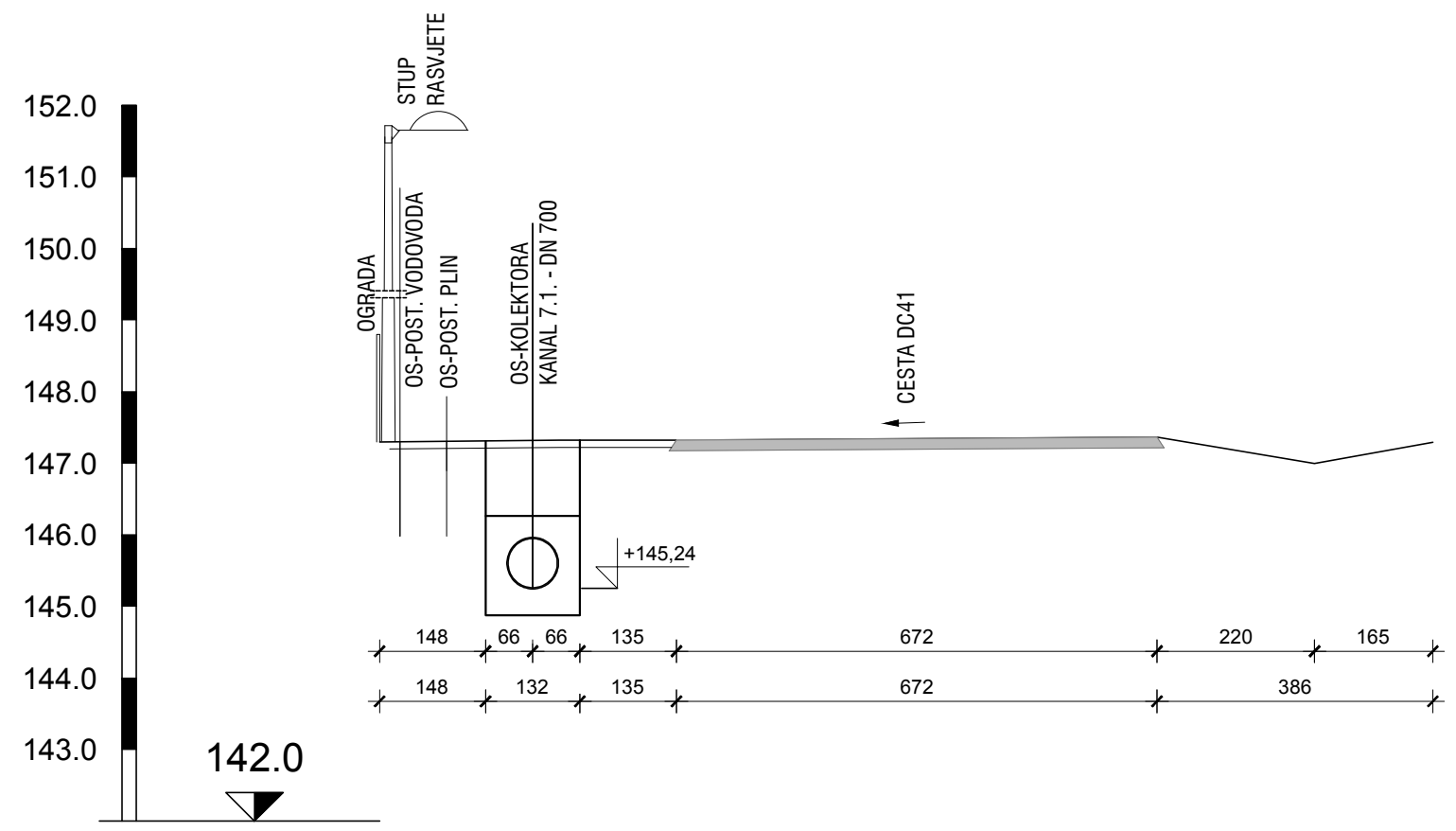
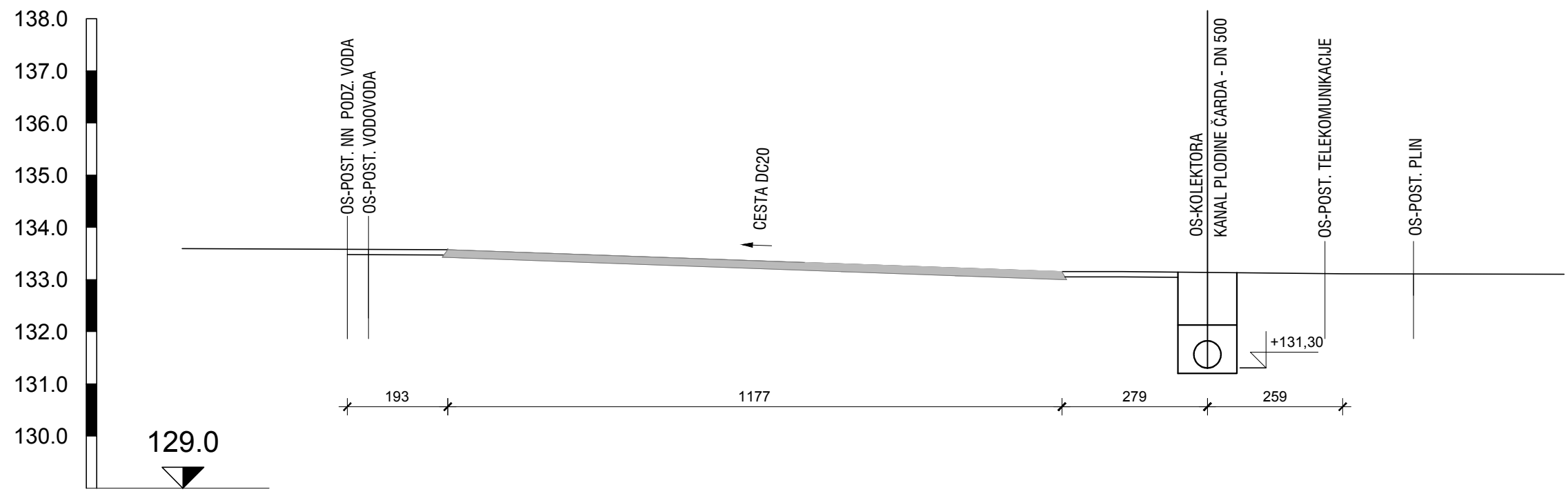


