



HT 110 - potrubí kanalizační HT - nové  
 ø50 - potrubí kanalizační litinové - stávající

— — — — — technologická voda - stávající  
- - - - - požárně dělicí konstrukce

pie	Aut.
chivní č.	DPS21-014-01
kres č.	1-DPS21-014-1768
tum	Červenec 2022
vize	00
upeň	DPS
rmát	14A4
řítko	1:75

POTRUBÍ	TEPLÁ VODA (TV)	CÍRKULACE (TV-C)	STUŽENÁ VODA (SV)
PPR S 3,2 (PN 16)	pěnový PE kábl, červený (Ø 11)	pěnový PE (Ø 11)	pěnový PE kábl, modrý (Ø 11)
Ø20x8	20/20 mm	20/20 mm	Ø20x6
Ø25x3,5	25/25 mm	25/25 mm	Ø25x6
Ø32x4,5	32/25 mm	32/25 mm	Ø32x6
Ø40x5,6	40/25 mm	40/25 mm	Ø40x9
Ø50x6,9	50/25 mm	50/25 mm	Ø50x9
Ø63x8,6	63/25 mm	-	Ø63x9
Ø76x9,5	76/25 mm	-	Ø76x9
Ø90x10,1	89/25 mm	-	Ø89x9
Ø110x12,3	110/25 mm	-	Ø110x9

- stávající vodovodní potrubí bude demontováno v prostoru šachet včetně odboček
- kompenzace dilatací budou provedeny pomocí pevného uchycení a vybočení potrubí dle požadavků výrobce
- na patě každého stoupacího potrubí bude umístěn multifunkční termostatický ventil DN 20
- jako uzavírací armatury budou použity kovové ventily s výměnitelným ventillovým vrškem (dřík, těsnění, uchopovací kolečka)

POTRUBÍ	TEPLÁ VODA (TV)	CÍRKULACE (TV-C)	STUŽENÁ VODA (SV)
PPR S 3,2 (PN 16)	pěnový PE kábl, červený (Ø 11)	pěnový PE (Ø 11)	pěnový PE kábl, modrý (Ø 11)
Ø20x8	20/20 mm	20/20 mm	Ø20x6
Ø25x3,5	25/25 mm	25/25 mm	Ø25x6
Ø32x4,5	32/25 mm	32/25 mm	Ø32x6
Ø40x5,6	40/25 mm	40/25 mm	Ø40x9
Ø50x6,9	50/25 mm	50/25 mm	Ø50x9
Ø63x8,6	63/25 mm	-	Ø63x9
Ø76x9,5	76/25 mm	-	Ø76x9
Ø90x10,1	89/25 mm	-	Ø89x9
Ø110x12,3	110/25 mm	-	Ø110x9