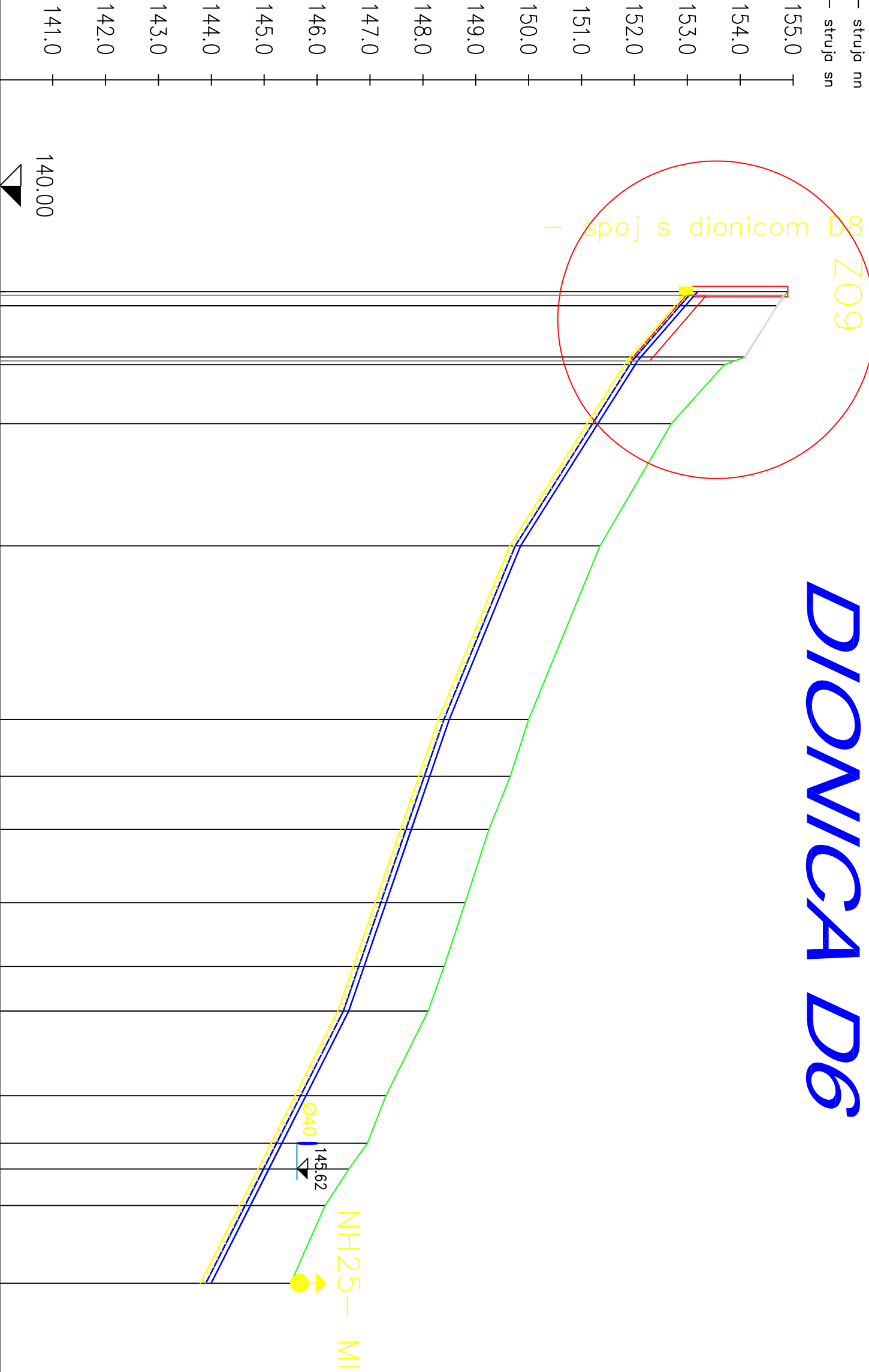


Napomena:
Točan položaj i dubinu postojećih instalacija
odrediti ručnim iskopirni
Izvođač je dužan pridržavati se posebnih uvjeta
nadležnih komunalnih poduzeća!

LEGENDA:

- NN — križanje s post. elektroenergetskim kabelom – struja nn
- SN — križanje s post. elektroenergetskim kabelom – struja sn
- TK — križanje s post. tk kabelom
- SWK — križanje s post. svk kabelom
- P — križanje s plinskom instalacijom



Horizontalni kut	(°)	
Размък профила	(m)	2.69 9.66 1.45 0.00 62.63 11.16 1.20 23.10 1.95 32.80 0.62 10.73 3.91 10.02 2.27 13.86 2.67 12.07 1.63 8.42 1.92 16.00 3.97 8.99 6.06 4.87 6.88 2.15 14.67
Размък окана	(m)	Z09
Профил и дужина cijevi	(m)	
Материјал и родни тло	(bar)	DN110 mm, L= 185.74m
Коте терена	(m.n.m)	PEHD - PE100, PN10 - бара
Дубине нивеле	(m)	
Коте нивеле	(m.n.m)	
Коте дно рова	(m.n.m)	
Дубине ископа	(m)	
Под нивеле	(‰)	
Стационаже терена	(m)	

\\Server2\Podloga\Gradnja\Krizevci\gpr

IZGRADNJA KOMUNALNIH VODNIH GRADEVINA ZA
JAVNU VODOOPSKRBU NA DISTRIBUCIJSKOM PODRUČJU
"GRUPNI VODOVOD KRIŽEVCI"

VODOOPSKRBNI PODSUSTAV
"GRAD KRIŽEVCI"
cjelina 4, Područje grada Križevci - istok

GLAVNI PROJEKT

3.Promjena		
2.Promjena		
1.Promjena		
NARUČITELJ:		Komisijonar:
Komunalno poduzeće d.o.o.		Hrvatske vode
Drage Gredinka 7		UI grada Vukovara 220
48 260 - Križevci		10 000 - Zagreb
NAZIV GRADEVINE:		Projekant:
VODOOPSKRBNI PODSUSTAV		D. Vacek, dipl.ing.grad.
"GRAD KRIŽEVCI"		D. Štrbenac, dipl.ing.grad.
cjelina 4, Područje grada Križevci - istok		G 1487
SADRŽAJ NACRTA:		P. Telišman, ing.grad.
UZDUŽNI PROFIL		N. Baljak, dipl.ing.
DIONICA D6		M. Dugošija
Odvodnja i tretman otpadnih voda + Vodoopskrba + Ceste		Broj projekta: 2630/4
Faza:		GLAVNI PROJEKT
Datum:		slječanj 2013.
Mjerilo:		1:1000/100
Broj pritoaga:		12.9.