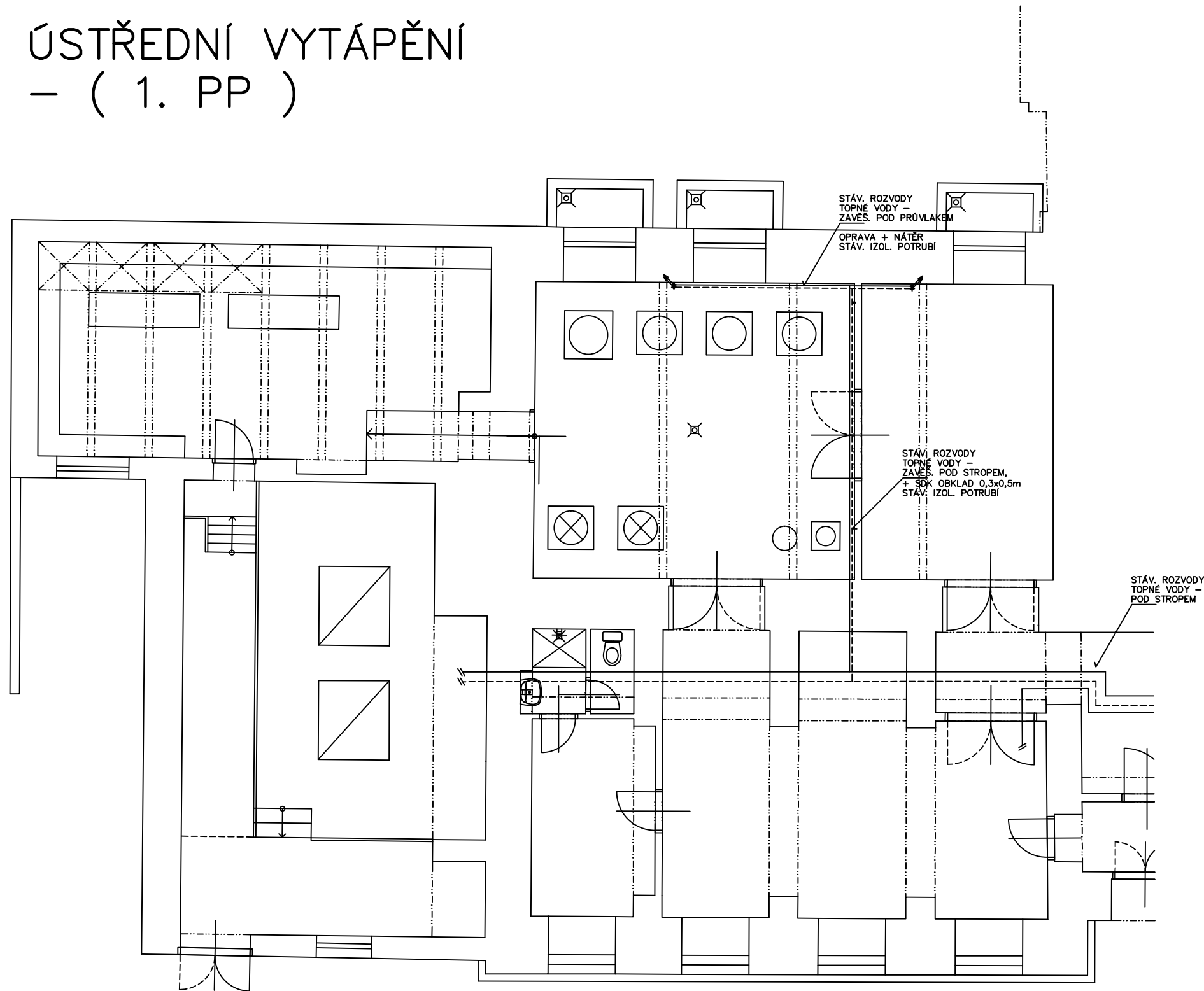


ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ – (1. PP)



POZNÁMKY:

–V 1. PP objektu se nachází stávající rozvody topné vody, zavěšené pod stropem (oprava + nátěr stáv. izolovaného potrubí).

–Kolem stávajících rozvodů topné vody, vedle nově navržené vnitřní dělicí příčky mezi prádelnou, sušárnou a třídírnou prádla, je navržen nový sádkartonový obklad stáv. izolovaného potrubí.

–Stávající rozvody topné vody, zavěšené pod průvlakem (před nově navrženým oknem) zůstávají stávající, bez SDK obkladu.

LEGENDA:

- Stávající rozvody topné vody cca 75°C
- - - - - Stávající rozvody topné vody cca 60°C

0,00 = ÚROVEŇ PODLAHY (1. NP)

KŮTOVÁNO V MM !

AC – projekt, Stavocentrum, Dobšická 12, Znojmo, tel. 515 244139				
Projektant	Vypracoval	Č. osvědčení	Stupeň PD:	Projekt
Ing. A. Čeleda	Ing. R. Jarošová	2568/92	Místo:	Znojmo
STAVEBNÍ ÚPRAVY – PRÁDELENSKÝ PROVOZ DOMOV DŮCHODCŮ BOŽICE			Formát:	A4
			Datum:	VI/2017
Investor: Domov důchodců Božice, Božice č. 188			Měřítko:	Č. výkresu:
Obsah: ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ (1. PP)			1 : 100	04