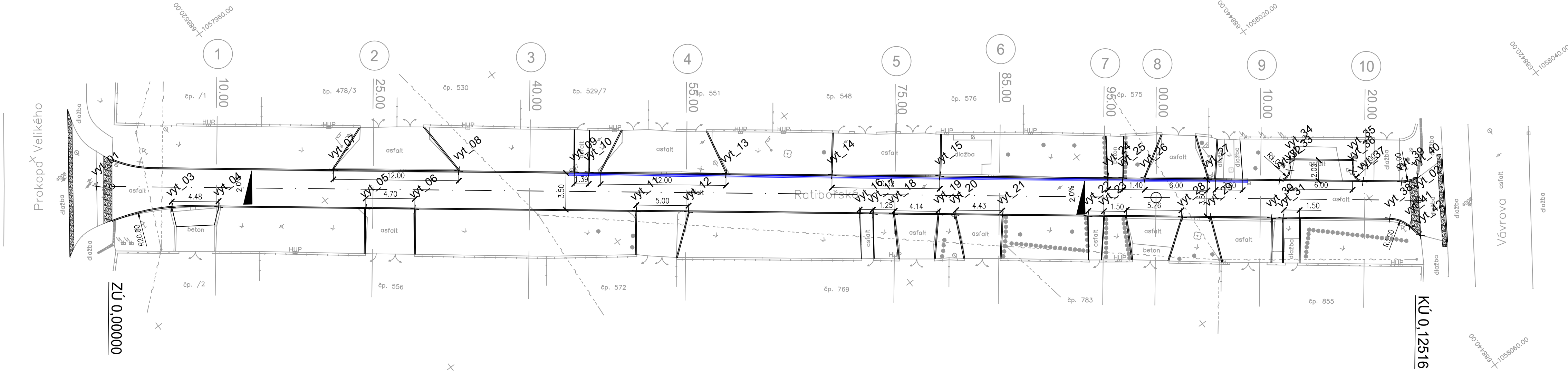


0,0

0,1



INFORMACE O BODECH			INFORMACE O BODECH			INFORMACE O BODECH		
NÁZEV	Y	X	NÁZEV	Y	X	NÁZEV	Y	X
vyt_01	688536.652	1057965.754	vyt_21	688469.027	1058020.181	vyt_41	688438.486	1058044.466
vyt_02	688436.335	1058043.025	vyt_22	688462.537	1058025.163	vyt_42	688438.193	1058045.807
vyt_03	688532.115	1057971.695	vyt_23	688461.339	1058026.100			
vyt_04	688528.511	1057974.360	vyt_24	688458.762	1058023.340			
vyt_05	688517.340	1057982.965	vyt_25	688457.676	1058024.251			
vyt_06	688513.630	1057985.823	vyt_26	688455.993	1058025.548			
vyt_07	688517.567	1057978.120	vyt_27	688451.239	1058029.209			
vyt_08	688508.060	1057985.443	vyt_28	688455.369	1058030.699			
vyt_09	688499.273	1057992.207	vyt_29	688453.277	1058032.310			
vyt_10	688498.168	1057993.056	vyt_30	688448.628	1058035.891			
vyt_11	688496.825	1057998.767	vyt_31	688447.756	1058036.563			
vyt_12	688492.864	1058001.818	vyt_32	688445.845	1058033.491			
vyt_13	688487.782	1058001.062	vyt_33	688444.443	1058033.309			
vyt_14	688479.738	1058007.258	vyt_34	688443.832	1058032.517			
vyt_15	688471.562	1058013.555	vyt_35	688439.079	1058036.178			
vyt_16	688479.813	1058011.829	vyt_36	688439.689	1058036.970			
vyt_17	688478.839	1058012.619	vyt_37	688439.507	1058038.373			
vyt_18	688477.300	1058013.807	vyt_38	688439.586	1058042.730			
vyt_19	688473.857	1058016.459	vyt_39	688436.575	1058040.631			
vyt_20	688472.644	1058017.393	vyt_40	688435.144	1058041.206			

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

FanIT FanIT s.r.o., Kublov 210, 267 41 Kublov tel. 605 127 051, e-mail: info@fanit.cz			Pare:
HIP	Odpovědný projektant:	Vypracoval:	
Ing. Tomáš Kapal	Ing. Tomáš Kapal	Ing. Tomáš Kapal	
Místo stavby:	Kolín		Katastr: K.Ú. Kolín - 668150
Investor:	město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1		

Akce:	Stavební úpravy místní komunikace v ul. Ratibořská, Kolín	Stupeň:	DPS
		Datum:	Září 2017
Část:	B. Stavební část B.1 SO 101 - Ulice Ratibořská	Měřítko:	1:250
		Formát:	5 x A4
Příloha:	Vytyčovací výkres	Číslo přílohy:	B.1.7

Poznámky

- Při stavbě nutno respektovat stávající podzemní a nadzemní inženýrské sítě, před zahájením stavebních prací budou jednotlivé podzemní sítě vytyčeny svými správci. U stávajících inženýrských sítí umístěných pod zemí není známa jejich hloubka.
- Příloha vychází z geodetického zaměření a stavu inž. sítí k 09/2016.
- Při provádění výkopových (i jiných) prací v blízkosti inženýrských sítí je nutné dodržovat požadavky správců sítí, ochranná pásma, požadavky bozp a dbát zvýšené opatrnosti.
- Zelené plochy jsou pouze orientační. Po dokončení stavebních prací je nutné obnovit poničené travnaté plochy v nutném rozsahu obnovit.