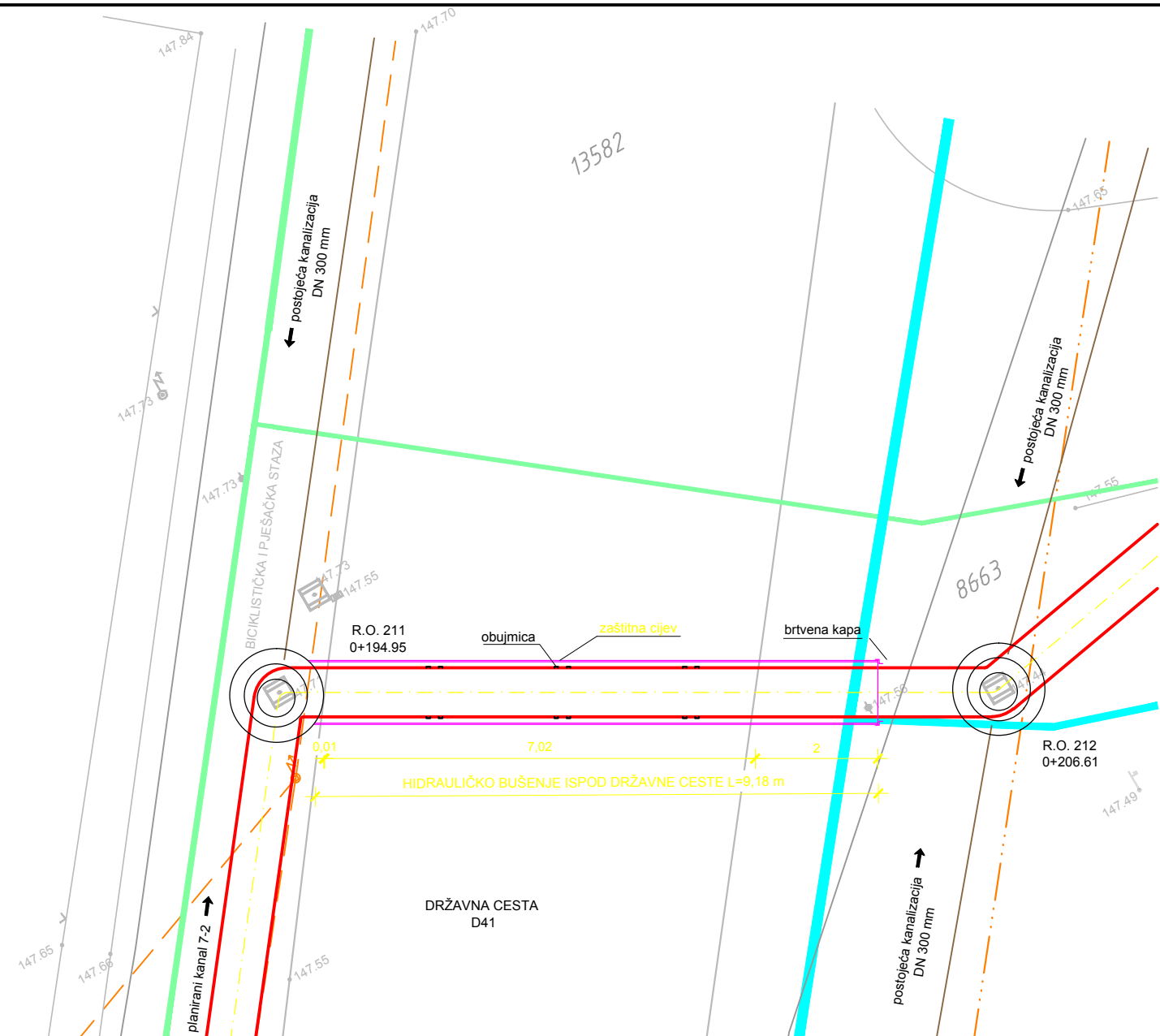
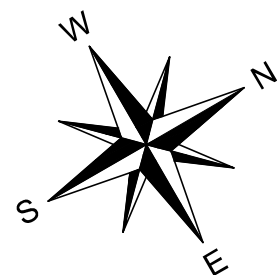


