

ÚZEMÍ OBCE	--
DRUH POVRCHU	--
ČÍSLO PARCELY	--
VZDALENOST LOM. BODŮ	10.90
ČÍSLO LOM. BODU	0.40

SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ



Napojení na domovní rozvody ZTI
Viz. výkres Vnitřní vodovod provozní budovy

COV – prip – VODA



HLOUBKA VÝKOPU

UPRAVENÝ TERÉN (UT)

DNO POTRUBÍ (NIV)

STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)

PŮVODNÍ TERÉN (PT)

SROVNÁVACÍ ROVINA 310.00 [m n.m.]


STANIČENÍ [km, m]

PROFIL [mm] – MATERIÁL – L [m]

SPAD [promile] – L [m]

32	-- PE --	11.30
31.85	--	11.30

Situční zakres přípojky viz. C.3.2

Zodpovědný projektant:		Vypracoval:		 project PROJECT s.r.o. IČO:264 65 881 MARKUPOVA 2854/2a, 193 00, PRAHA 9 tel.: 222 365 391 e-mail: skvara@project.cz
Michal Škvára		Ing. Karel Kríž Jan Smrček		
Objednatel:	Obec Vinařice V. ulice čp. 250 273 07 Vinařice			
Místo:	Vinařice u Kladna k.ú. 782271			
Stavba:	Odkanalizování obce Vinařice			
Projektová část:	D.1.4 - Zdravotně technické instalace			
Výkres:	PODÉLNÝ PROFIL VODOVODNÍ PŘÍPOJKY			
				Číslo přílohy: SO.01 D.1.4.b.3