

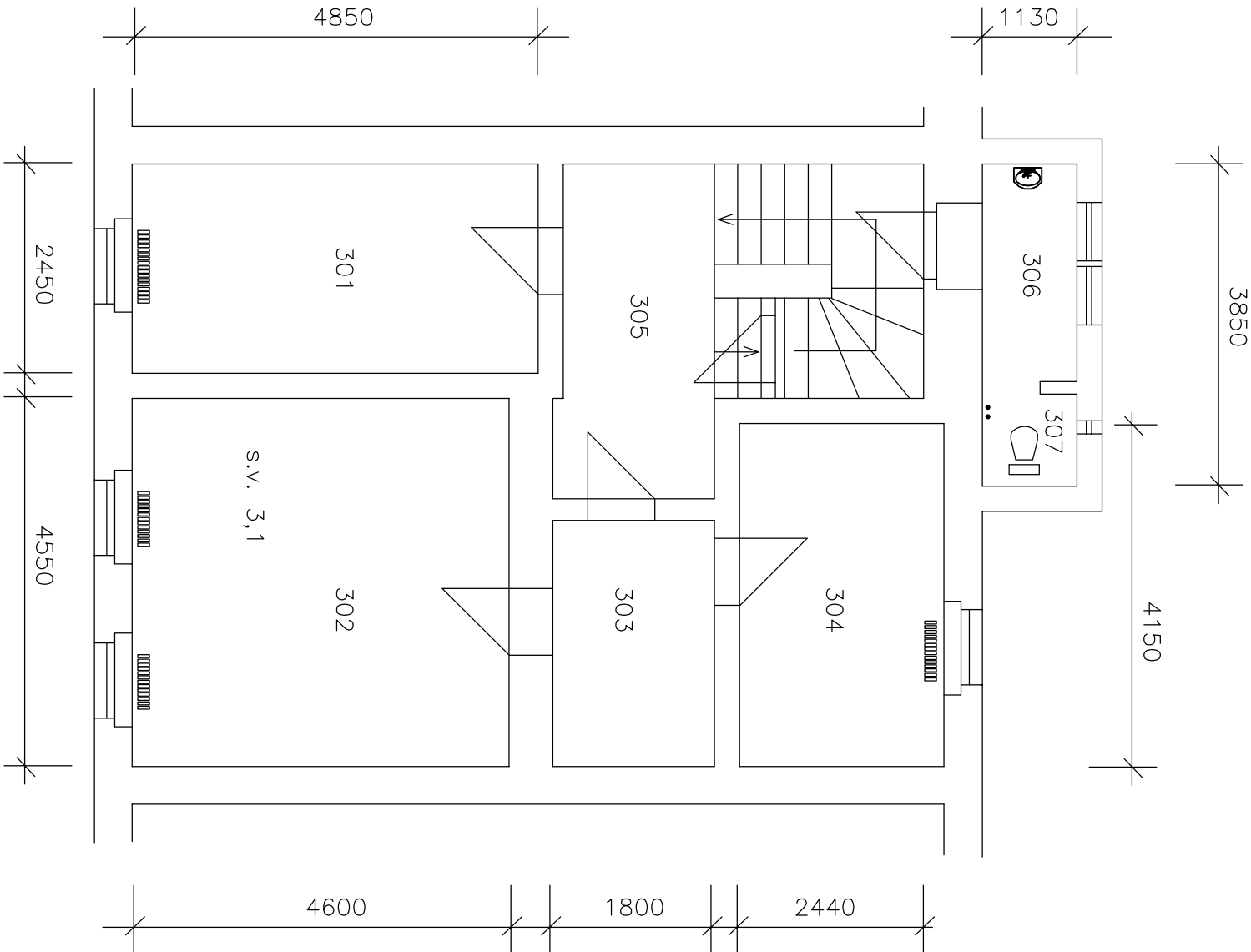
Půdorys 3.NP

Výkon vytápění: potřebný výkon stávající stav tep. čerp. tep. čerp.

307	WC	658	420	265	168
306	předsíň WC	–	–	–	–
305	schody	–	–	–	–
304	kancelář	1545	1512	953	605
303	chodba	–	–	–	–
302	kancelář	3198	2808	1769	1123
301	kancelář	1821	1836	1157	734
ž.	název	ztráty W	90/70°C 108 W/žl	70/55°C 68 W/žl	55/45°C 43 W/žl

Stávající vytápění:

307	WC	658	trubka DN 50 2,7 m	2
306	předsíň WC	–	–	–
305	schody	–	–	–
304	kancelář	1545	Viadrus litina 550 14 žl.	1
303	chodba	–	–	–
302	kancelář	3198	Viadrus litina 550 13 žl.	2
301	kancelář	1821	Viadrus litina 550 17 žl.	1
ž.	název	ztráty W	těleso v x dl x hl	ks



Vypracoval:	Ing. Pavel Mordouanec	Podpis:	Mordouanec	Formát	A3
	Do urchu 30	tel.	47 560 3422	Datum	červenec 2022
	403 40 Ústí n. L.		603 453 683	Projekt	pro ohlášení úřadu
IČO	114 23 781	e-mail:	mordouanec@volny.cz	Čís. zák.	
Investor:	Severočeské divadlo opery a baletu			Měřítko	1:75
	Lidické náměstí 1710/10, Ústí nad Labem			Výkres č.	
Místo stavby:	Vaníčkova 884/17, Ústí nad Labem				
Projekt:	Vytápění				3