

varovalna ograja

humus 15cm

betonska kanaleta

izkopen material

filtrska plast iz kamnitega materiala

oporni AB zid C30/37

geosintetik 15kN/m²

drenažno nasutje

drenažna cev Ø160

podložni beton C12/15

posteljica iz zrnatne kamnine

2:1

1.90

2.82

3.12

BERMA

ZAKOLIČBENA TOČKA

6%

4%

7%

betonski robnik 15/25





+0.12

koritnica

0.50

navesava na obst. stanje

[illegible]

Sprememba:		Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
Investitor:				Objekt/lokacija:			
		DIREKCIJA RS ZA INFRASTRUKTURO Tržaška cesta 19 1000 Ljubljana		Gradnja nadomestnega zidu na državni cesti R2-404/1379 od km 2.550 do km 2.610 Podgrad – Ilirska Bistrica			
Izdavalec:				Vrsta projekta:			
		CITY STUDIO d.o.o. prostorsko načrtovanje Zemljemerska 12 1000 Ljubljana		PZI-projekt za izvedbo			
				Vrsta načrta:			
				2.1 NAČRT S PODROČJA GRADBENIŠTVA - NAČRT OPORNEGA ZIDU			
				Načrt:			
				Gradnja nadomestnega zidu na državni cesti R2-404/1379 od km 2.550 do km 2.610 Podgrad – Ilirska Bistrica			
Vodja projekta:		ID. št.:		Podpis:			
Igor Stavrevič, u.d.i.g.		G-3876					
Pooblaščen inženir:		G-3876					
Projektant:		G-3876					
Maria Zlobec, u.d.i.a.		PA-0167					
Alja Aleksandra Oblak, m.i.a.							
Datum:				Merilo:			
marec 2021						1:50	
Št. projekta:		Št. načrta:		Št. lista:			
CS 1405-21		CS 1405-Z/21-PZI				G.232	
Št. odseka:		Faza/objekt:		Šifra risbe:		Črna koda arhiva:	
1379		004.2162		G.232			