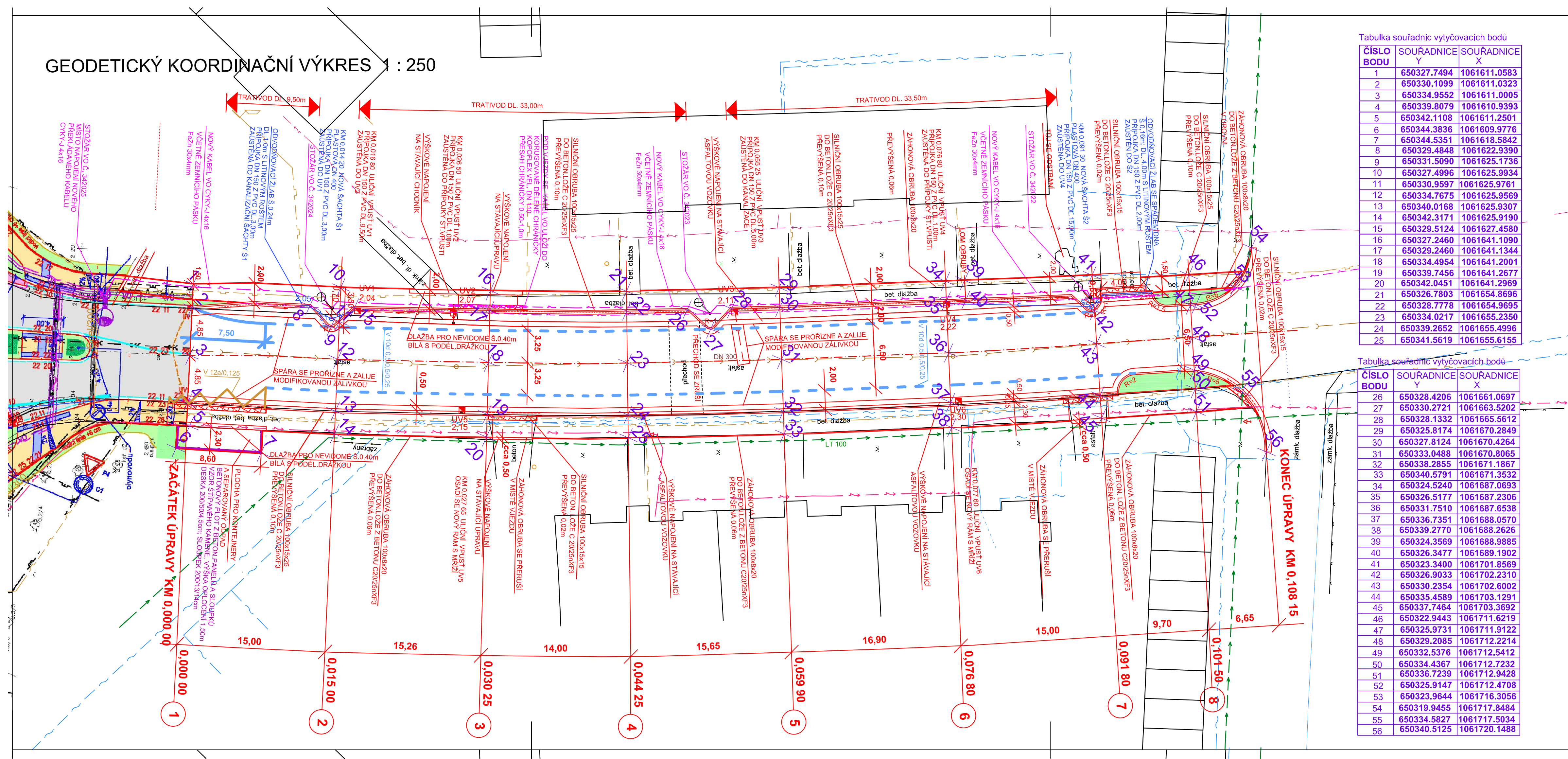


GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES 1 : 250



Tabulka souřadnic vytyčovacích bodů

ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE Y	SOUŘADNICE X
1	650327.7494	1061611.0583
2	650330.1099	1061611.0323
3	650334.9552	1061611.0005
4	650339.8079	1061610.9393
5	650342.1108	1061611.2501
6	650344.3836	1061609.9776
7	650344.5351	1061618.5842
8	650329.4848	1061622.9390
9	650331.5090	1061625.1736
10	650327.4996	1061625.9934
11	650330.9597	1061625.9761
12	650334.7675	1061625.9569
13	650340.0168	1061625.9307
14	650342.3171	1061625.9190
15	650329.5124	1061627.4580
16	650327.2460	1061641.1090
17	650329.2460	1061641.1344
18	650334.4954	1061641.2001
19	650339.7456	1061641.2677
20	650342.0451	1061641.2969
21	650326.7803	1061654.8696
22	650328.7778	1061654.9695
23	650334.0217	1061655.2350
24	650339.2652	1061655.4996
25	650341.5619	1061655.6155

Tabulka souřadnic vytyčovacích bodů

ČÍSLO BODU	SOUŘADNICE Y	SOUŘADNICE X
26	650328.4206	1061661.0697
27	650330.2721	1061663.5202
28	650328.1332	1061665.5612
29	650325.8174	1061670.2849
30	650327.8124	1061670.4264
31	650333.0488	1061670.8065
32	650338.2855	1061671.1867
33	650340.5791	1061671.3532
34	650324.5240	1061687.0693
35	650326.5177	1061687.2306
36	650331.7510	1061687.6538
37	650336.7351	1061688.0570
38	650339.2770	1061688.2626
39	650324.3569	1061688.9885
40	650326.3477	1061689.1902
41	650323.3400	1061701.8569
42	650326.9033	1061702.2310
43	650330.2354	1061702.6002
44	650335.4589	1061703.1291
45	650337.7464	1061703.3692
46	650322.9443	1061711.6219
47	650325.9731	1061711.9122
48	650329.2085	1061712.2214
49	650332.5376	1061712.5412
50	650334.4367	1061712.7232
51	650336.7239	1061712.9428
52	650325.9147	1061712.4708
