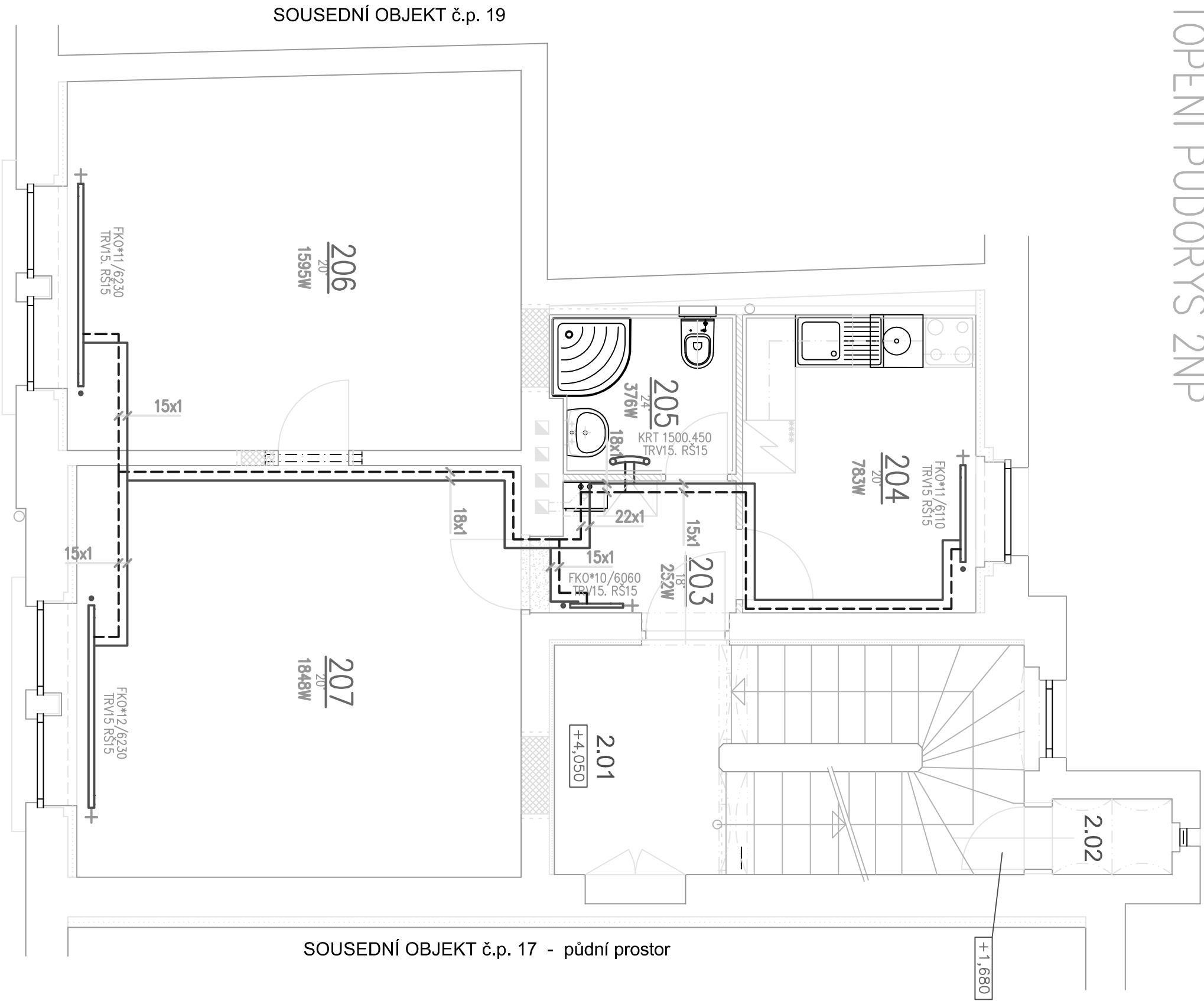
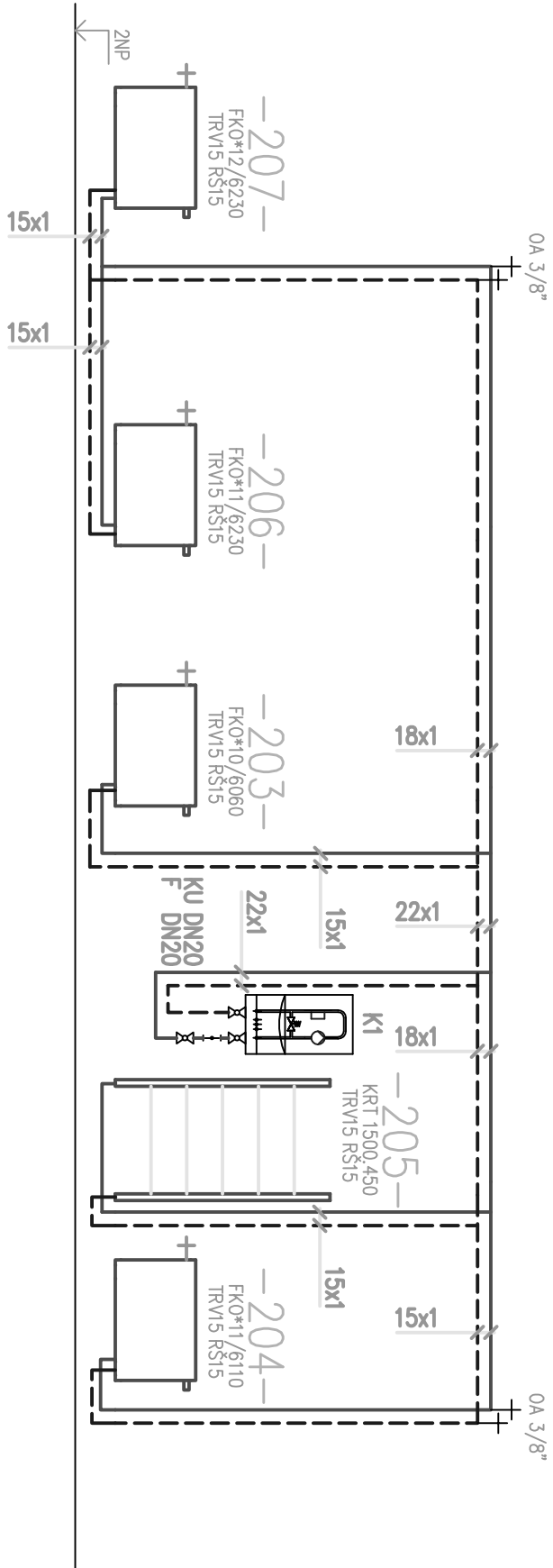


