

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	VSTUP	2,52	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
102	ŠATNA	18,36	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
103	ŠATNA ZAMĚŠTNANCI	3,96	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
104	KOMORA	0,81	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
105	UMÝVÁRNA	12,82	KER.DLAŽBA	K.O v=1800mm	OMÍTKA,MALBA
106	WC	6,04	KER.DLAŽBA	K.O v=1800mm	OMÍTKA,MALBA
107	ÚKLID.KOMORA	0,63	KER.DLAŽBA	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
108	WC ZAMĚŠTNANCI	0,93	KER.DLAŽBA	K.O v=1800mm	OMÍTKA,MALBA
109	LEHÁRNA	60,90	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA
110	LEHÁTKA	2,82	PVC	OMÍTKA,MALBA	OMÍTKA,MALBA

Otopná soustava:

otopná tělesa budou osazena termostatickou hlavící pro veřejné budovy

Nová tělesa desková

Stávající článková tělesa

typ/výška/délka

přímý ventil / nast., rohové šroubení

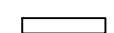
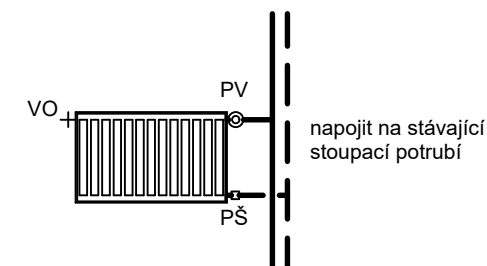


Schéma připojení:



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 1.NP - A

DATUM:

5/2021

STUPEŇ:

DSP+DPS

MĚŘÍTKO:

1:50

VÝKRES Č.:

3