53	650323.9644	1061716.3056
54	650319.9455	1061717.8484
55	650334.5827	1061717.5034
56	650340.5125	1061720.1488

LEGENDA POVRCHŮ:

- VOZOVKA - ACO 11 TL. 50mm
- NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY - ACO 11+
- CHODNÍK ZÁMKOVÁ DLAŽBA "IČKO" TL.60mm BARVA PŘÍRODNÍ
- VJEZDY ZÁMKOVÁ DLAŽBA "IČKO" TL.80mm BARVA PŘÍRODNÍ
- DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ BARVA BÍLÁ
- DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ S PODÉLNOU DŘÁŽKOU Š.0,40m BARVA BÍLÁ
- ZELEŇ
- SNÍŽENÁ OBRUBA +2cm
- VODÍCÍ LINIE PŘEVÝŠENÁ +6cm

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- PLYNOVOD
- TELEFON, KABEL
- ELEKTRICKÝ KABEL NN
- KABEL VEŘ.OSVĚTLENÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE
- EDERA Group, a.s.- podzemní vedení
- EDERA Group, a.s.- územní rozhodnutí - v realizaci

PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA INFORMATIVNĚ. VRCHNÍ VEDENÍ JSOU ZŘETELNÁ V TERÉNU. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO POŽÁDAT O PODROBNÉ VYTYČENÍ.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

HL.INŽ.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div>sídlo: Škroupova 719, 500 02 Hradec Králové projekce: Husova 1697, 530 03 Pardubice</div></div></div></div>	
Ing. Kučera M.	Ing. Kučera M.	Sýkorová M.	Ing. Kučera M.		
MĚSTO : STATUTÁRNÍ MĚSTO PARDUBICE		KRAJ : PARDUBICKÝ		FORMÁT	4x44
INVESTOR : MĚSTSKÝ OBVOD PARDUBICE VI		AKCE :		DATUM	06/2015
<div>REKONSTRUKCE KOMUNIKACE ŠKOLNÍ (U BYTOVÝCH DOMŮ) PARDUBICE - SVÍTKOV</div> <div>DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY</div>				ÚČEL	DSP+PDPS
				Č.ZAKÁZKY:	PARÉ :
				14/118	
				Č. ARCHIVNÍ :	
				0	
PŘÍLOHA :				MĚŘÍTKO :	Č.PŘÍLOHY :
GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES				1:250	B.3