



LEGENDA TELEKOMUNIKACIONE INFRASTRUKTURE:

- Planirano TK okno (150 x 120 x 130 ŠxDxV)cm. Dimenzije su vezane za spoljašnje mjere
- Planirana TK kanalizacija sa 4 x PVC Ø110mm cijevi
- Planirana TK kanalizacija kapaciteta 4 x PVC Ø110mm cijevi
- Postojeće TK okno
- Postojeća TK kanalizacija sa 4 x PVC Ø110mm cijevi po UTU

Legenda objekata:

stopadno drvo
šah
živnik
betonska ograda - zid
d
d od naslaga kamena
va ograda
IT šaht

TACKLE GEODETSKE MREŽE:

418 654389	5800 4701955.5000	64.560
P1 6543873.6608	4701978.6699	63.680
P2 6543898.0121	4702033.0243	74.510

At 60	At 61
X=6 543 865.46	X=4 701988.01
Y=6 543 875.85	Y=6 543 865.18
R=24.00m	R=16.00m
Tg=3.79m	Tg=3.64m
α=8° 40' 42"	α=25° 36' 06"
Dk=7.15m,	Dk=7.15m,
ys=0.34m	ysk=0.41m

At 62
X=6 543 916.94
Y=6 543 875.85
R=50.00m
Tg=19.30m
α=75° 20' 16"
Dk=32.87m,
ysk=6.59m

PROJEKTANT FAZE:	DRUŠTVO ZA INŽENJERING I PROJEKTOVANJE mob.tel +38267208405 Ul.Moskovska br.159, 81 000 Podgorica e-mail:office@intecon@gmail.com web: www.intecon.me	Investitor:	OPŠTINA HERCEG NOVI
Objekat: Pristupna ulica "nova T5" u zahvatu DUP-a "Topla III" dužine cca100m i dio pristupne ulice "nova B4" u zahvatu DUP-a "Topla III" dužine cca40m, koja se nastavlja u DUP "Baier"		Lokacija: Djelovi kat.parcele br.1325/1, 2631/19, 2630/2, 2630/11, 2618/1 K.O. Topla, Herceg Novi	
Glavni inženjer: Dašić Zoran, dipl.inž.grad.		Vrsta tehničke dokumentacije: Glavni projekat	
Odgovorni inženjer: Petar Bošković, spec.sci.el.		Format: 765x297	Razmjera: 1:250
Saradnik/i:		Br.priloga: 1	Br.strane: 28.
Datum izrade i M.P.: Novembar, 2020.		Datum revizije i M.P.:	