



	KANALIZACE V ZEMI PVC
	KANALIZACE PODVĚŠENÁ POD STROPEM
	KONDENZAČNÍ POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH PP _s -HT
	VÝTLAK KANALIZACE Z TLAKOVÝCH TRUB PE
	PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ Z PLASTOVÝCH TRUB PP _s -HT

POZNÁMKA :

VŠECHNY PRÍSTUPY PLASTOVÉHO POTRUBÍ VODOVODU A KANALIZACE POŽÁRNĚ DŮLEŽITÉ KONSTRUKCE BUDOU OČIŠŤOVÁNY PODLE POŽADOVANÝCH SPECIFIKACÍ.

NA LOMECH PRÍPOJČOVÝCH POTRUBÍ POD DĚLEM 90° BUDE STANDARDNĚ POUŽITO Z KOLENA 45°

ODSKOKY A PŘECHODY SVÝŠHO ODPADNÍHO POTRUBÍ NA LEŽATÝCH SVOJÍ BUDOU PROVĚŘENY POMOCÍ DVOUL KOLEN 45°

KOPOU NEBUDE ZVÝŠOVÁN PROFIL, BUDE MEZI OBĚ KOLENA VYŠKOVY ÚSEK 250MM

DĚSTVO KANALIZACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ BUDOU V CELÉ DÉLCE OPAŘENA TEPELNOU NÁVRKOVOU IZOLACÍ Z PE 120 MM

