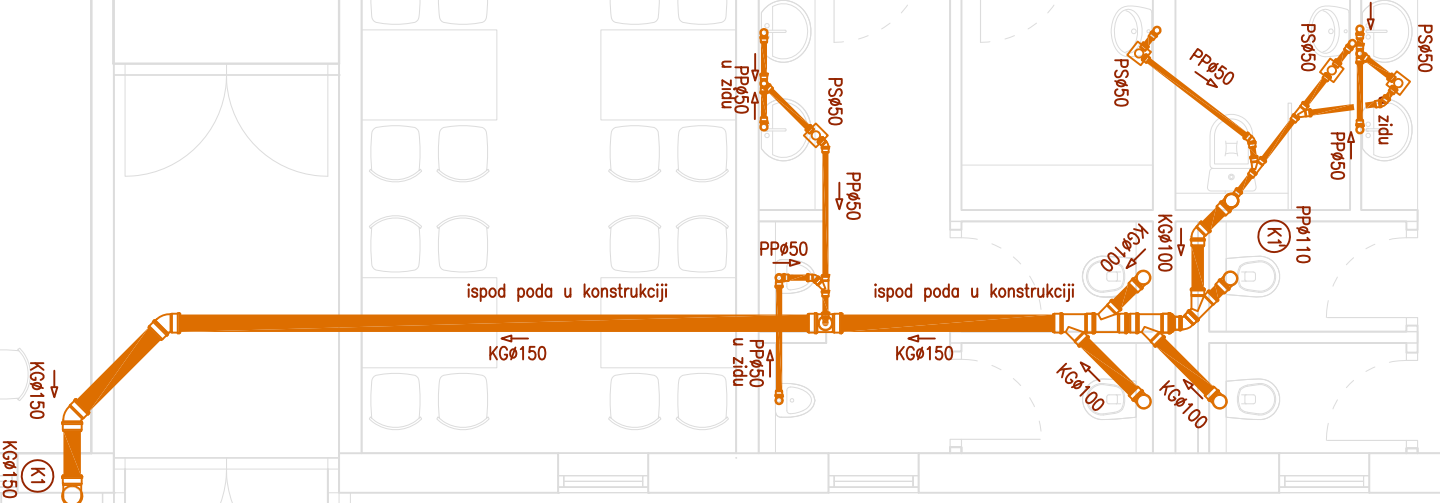





MINIMALNI PAD KANALIZACIJE

PROMJER CIJEVI mm	PAD CIJEVI %
ø50	3,5%
ø75	2,5%
ø100	2%
ø125	1,5%
ø150	1%
ø200	0,8%

PP-POLIPROPILENSKE KANALIZACIJSKE CIJEVI ZA KUĆNU ODVODNJU
 OTPORNE NA PovišENE TEMPERATURRE (DO 90°C) KAO PROIZVOD "WAVIN"
 KG-PVC KANALIZACIJSKE CIJEVI SA DEBLJINOM STIJENKOM
 SA SPOJEM NA NAGLAVAK (KAO "WAVIN" – DIN 19534
 ILI "PIPE LIFE" – ONORM B5172)



KGø150
 (K1)
 KGø150

 INŽENJERING CIRKOVIĆ d.o.o.		10020 Zagreb, Sr. Boka 10 tel: 6625-720; fax: 6678-148 ib-cirko@zgf1.com.hr	
investitor	HRVATISKE AUTOCESTE d.o.o., Zagreb, Jadrina 4 HEP ODS d.o.o., Elektro Zagreb, Gundulićeva 32	glavni projektant	Damir [imuni] dig.
građevino	"EONI OŠTARINSKI PROLAZ "ZAGREB ISTOK"	projektant	Tomislav Puškarić, dis.  Tom-puškarić.jpg
lokacija	AUTOCESTA A5 BREGUNA-ZAGREB-LIPOVAC	suradnici	
projekat	IZVEDBENI PROJEKT VODOVODA I KANALIZACIJE	knjižica B.1.4.	ZAJEDNIČKA OZNAKA: 08-039-10
sođr o j	DETALJ WC KAI-KANALIZACIJA	mjerilo	1:50
direktor	Zdravko Cirković, dis. 	datum	11.2010.
		broj projekta	101462/MK
		list	7