

NAPOМЕНА:

ODVODNJA

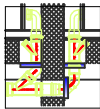
Profilni manji od DN50 mm obavezno se spajaju iznad AB ploče prikazane etaže, a na cijevima DN70 i većima koje prolaze kroz AB ploču prema spuštenu stropu niže etaže obavezno se ugrađuje protupožarna obujmica (obavezno sa važećim ateslom u RH kao npr. Promat). Obujmica se ugrađuje uz donju plohu AB ploče prema nižoj etaži.

Svi horizontalni i vertikalni razvodi obavezno moraju biti od bezžumnih cijevi kao Wavin AS ili Geberit dB. Svi razvodi pod stropom i vertikalni razvodi dodatno su zvučno izolirani polietilenskom izolacijom za kanalizacijske cijevi kao Tubolit AR Fonoblok.

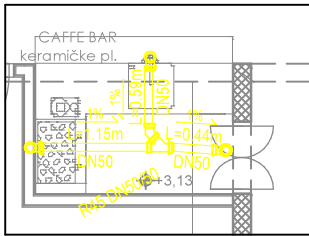
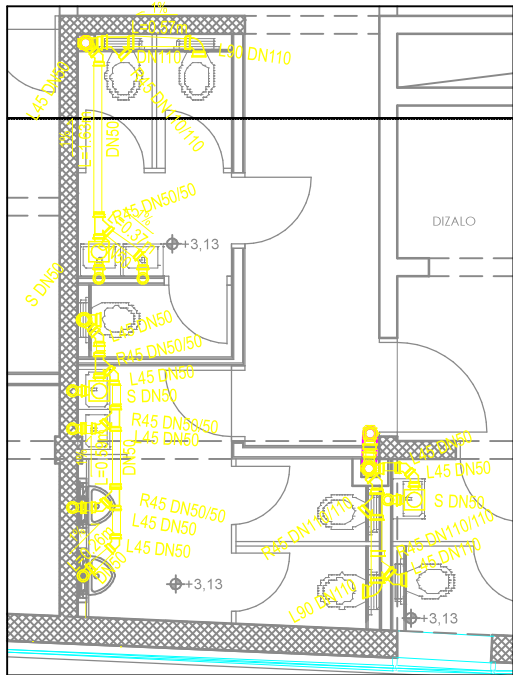
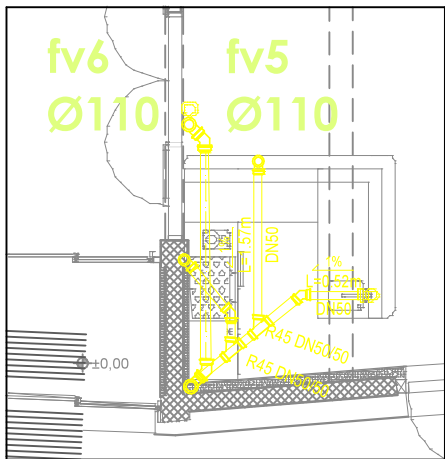
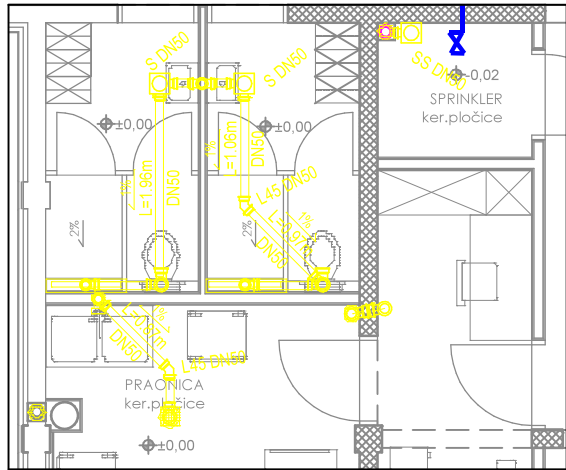
PROJEKCIJA	NORMALNI PAD	MIN. PAD	MAX. PAD
50 mm	3,5 ‰	2,5 ‰	15 ‰
75 mm	2,5 ‰	1,5 ‰	15 ‰
100 mm	2,0 ‰	1,2 ‰	15 ‰
125 mm	1,5 ‰	1,0 ‰	15 ‰
150 mm	1,0 ‰	0,8 ‰	15 ‰
200 mm	0,8 ‰	0,6 ‰	15 ‰



PRIKLJUČAK HORIZONTALNOG RAZVODA POD STROPOM NA VERTIKALU OBAVEZNO ISVESTI PREKO RAČVE 45.



OBAVEZNO JE KORIŠTENJE PROTUPOŽARNE OBJUJMICE NA SVIM PRODORIMA CJEVI KROZ POŽARNE SEKTORE (ZIDOVE I PODOVE). KORIŠTENI PROIZVOD OBAVRZNO MORA IMATI VAŽEĆE ATESTE RH. PROIZVOD KAO PROMASTOP-UNICOLLAR TRAKA KOJA JE TVORNIČKI PAKIRANA U TRACI DUŽINE 2,25 m. OBRAČUNATI PO KOMADIMA UGRAĐENOG PRODORA, A NE PO UTROŠENOJ DULJINI.



SUTEREN

PRIZEMLJE

CAPITAL - ING d.o.o. projekiranje, nadzor i konzalting Hrvatska cesta 5, Zagreb telefon: 01467 44 44	GLAVNI PROJEKT - VODOVOD I KANALIZACIJA		OZNAKA	22/13-1-VK
	TLOCRT SUTEREN I PRIZEMLJE SANITARIJ - KANALIZACIJA		MJERILO	1:50
INVESTITORNARUŠITELJ GRAD ORAHOVICA F.Gavrančića 6, Orahovica	GLAVNI PROJEKTANT KRIŠTINA VUČIĆ, ing.	PROJEKTANT Marko Jagarić, ing. aedif.	DATUM	prosinac 2013. godine
GRABEVINA EDUKATIVNI CENTAR „ORAOVICA 1“ Sala ugradi i isprati bez internet CENTRALNA GRABEVINA Odmalite za djecu	OPREMAČ Krištin Vukić, dipl. ing. grad.	OPREMAČ Marko Jagarić, dipl. ing. grad.	LIST	7