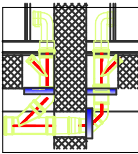
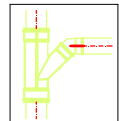


NAPOMENA:
ODVODNJA

Profili manji od DN50 mm obavezno se spajaju iznad AB ploče prikazane etaže, a na cijevima DN70 i većima koje prolaze kroz AB ploču prema spuštenom stropu niže etaže obavezno se ugrađuje protupožarna obujmica (obavezno sa važećim atestom 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.



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. OBRAČUNATI PO KOMADIMA UGRAĐENOG PRODORA, A NE PO UTROŠENOJ DULJINI.

PROMJER CIJEVI	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 %

CAPITAL - ING d.o.o. projektiranje, nadzor i konzalting Ksaverska cesta 6, Zagreb tel/fax. 01/467 44 44 INVESTITOR/NARUČITELJ GRAD ORAHOVICA F.Gavrančića 6, Orahovica GRADJEVINA EDUKATIVNI CENTAR „ORAHOVICA 1“ Škola u prirodi i svijet bez interneta CENTRALNA GRADJEVINA Odmarašnice za djecu	GLAVNI PROJEKT - VODOVOD I KANALIZACIJA		OZNAKA 22 / 13-1- V/K
	ODVODNJA U TEMELJNOJ PLOČI /DRENAŽE		VODOVOD I KANALIZACIJA
	GLAVNI PROJEKTANT KRISTINA VUJICA, dia	PROJEKTANT Marko Jagačić mag. ing. aedif. Ovlašteni inženjer građevinarstva Marko Jagačić, dipl.ing.građ.	MJERILO 1:200 prosinac 2013. godine
	BURADNIK Krešimir Mali, dipl.ing.građ.	GRAĐEVINARSTVO G 4470	LIST 3