

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP
201	VSTUP	2,52	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
202	ŠATNA	18,36	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
203	ŠATNA ZAMĚSTNANCI	3,96	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
204	KOMORA	0,81	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
205	UMÝVÁRNA	12,82	KER.DLAŽBA	K.O v=1800mm	OMÍTKA,MALBA
206	WC	6,04	KER.DLAŽBA	K.O v=1800mm	OMÍTKA,MALBA
207	ÚKLID.KOMORA	0,63	KER.DLAŽBA	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
208	WC ZAMĚSTNANCI	0,93	KER.DLAŽBA	K.O v=1800mm	OMÍTKA,MALBA
209	LEHÁRNA	60,90	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
210	LEHÁTKA	2,82	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA

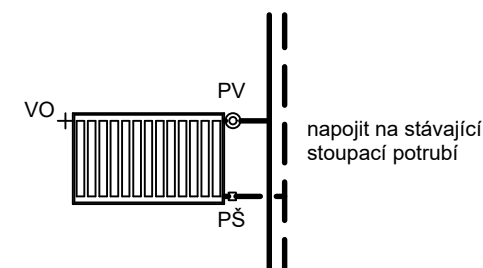
Otopná soustava:

otopná tělesa budou osazena termostatickou hlavicí pro veřejné budovy

Nová tělesa desková
typ/výška/délka
přímý ventil / nast., rohové šroubení

Stávající článková tělesa

Schéma připojení:



Nová otopná soustava - měď

——— přívod - nová ——— přívod - stávající
——— zpátečka - nová ——— zpátečka - stávající

PV - přímý dvouregulační ventil, standard V-exakt2 + termost. hlavice
PŠ - přímé regulační šroubení

INVESTOR: Statutární město Ostrava, 729 30 Ostrava, Prokešovo n. 1803/8 Městský obvod Ostrava - Jih, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, Horní 791/3	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Ing. Petr Kycelt Martin Kycelt Vrchlického 815/IV, tel. 606 225 026 Chlumec nad Cidlinou	
STAVBA: Oprava sociálního zařízení pro děti MŠ Mjr. Nováka 30, Ostrava - Hrabůvka p.č. 1273 k.ú. Hrabůvka	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Kycelt	
	VYPRACOVAL: Bc. Martin Kycelt	
D.1.4. Ústřední vytápění Půdorys 2.NP - B/1	DATUM: 5/2021	STUPEŇ: DSP+DPS
	MĚŘÍTKO: 1:50	VÝKRES Č.: 5