

Legenda

- TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ
- Potrubí vedené ve vnitřním vytápěném prostoru nebude opatřeno tepelnou izolací. Ostění potrubí bude opatřeno nálevkovou tepelnou izolací z polyetylenu tl. 15 mm
- Stávající potrubí vytápění z měděných trubek
- Nové potrubí vytápění z měděných trubek
- Termostatická hlavice, teplotní rozsah 6–28 °C
- Deskové otopné těleso provedení KLASIK s bočním připojením na rozvod otopné soustavy a s tvarovanou přední deskou
- Koupeľnové trubkové otopné těleso z ocelových trubek ø20 mm
- RŠ 1/2" Rohové radiátorové uzavírací a regulační šroubením s vypouštěním
- RV 1/2" Rohový termostatický ventil
- UV 1/2" Úhlový termostatický ventil

1. NP

č.m.	popis	plocha [m ²]
1.01	Komunikoční prostor	188,1
1.02	Zároveň	16,6
1.03	Účebna	57,8
1.04	Účebna–kuchyně	45,2
1.05	Účebna	45,2
1.06	Účebna	59,5
1.07	Účebna	48,6
1.08	Účebna	48,6
1.09	Účebna	59,5
1.10	WC dívky	14,2
1.11	WC chlapci	12,2
1.12	Dení místnost úklid	21,6
1.13	Sklad	4,4
1.14	Sklad	21,8
1.15	Koblen	4,8
1.16	Koblen	13,0

