

M:1:1000/100

PV6

814.0
813.0
812.0
811.0
810.0
809.0
808.0
807.0
806.0
805.0
804.0
803.0
802.0
801.0
800.0
799.0
798.0
797.0

796.00

priključevanje na prim. vodovod
NL DN 100mm, KV=807.62

nadzemni elektrovod
nadzemni elektrovod

TK vod

TK vod

TK vod

kablovod

kablovod

Ime jaška in razdalja	v53 10.55 v54 52.75 v55 31.23 v56 37.42 v57 15.55 v58 19.46 v59 48.81 v60 26.68 v61 13.08 v62 8.13 v63 32.72 v64 23.88 v65										
Stacionaža	0+000.00 0+010.54 0+083.27 0+094.48 0+131.89 0+147.42 0+166.85 0+215.45 0+242.11 0+255.20 0+263.32 0+296.04 0+319.90										
Kota terena	808.48 808.27 807.00 806.92 804.95 804.24 803.30 802.22 801.21 801.00 801.20 802.06 803.01										
Kota nivelete	807.61 807.27 806.79 804.92 803.95 803.22 802.30 801.22 800.21 800.00 800.21 801.06 802.01										
Globina izkopa											
Dolžina odseka/Padec	l=10.55m i=32.25‰ l=83.97m i=28.00‰ l=37.42m i=25.93‰ l=35.01m i=47.19‰ l=48.81m i=22.22‰ l=26.68m i=37.88‰ l=13.09m i=16.05‰ l=40.85m i=25.96‰ l=23.88m i=39.81‰										
Material/Profil cevi	polyethylene (PE-HD) cevi DN 63mm l=319.9m										

Spremembe:		Opis spremembe:			Datum:		Podpis:	
Investitor: OBČINA AJDOVŠČINA Cesta 5. maja 6a 5270 AJDOVŠČINA					Objekt: KANALIZACIJA, VODOVOD IN ČN PODKRAJ			
Projektivno podjetje: ekologika ekologika d.o.o. Savinjsko nabrežje 4, 3000 Celje					Vsebina risbe: VZDOLŽNI PROFIL–sekundarni vodovod PV6			
Ime in priimek:		Identif. štev.:		Podpis:		Datum pod.:		
Odg. vodja projekta:		Tomaž OBERŽAN, u.d.i.g.		G–0521		maj 2022		
Odg. projektant:		dr. Vanja RAMŠAK, u.d.i.g.		G–3945		maj 2022		
Obdelal:								
Preveril:								
Nosilec podatkov:		Datoteka:		VP–K–PZI–19024.02–020101–vzdolzni.dwg		Vrsta načrta:		
Oznaka risbe:		Datum:		maj 2022		Številka načrta:		
						PRO K 19024		
						Številka priloge:		
						02.19.01		