KPP-5 - presjek DC41 u stac. 1+347
KANAL 7-1 - presjek u stac. 0+187,36
- uvjet vrijedi od stac. 0+000,00 do 0+322,36;




KPP-6 - presjek DC20 u stac 48+092
KANAL PLODINE - ČARDA - presjek u stac. 0+035,48
- uvjet vrijedi od stac. 0+000,00 do 0+340,28



KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJECI
LIST 2
MJ 1: 100

NAPOMENA:
Sve trase koje se vode u trupu javne prometnice postavljene su u sredinu prometne trake javne prometnice.

NACRT:		
KARAKTERISTIČNI POPREČNI PRESJECI		
LIST 2		
INVESTITOR:	GLAVNI PROJEKTANT :	DATUM IZRADE:
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.	mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ.	rujan, 2017.
KOPRIVNICA	HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA mr.sc. Petar Marijan dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	BROJ PROJEKTA:
ZAHVAT U PROSTORU:	PROJEKTANTI:	505-K-R/GP
SUSTAV ODVODNJE	Đorđe Trbović, dipl.ing.građ.	BROJ REVIZIJE:
GRADA KOPRIVNICE	HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Đorđe Trbović dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4313	REV1
- GLAVNI PROJEKT -	Krešimir Nekić, dipl.ing.građ.	MJERILO:
	HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Krešimir Nekić dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4288	1: 100
 hidro consult	SURADNICI:	LIST BROJ:
	Marko Škoda, mag.ing.aedif. Matija Oliver, mag.ing.aedif.	8.2.