

KATASTR					Blížňovice				
PARCELNÍ ČÍSLO					674/1 674/9				
DRUH PLOCHY					Zeleň				
VZDÁL. VRCHOLOVÝCH BODŮ					18.23				
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ					V1 – 2x30°				
					V2 – 30°				
					V3 – 30°				
					5.58				
					3.09				
					0.44				
					Příjezd				
					674/7				
					Komunikace				
					Zeleň				
					674/1 674/9				
					Blížňovice				

SO 340 PŘELOŽKA VODOVODU

MĚŘITKA 1:100/100



HLOUBKA VÝKOPU		1.60	245.66	1.50	245.76	247.26	237
HLOUBKA DNA POTRUBÍ		1.59	245.68	1.49	245.78	247.27	1.61
KÓTA VÝKOPU		1.59	245.68	1.49	245.78	247.27	2.10
KÓTA DNA POTRUBÍ		1.64	245.72	1.54	245.82	247.36	5.50
HLOUBKA VÝKOPU		1.72	245.74	1.62	245.84	247.46	7.66
HLOUBKA DNA POTRUBÍ		1.59	245.81	1.49	245.91	247.40	13.99
KÓTA VÝKOPU		1.53	245.82	1.43	245.92	247.35	14.67
KÓTA DNA POTRUBÍ		1.24	245.83	1.14	245.93	247.07	15.74
HLOUBKA VÝKOPU		1.23	245.85	1.13	245.94	247.08	17.29
KÓTA VÝKOPU		1.22	245.85	1.12	245.95	247.08	17.76
KÓTA DNA POTRUBÍ		1.18	245.91	1.08	246.01	247.09	18.23
HLOUBKA VÝKOPU		1.55	245.94	1.45	246.03	247.49	23.81
KÓTA VÝKOPU		1.58	245.95	1.48	246.05	247.53	25.53
KÓTA DNA POTRUBÍ		1.60	245.95	1.50	246.05	247.55	26.11
HLOUBKA VÝKOPU							26.90
KÓTA VÝKOPU							27.34

Dešťová přípojka – odvodnění komunikace

Dešťová přípojka – odvodnění komunikace

POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE, JEJICH POLOHA JE VE VÝKRESECH ORIENTAČNĚ ZAKRESLENA
- PODLE ZÁKRESU SPRÁVCU SÍTÍ
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

NÁVRH/VÝKRESOVAL:		TECHNICKÁ KONTROLA:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		VEDOUcí PROJEKTANT:	
ING. MACHALKA KOMPROMA		ING. LADISLAV ROUŠAR		ING. LADISLAV ROUŠAR		ING. LADISLAV ROUŠAR	
KRAJ: PARDUBICKÝ		KATASTR. OZNAČENÍ: BLIŽŇOVICE					
INVESTOR: PARDUBICKÝ KRAJ							
MÍSTNOST: Pardubického náměstí 125, 530 33 Pardubice							
AKCE:							
REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 32265-1 BLIŽŇOVICE							
SO 340 PŘELOŽKA VODOVODU							
PODÉLNÝ PROFIL							