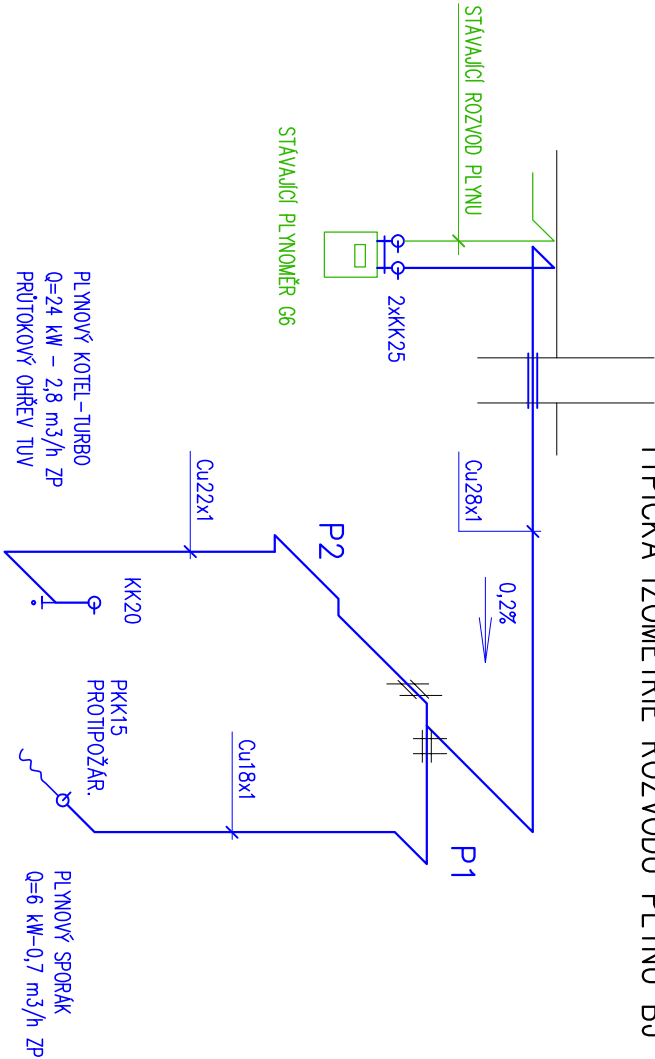
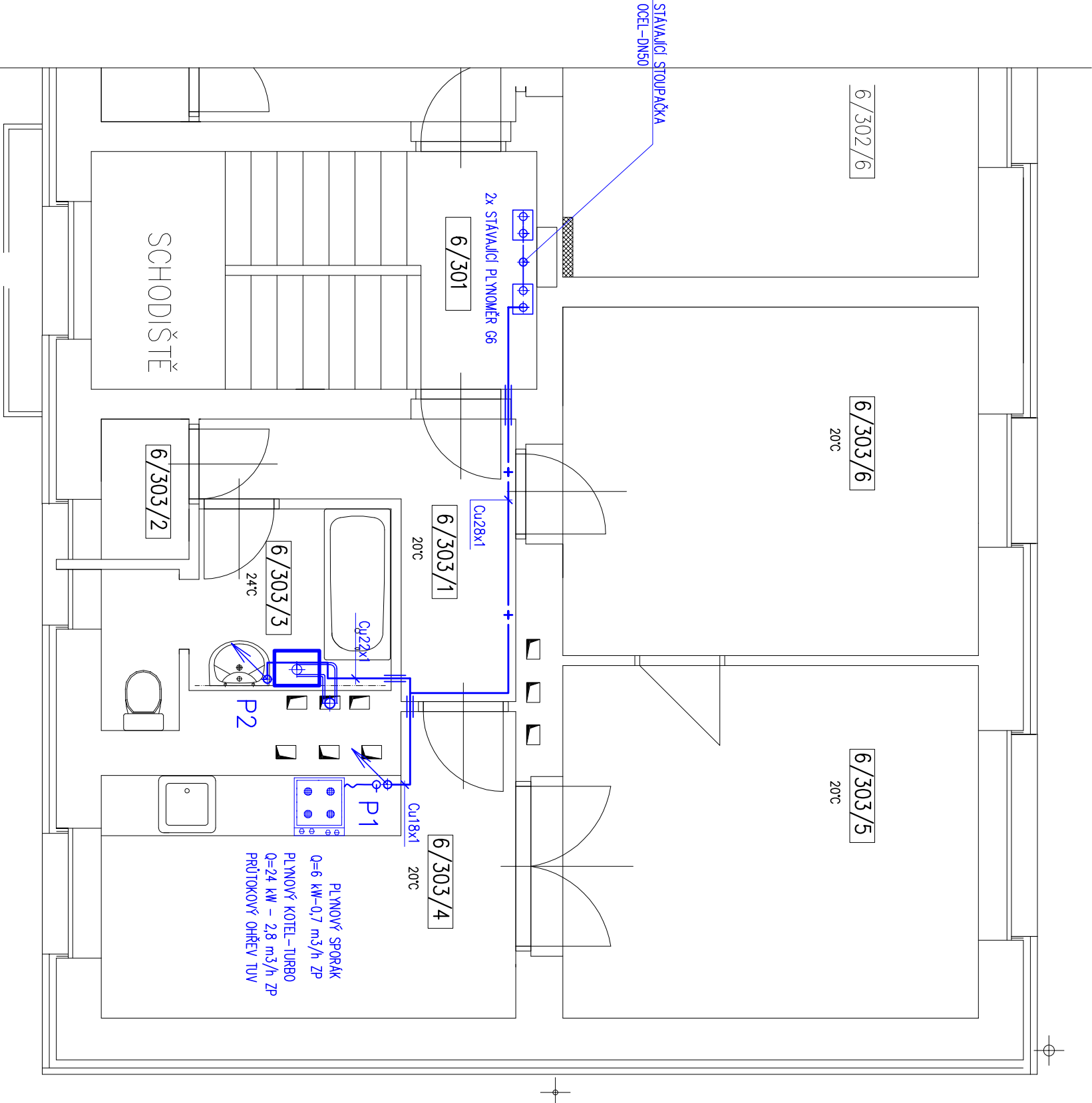


Typická izometrie rozvodu plynu B1



Poznámka

- před montáží kotle je nutno zajistit identifikaci volného komínového průduchu komínovou organizací !!!



Legenda místnosti

BD Č.P. 6		
BYTOVÁ JEDN. Č.6		
6/303/1	PŘEDSÍŇ	5,06
6/303/2	SPÍŽ	1,23
6/303/3	KOUPELNA+WC	4,93
6/303/4	KUCHYŇ	10,82
6/303/5	POKOU	15,26
6/303/6	POKOU	14,88

BD 6

TOPEŇ

Část:	500 - PLYNOINSTALACE
Výkres:	BD Č.P. 6 – 3.NP-BYT Č.6 – PLYN
Místo stavby:	MATUŠIŇSKÉHO 1164/27, 1164/28 716 00, OSTRAVA-RADVANICE
Objednatel:	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD RADVANICE A BARTOVCE
stavby:	TĚŠIŇSKÁ 87/281,716 00,OSTRAVA-RADVANICE
Odpov.proj.	ING. PAVEL KRUPÍČKA
Autor:	I V O N E U Ž I L
Kreslí:	I V O N E U Ž I L
Formát:	420 x 297
Datum:	27.04.2015
Měřítko:	1:50
Zakázka:	2015/10 - MATUŠIŇSKÉHO
Stupeň:	JEDNOSTUPŇOVÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VE STUPNI DSP + DPS