

[illegible]

ROZVID STUŽNÉ VODY Z PLASTOVÝCH TRUB PPR PN 16 (PLUST)	
ROZVID SMĚCH VODY Z PLAST. TRUB VSTĚVNÝCH (VSTĚVA Z ČERN. VL.)	
ROZVID SMĚCH VODY Z PLAST. TRUB VSTĚVNÝCH (VSTĚVA Z ČERN. VL.)	
ROZVID OPRK. TEPLÉ VODY Z PLAST. TRUB VSTĚVNÝCH (VSTĚVA Z ČERN. VL.)	
ROZVID POŽÁRNÍ VODY Z POZNOK. TRUB	
ROZVID. CENTRÁLNÍ VODY Z POZNOK. TRUB	

LEGENDA ARMATUR :

X - KOHOUT KULDOVŮ UZAVÍRAČI
X - ZPĚTNÁ KLAPKA
W - REGULACNÍ VENTIL, MANUAL NAST.
W - POUSTNÍ VENTIL
K - VYPUSŤECÍ KOHOUT
SW - TERMOŠKOP, SMĚSOVACÍ VENTIL
KPR-PQ - KOHOUT UZAVÍRAČÍ PRAČKOVÝ (PQ)

Tabulka 1. Uzávěry vodomer, označt orientačními tabulkami

IZOLACE POTRUBÍ PŘEVÉŠENÉ DLE POŽADAVKŮ VÝHL. 193 Sb-20	
STUŽENÁ VODA : IZOLACE NÁVLEKOVÁ TL. 13 MM	POTR. 20x2,8- 20 MM POTR. 50x6,9- 40 MM
POŽÁRNÍ VODA : IZOLACE NÁVLEKOVÁ TL. 13 MM	POTR. 25x3,5- 25 MM POTR. 63x8,6- 45 MM
PERLA A OKRUI. VODA, SMICHAVA : IZOLACE NÁVLEKOVÁ	POTR. 32x4,4- 33 MM POTR. 75x10,3- 50 MM
	POTR. 40x5,5- 40 MM POTR. 90x12,3- 50 MM

DEVELOPMENT (DESIGN) (DOA)