SITUACIJA
MJ 1:100



DETALJ BUŠENJA KANALA 7-2 (OD STAC. 0+194.95 DO 0+206.61)
ISPOD DRŽAVNE CESTE D41 U STAC. 0+804
MJ 1:100
MJ 1:100/100

LEGENDA

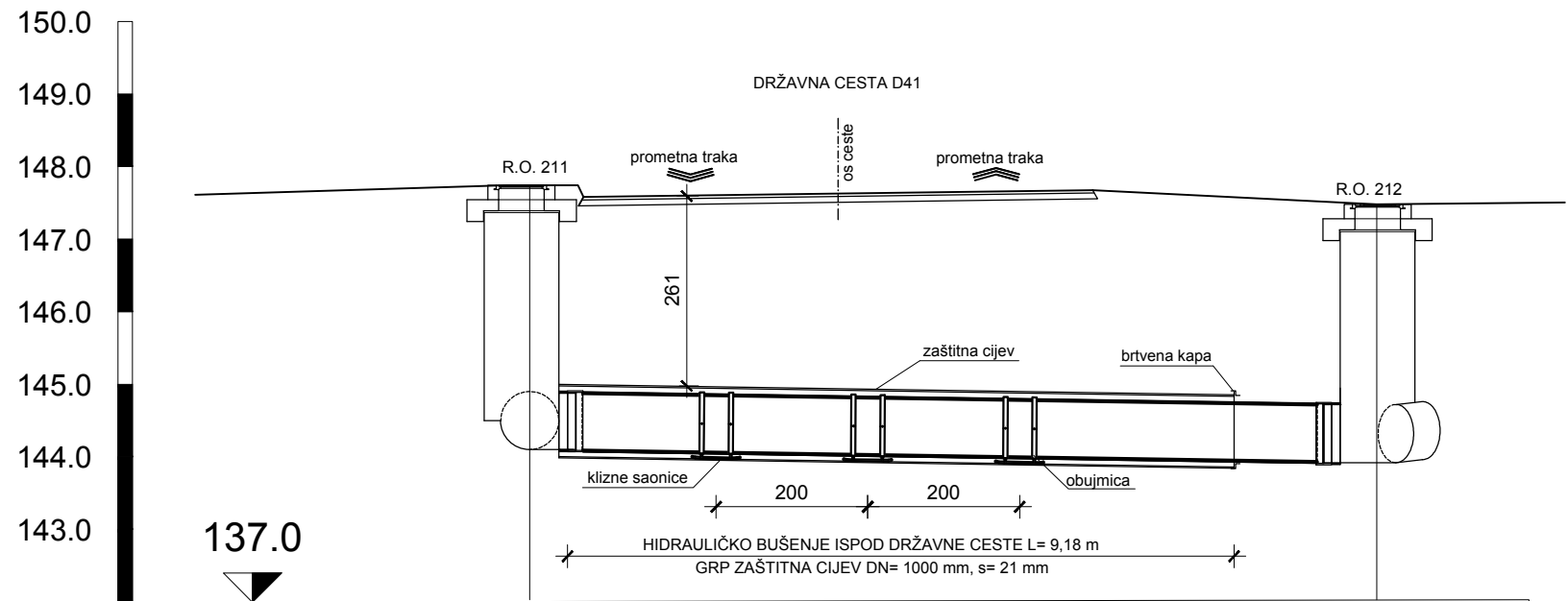
PLANIRANI KANALIZACIJSKI SUSTAV

- GRAVITACIJSKI KOLEKTOR
— ZAŠTITNA CIJEV

POSTOJEĆE INSTALACIJE

- KANALIZACIJA
— VODOVOD
— PLINOVOD
— VN PODZEMNA EKI
— NN NADZEMNA EKI

UZDUŽNI PROFIL
MJ 1:100/100



OZNAKA R.O.	211	212
KOTE TERENA	147.71	147.45
PROFIL CIJEVI	DN 800 mm	
KOTE NIVELETE CIJEVI	143.96	143.92
DUBINE NIVELETE	3.75	3.53
KOTE DNA ROVA	143.84	143.80
DUBINE ISKOPA	3.87	3.65
PAD PROFILA U 1/1000	L=11.66m i=3.5‰	
PARCIJALNE DUŽINE	11.66	
STACIONAŽA	0+194.95	0+206.61

NACRT: DETALJ BUŠENJA KANALA 7-2 (OD STAC. 0+194.95 DO 0+206.61) ISPOD DRŽAVNE CESTE D41 U STAC. 0+804		
INVESTITOR: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.građ. mr.sc. Petar Marjan dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	DATUM IZRADE: srpanj 2017.
ZAHVAT U PROSTORU: SUSTAV ODVODNJE GRADA KOPRIVNICE - GLAVNI PROJEKT -	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.građ. Đorđe Trbović dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4313 Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. Krešimir Nekić dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4288	BROJ PROJEKTA: 505-K-R/GP BROJ REVIZIJE: REV0 MJERILO: 1: 100 1: 100/100
hc hidro consult		SURADNICI: Blaženka Cindrić, mag.ing.aedif. Berislav Jelić, struč.spec.ing.aedif. Marko Škoda, mag.ing.aedif.
		LIST BROJ: 9.