



LEGENDA

- Studená voda – potrubí PPR PN 16
- Teplá voda – potrubí FIBER
- Cirkulace – potrubí FIBER

- redukce
- označení vodovodní větve
- světlé potrubí
- stoupací potrubí vody

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

- SP – SPRCHA WC – ZÁCHOD
- D – DŘEZ M – MYČKA
- U – UMÝVADLO AP – PRAČKA
- V – VANA

DIMENZE POTRUBÍ

- STUDENÁ TEPLÁ

- V = 25x3,5i 25x3,5i
- SP = 20x2,8 20x2,8
- D = 20x2,8 20x2,8
- U = 20x2,8 20x2,8
- AP = 20x2,8
- WC = 20x2,8
- M = 20x2,8

IZOLACE NA POTRUBÍ

POTRUBÍ TV, CTV	→	IZOLACE
FIBER		(FIBER PU20)
d20	TL 40mm	TL 9mm
d25	TL 40mm	d25 TL 9mm
d32	TL 40mm	d32 TL 9mm
d40	TL 40mm	d40 TL 9mm
d50	TL 40mm	d50 TL 9mm
d63	TL 40mm	d63 TL 9mm
d75	TL 40mm	d75 TL 9mm

VÝKRESY:		PROJEKTANT:	
Tomáš Brtner		Ing. David Kašířtková	
AKCE:		PRŮBĚH	
"Optimizační rozvod vody o kotelnicí v bytovém domě Rodimcevova 16, 18, Ostrava Záběh"		ZAK. Č.: DK/201/07/16/211	
OBJEKT: PUDORIS 3NP-VODA		FORMÁT: A4	
STADIUM: 07-2016		MĚŘÍTKO: 1:50	
STADIUM: 07-2016		STADIUM: DPS	
INVESTOR: SMO, OIA aH		C. VÝKRESU: 4	