



LEGENDA

- Studená voda – potrubí PPR PN 16
- Teplá voda – potrubí FIBER
- Ohřívání – 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	POTRUBÍ SV. CTV	POTRUBÍ SV. CTV	
FIBER	FIBER	FIBER	
d20	TL.40mm	d20	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

PROJEKTANT:	PROJEKTANT:	PROJEKTANT:
Tomáš Brtník	Ing. David Kozáňský	Ing. David Kozáňský
AKCE:	AKCE:	AKCE:
„Oprava vnitřních rozvodů vody o kotelnicí v bytovém domě Rodimcevova 16,18, Ostrava Záběh	„Oprava vnitřních rozvodů vody o kotelnicí v bytovém domě Rodimcevova 16,18, Ostrava Záběh	„Oprava vnitřních rozvodů vody o kotelnicí v bytovém domě Rodimcevova 16,18, Ostrava Záběh
OBJEKT:	OBJEKT:	OBJEKT:
PLÜDERS 1.NP-VODA	PLÜDERS 1.NP-VODA	PLÜDERS 1.NP-VODA
STADIUM:	STADIUM:	STADIUM:
07-2016	07-2016	07-2016
STADIUM:	STADIUM:	STADIUM:
07-2016	07-2016	07-2016
INVESTOR:	INVESTOR:	INVESTOR:
SMO, OIA aH	SMO, OIA aH	SMO, OIA aH