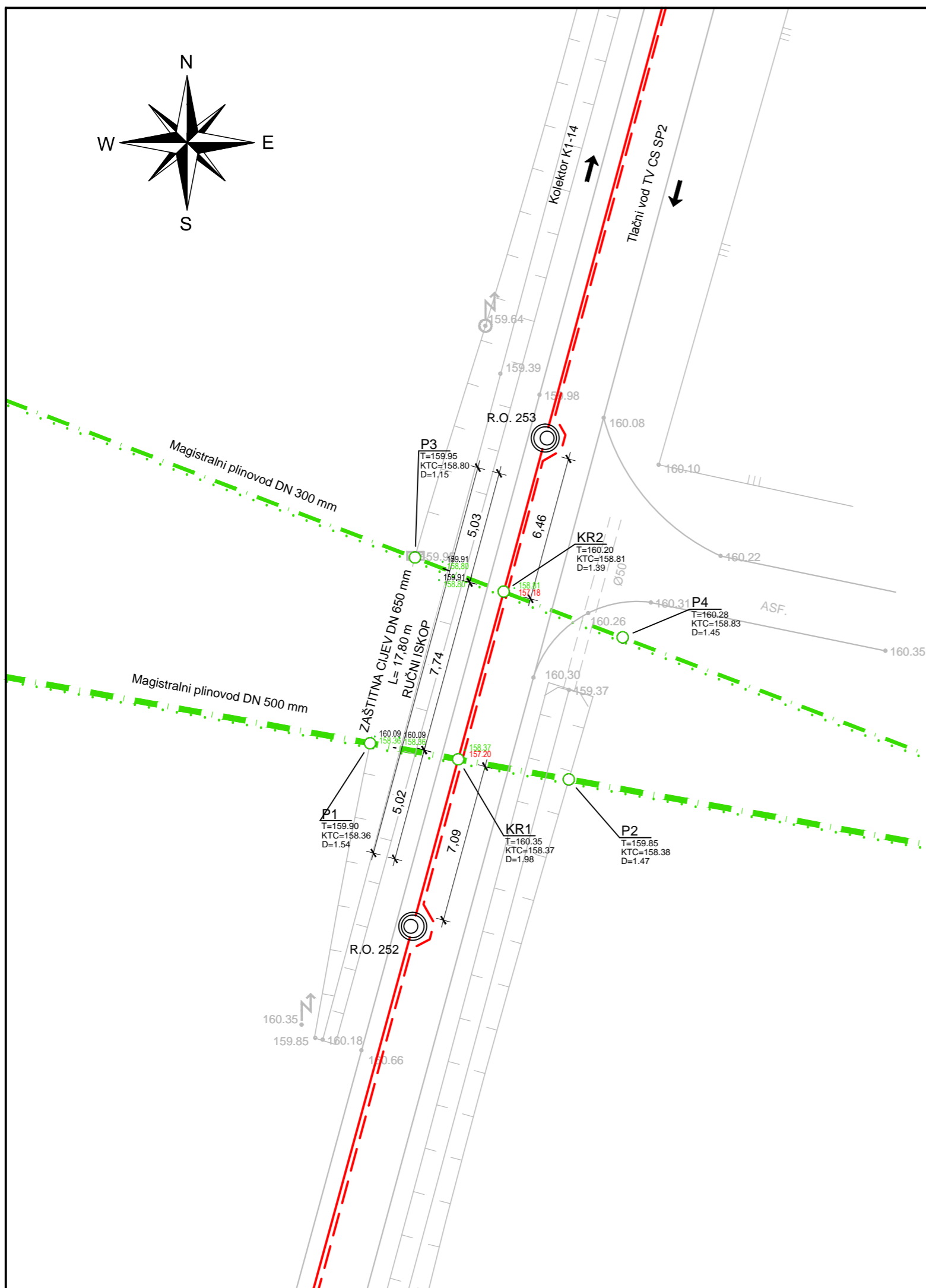


SITUACIJA KRIŽANJA KOLEKTORA K 1-14 I TLAČNOG  
VODA TV CS SP2 S MAGISTRALnim PLINOVODOM  
MJ 1: 200



LEGENDA

PLANIRANI KANALIZACIJSKI SUSTAV

- GRAVITACIJSKI KOLEKTOR
- TLAČNI VOD

PLINOVOD

- PODZEMNI VODOVI
- OPTIČKI KABEL

— BROJ ĆVORA  
— KOTA TERENA  
— KOTA TJEMENA CIJEVI  
— DUBINA TJEMENA

NAPOMENA:

Snimak magistralnog plinovoda izradila Irena Sabolić, dipl. ing. geod., KC Plin.  
Geodetski snimak izradila firma Geom d.o.o.

SITUACIJA KRIŽANJA KOLEKTORA K 1-14 I TLAČNOG VODA TV CS SP2 S MAGISTRALnim PLINOVODOM		
INVESTITOR:  KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.  HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA mr.sc. Petar Marijan, dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	DATUM IZRADE: lipanj 2017.
ZAHVAT U PROSTORU:  SUSTAV ODVODNJE <b>DIJELA OPĆINE RASINJA - JUGOZAPADNI DIO</b> - GLAVNI PROJEKT -	PROJEKTANTI:  Đorđe Trbović, dipl.ing.grad.  HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Đorđe Trbović dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4313	BROJ PROJEKTA: 505-R/GP
	Krešimir Nekić, dipl.ing.grad.  HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Krešimir Nekić dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4288	BROJ REVIZIJE: REVO
		MJERILO: 1: 200
		LIST BROJ: <b>11.1.</b>

**hc hidro consult**