TOPENÍ PŮDORYS 2NP



TOPENÍ ROZVINUTÝ ŘEZ



ROZVODY TOPENÍ VEDENY POD STROPNÍ KONSTRUKCÍ KE SPOTŘEBIČI(OTOPNĚMU TĚLESU) KLESNE V ROHU MÍSTNOSTI

Zařízení a potrubí		
Označení	Název	Materiál/Zařízení
	Rozvody ÚT	CU potrubí Supersan spojené pájením vedené na povrchu
K1	Plynový kotel	Therm PRO 14 KX 5-14 kW
FKO	Otopné těleso deskové	KERMI ventil kompaktní
KRT	Ot.těleso koupelnové	Korodo, s el.topnou vložkou pro letní provoz Homebase 300W

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT				PAVEL STEJSKAL, č.a.0300714 projektant a stavební kancelář technologická a technická zařízení staveb				ÚČEL	DSP
VYPRACOVAL		Pavel Stejskal		KRESLIL		Pavel Stejskal			
OBJEDNATEL		Město Kynšperk nad Ohří, Jana A. Komenského 221, 357 61 Kynšperk nad Ohří							
KRAJ		Karlovarský		MČ		Kynšperk nad Ohří			
NÁZEV AKCE		Kynšperk nad Ohří ul. M.Gorkého 562, půdní vestavba a stavební úpravy bytu ve 2NP							
OBSAH		TOPENÍ PŮDORYS A ROZVINUTÝ ŘEZ 2NP						Č. VÝKR.	F1.4a1