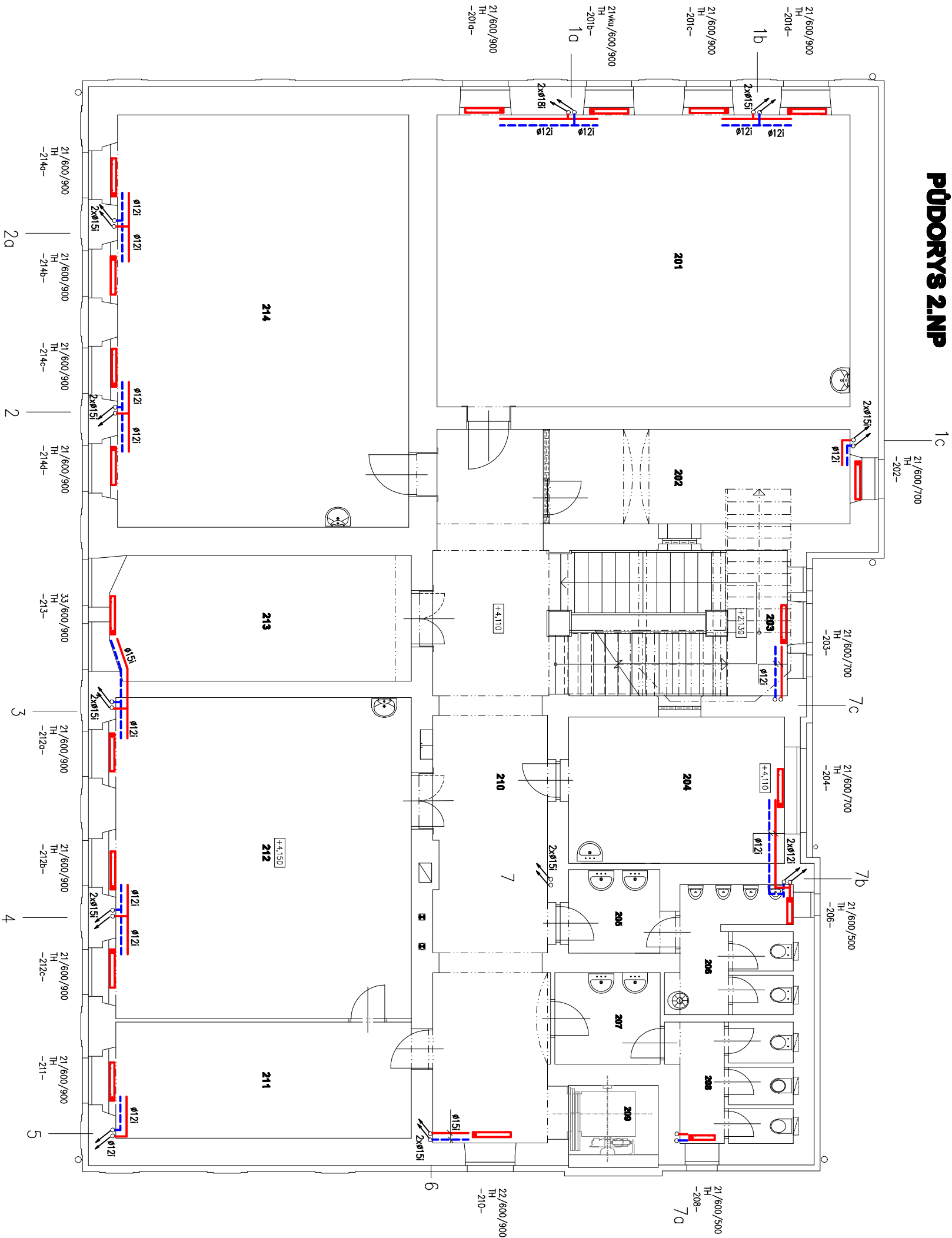


PŮDORYS 2.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Čís.	ÚČEL MÍSTNOSTI	POČET M ²	TEPLOTNÁ ZTRÁTA (W)
201	ÚČEBNA	68.62	20-3365 W
202	SKLAD POMŮCEK	15.99	20-735 W
203	HLAVNÍ SCHODIŠTĚ	19.49	15-702 W
204	SKLAD POMŮCEK	17.78	20-752 W
205	PŘEDSÍŇ WC CHLAPCI	4.86	
206	WC CHLAPCI	8.14	20-265 W
207	PŘEDSÍŇ WC DÍVKY	5.42	
208	WC DÍVKY	7.67	20-458 W
209	VÝTAH	3.50	
210	CHODBA	45.27	15-1416 W
211	KABINET	19.91	15-858 W
212	ÚČEBNA	54.07	20-2881 W
213	ŘEDITELNA	20.97	20-1655 W
214	ÚČEBNA	68.42	20-3537 W

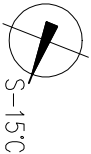
- TH

měděné potrubí s lisovanými spoji, teplotní spád topné vody max. 65°/50°C
- TH

ocelové deskové radiátory dvouřadé, spodní připojení pro měděné potrubí, vestavěný termostatický ventil
- TH

termostatická vosková hlavice pro veřejné prostory

Legenda út



Vyrobeno : Ing. Zdeněk Engliš		Ing. Zdeněk Engliš – projektční kancelář Vrchbít 30, 747 05 Opava 5 IČ 1545551 tel. 603210051	
Stavěbník : Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 01			
Stavba	ZŠ Komárov rekonstrukce		
	U Školy 1, Opava – Komárov 747 70		
	par. č. 67 k.ú. Komárov		
	D.1.4A – ústřední vytápění		
Název výkresu Půdorys 2.np.		měřítko 1:100	číslo výkresu D1.4A-4