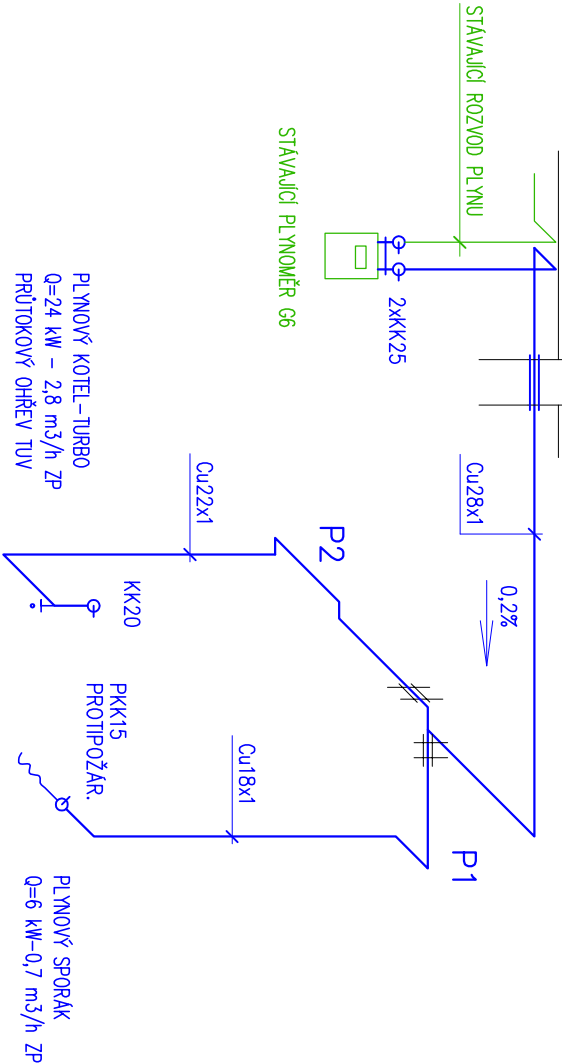


Typická izometrie rozvodu plynu B1



Poznámka

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

katastrální území: Radvanice [715018]
polohový systém: S-JTSK
výškový systém: BpV
±0,000 = čísta podlaha 1.NP

-15°C

ING. PAVEL KRUPÍČKA
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST VE STAVEBNICTVÍ
V PARKU 118/3
736 01 HAVŘOV
EMAIL: pavelkrupicka@gmail.com
MOBIL: +420 723 510 735

Stavba: STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU
NA UL. MATUŠIŇSKÉHO 6,8 V OSTRAVĚ-RADVANICÍCH

Část: 5 0 0 _ P L Y N O I N S T A L A C E
T O P E N Í

Výkres: BD Č.P. 8 – 3.NP-BYT Č.6 – PLYN

Místo: MATUŠIŇSKÉHO 1164/27, 1164/28
stodby: 716 00, OSTRAVA-RADVANICE

Objednatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, MĚSTSKÝ OBVOD RADVANICE A BARTOVICE
stodby: TĚŠIŇSKÁ 87/281, 716 00,OSTRAVA-RADVANICE

