

ZAVJEŠENO POD STROPOM



NAPOMENA:

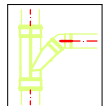
ODVODNJA

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

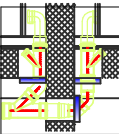
Svi horizontalni i vertikalni razvodi obavezno moraju biti od bezšumnih cijevi kao Wavin AS ili Geberit dB. Svi razvodi pod stropom i vertikalni razvodi dodatno su zvučno izolirani polietilenskom izolacijom za kanalizacijske cijevi kao Tubolit AR Fonoblok.



PROMJER CJEVI	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 OBUJMICE NA SVIM PRODORIMA CIJEVI 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. OBRACHUNATI PO KOMADIMA UGRADENOG PRODORA, A NE PO UTROŠENOJ DULJINI.

CAPITAL - ING d.o.o. projektiranje, nadzor i konzalting Košverska cesta 6, Zagreb tel/fax: 01/467.44.44	GLAVNI PROJEKT - VODOVOD I KANALIZACIJA		OZNAKA	22 / 13-1 - UK
	TLOCRT PRIZEMLJA - KANALIZACIJA		VODOVOD I KANALIZACIJA	
	INVESTITOR/NARUČITELJ GRAD ORAHOVICA F.Gavrančića 6, Orahovica		MJERILO	1:100
	GRAĐEVINA EDUKATIVNI CENTAR „ORAHOVICA 1“ Škola u prirodi i svijet bez interneta CENTRALNA GRAĐEVINA Odmarašnice za djecu		DATUM	prosinac 2013. godine
GLAVNI PROJEKTANT KRISTINA VUJICA, da		PROJEKTANT Marko Jagačić mag. ing. aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4470		LIST
SURADNIK Krisimir Mali, dipl.ing.građ.		Marko Jagačić, dipl.ing.građ.		4