

OPOMBA: Navedena na obstoječe stanje je predvideno. V fazi projektiranja ni bilo mogoče pridobiti nataničnih podatkov o obstoječem stanju. Pred izvedbo se preveri obstoječe stanje in doreče oizvedbal

- LEGENDA:
- PE DRENAŽNA CEV
 - ELEKTRIKA
 - ODPADNA KANALIZACIJA
 - PADAVINSKA KANALIZACIJA
 - PLINOVOD
 - T2
 - TELEKOM
 - TELEMACH
 - VODOVOD
 - JAVNA RAZSVETLJAVA

PREDVIDEN OBJEKT

11 - 11

VOZIŠČE

OS CESTE

VOZIŠČE - DOSTAVA

OBSTOJEČI OBJEKT

OPOMBA: Objekt je vrisan shematsko, detaljnih podatkov o etažah, o konstrukciji v fazi projektiranja nismo pridobili.

granitne kocke 10/10/10cm - d=10cm
malta - d=2cm
podbeton - d=10cm
min. 30cm tamponski drobljenec 0/32
zmrzljivo odporni kamniti material (posteljica) - d=20cm

obrabna plast AC 8 surf B 70/100 A3 - d=4cm
nosilna plast AC 22 base B 50/70 A4 - d=6cm
tamponski drobljenec D32 - d=30cm
zmrzljivo odporni kamniti material (posteljica) - d=20cm

granitne kocke 10/10/10cm - d=10cm
malta - d=2cm
podbeton - d=10cm
min. 30cm tamponski drobljenec 0/32
zmrzljivo odporni kamniti material (posteljica) - d=20cm

granitne kocke 10/10/10cm - d=10cm
malta - d=2cm
podbeton - d=10cm
min. 30cm tamponski drobljenec 0/32
zmrzljivo odporni kamniti material (posteljica) - d=20cm

granitne kocke 10/10/10cm - d=10cm
malta - d=2cm
armiran beton - d=25cm
min. 30cm tamponski drobljenec 0/32
zmrzljivo odporni kamniti material (posteljica) - d=20cm

OPOMBA: Vse mere kontrolirati na terenu

Vrsta projekta:		<div><div>DURAS</div><div>PROJEKTIRANJE</div></div>			
3.3. NAČRT ZUNANJE UREDITVE					
Saša Ljubec s.p., Volkmerjeva cesta 22, 2250 Puči GSN-040/202-644, E:info@duras.si					
Vrsta projekta:	Lokacija objekta:				
PZI	Novo Mesto				
Vsebine risbe:					
PREČEZ - 11					
Odgovorni projektant:		Obdelala:			
Lea Aracki, d.i.g., G-3634		Saša Ljubec			
Št. izvoda:	Št. projekta:	Št. načrta:	Datum:	Merilo:	Oznaka:
	05 - 2012	SM-12/2013-ZU	januar 2014	1:50	17