Odpov.proj. ING. PAVEL KRUPÍČKA

Autor: IVO NEUŽIL

Kreslí: IVO NEUŽIL

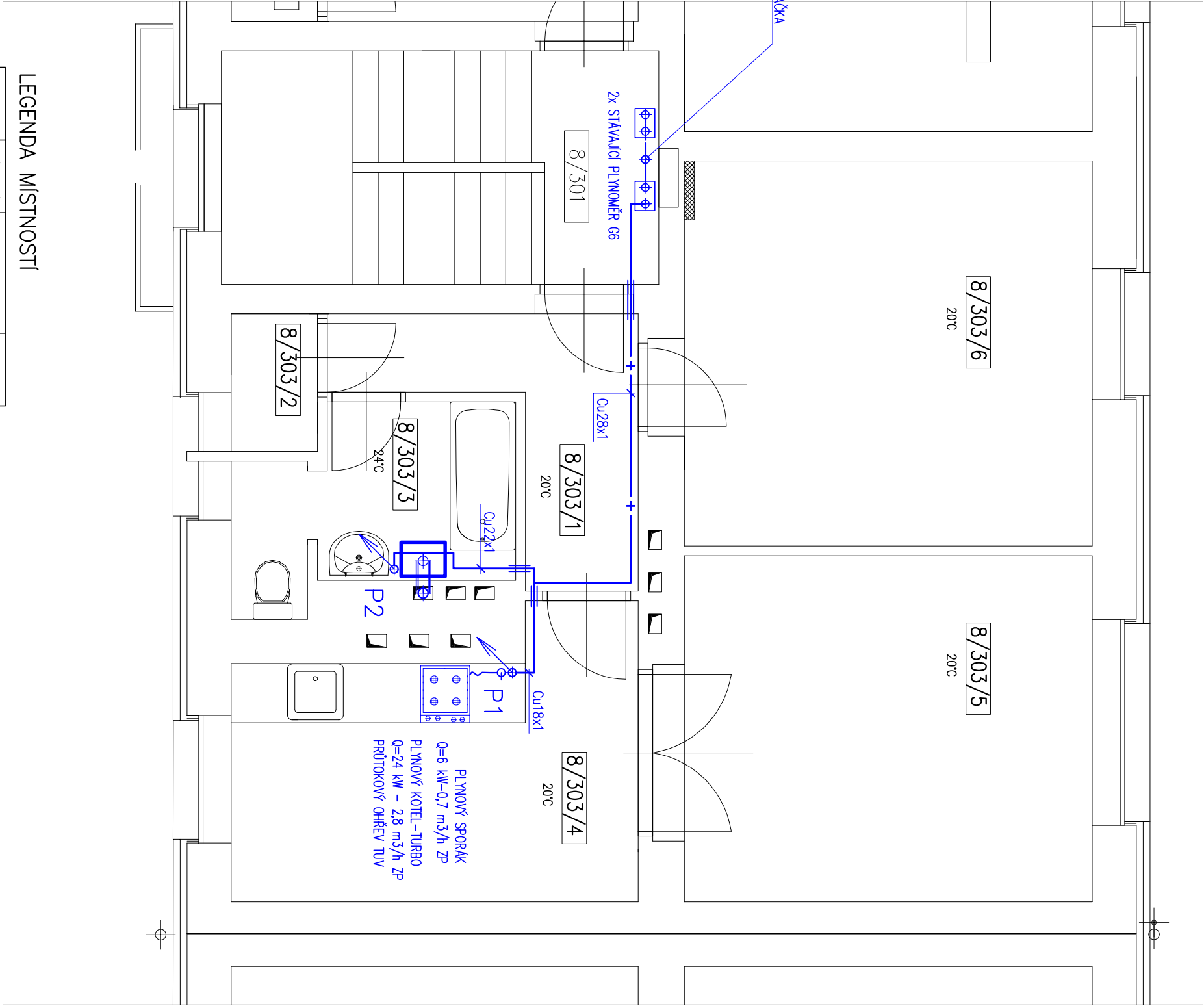
Formát: 4 2 0 x 2 9 7 Číslo kopie: Číslo výkresu:

Datum: 2 7 . 0 4 . 2 0 1 5

Měřítko: 1 . 5 0

Zakázka: 2 0 1 5 / 1 0 _ M A T U Š I Ň S K É H O

Stupeň: JEDNOSTUPŇOVÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VE STUPNI DSP + DPS



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

8/303/1	PŘEDSÍŇ	5,06
8/303/2	SPÍŽ	1,23
8/303/3	KOUPELNA+WC	4,93
8/303/4	KUCHYNĚ	10,82
8/303/5	POKOU	15,26
8/303/6	POKOU	14,88

BD Č.P. 8
BYTOVÁ JEDN. Č.6

BD 8