



Podporna kamnita zložba KZ

ZAKOLIČBENE TOČKE - k.s.D96		
Oznaka točke	X	Y
G1	503974.35	115958.29
G2	503973.05	115958.57
G3	503974.09	115956.31
G4	503972.61	115956.39
G5	503978.12	115945.16
G6	503976.65	115944.05
G7	503984.80	115937.43
G8	503982.43	115935.34
G9	503990.39	115929.35
G10	503988.29	115927.71
G11	503995.49	115921.32
G12	503993.31	115920.00
G13	503999.85	115912.99
G14	503997.62	115912.04
G15	504003.53	115904.13
G16	504001.29	115903.43
G17	504006.44	115894.79
G18	504004.14	115894.22
G19	504006.94	115892.85
G20	504006.14	115892.64

Pozicija zakoličenih točk

**Območje plazenja "Knezdol"**

06 ZAKOLIČBENA SITUACIJA  
NACRT PODPORNH KONSTRUKCIJ

merilo: 1 : 200

POVEZAVE:

- PARCELNA MEJA-UREJENA
- PARCELNA MEJA-GRAFIČNA
- MEJA-VRSTE RABE
- OSTALA
- OBJEKT
- NADSTREŠEK
- PODPORNA ZID
- OGRAJA-ZIDANA
- OGRAJA-RAZNO
- JAREK
- PREPUST
- REŠETKA
- ROBNIK

KOMUNALNI VODI:

- KANALIZACIJA FAKALNA
- KANALIZACIJA PADAVNKA
- PLINOVOD
- VODOVOD
- ELEKTRIKA-NN
- ELEKTRIKA-VN
- TELEFON
- 2. RAZSVETLJAVNA

TOPOGRAFSKI ZNAKI

- 700.00 Kote terena
- Kanalizacijski jašek - okrogel
- Kanalizacijski jašek - kvadraten
- Cestni požarnik pod robnikom
- Požarnik ogliati
- Peskolov, jašek požarnika
- Vodovodni jašek
- Vodovodni zasun - zapiraj
- Nadzemni hidrant
- Podzemni hidrant
- Električni drog visoke napetosti
- Jašek - električni
- Jašek - jama razsvetljave
- Svetilna na drogu
- Kota komunalnih vodov
- Meja značenja

Št. odseka:	Arhivska št.:	Št. dokumentacije:	Št. priloge:	Prostor za črtno kodo:
1351	0061.00	007.2162	G.206	

št. spremembe	datum spremembe	opis spremembe
		Direkcija RS za infrastrukturo, Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana

vodja projekta: ANDRAŽ CEKET, univ.dipl.inž.grad. IZS PI G-2435

poblaščen inženir: ANDRAŽ CEKET, univ.dipl.inž.grad. IZS PI G-2435

izdelal: TADEJ OSTROUŠKA, univ.dipl.inž.grad.

investitor: Direkcija RS za infrastrukturo, Tržaška cesta 19, 1000 Ljubljana

vrsta projekta: IZN

vrsta načrta: 2.2.2 Nacrt sanacije plazu

naziv objekta: Območje plazenja "Knezdol" v km 14.400

vsebinska risba: 06 ZAKOLIČBENA SITUACIJA  
NACRT PODPORNH KONSTRUKCIJ

datum:	št. projekta:	št. načrta:	merilo:	št. risbe:
oktober 2019	055/19	055/19-222	1 : 200	<b>G.206</b>

© corus inženirji d.o.o. družba za inženiring, projektiranje in tehnično svetovanje / Zaprta 19 si-5270 gldolžina / www.corusinzenirji.si / info@corusinzenirji.si