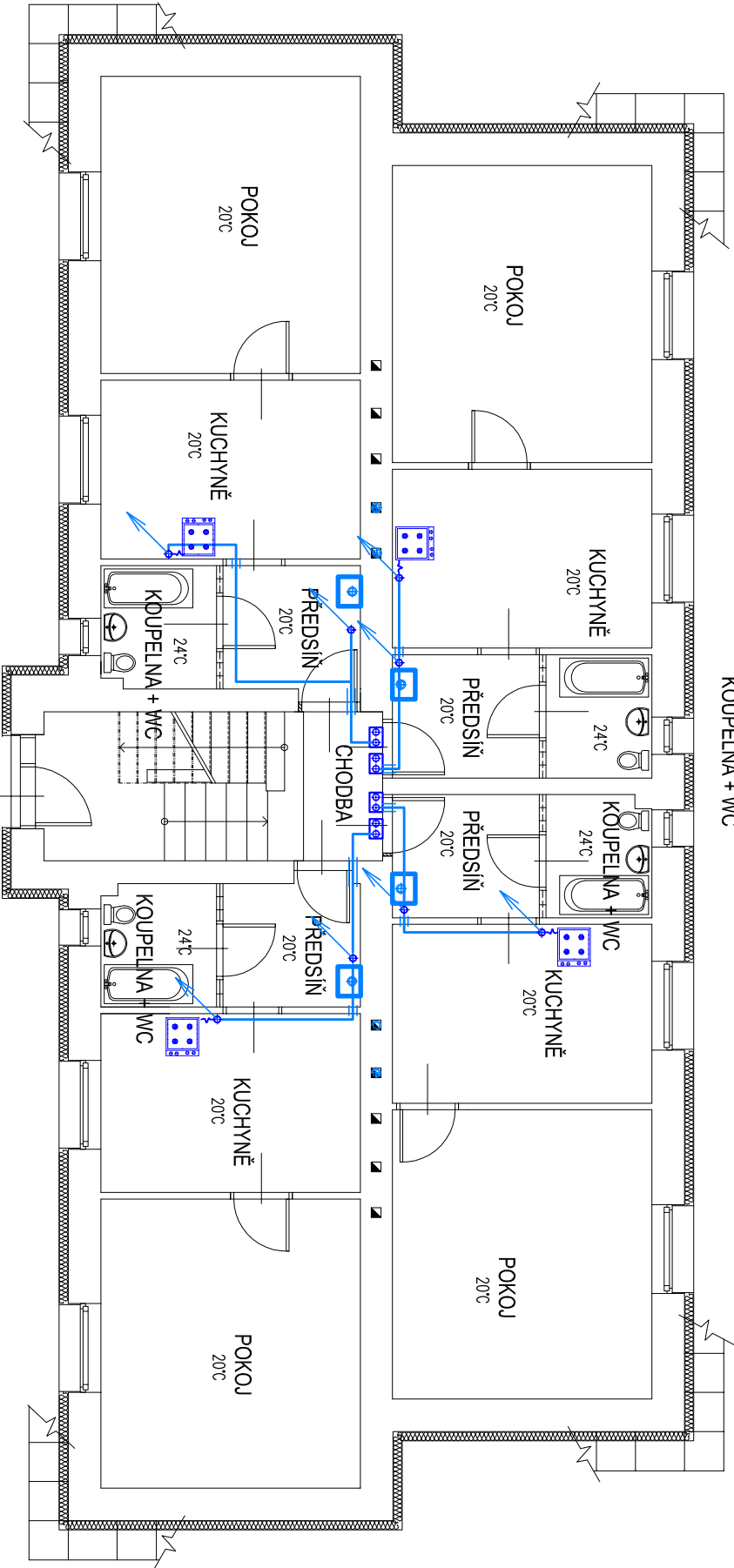


PŮDORYS 1NP

4x PLYNOVÝ SPORÁK
Q=6kW-0,7 m3/h
PK15+OH.HADICE

KOUPELNA + WC

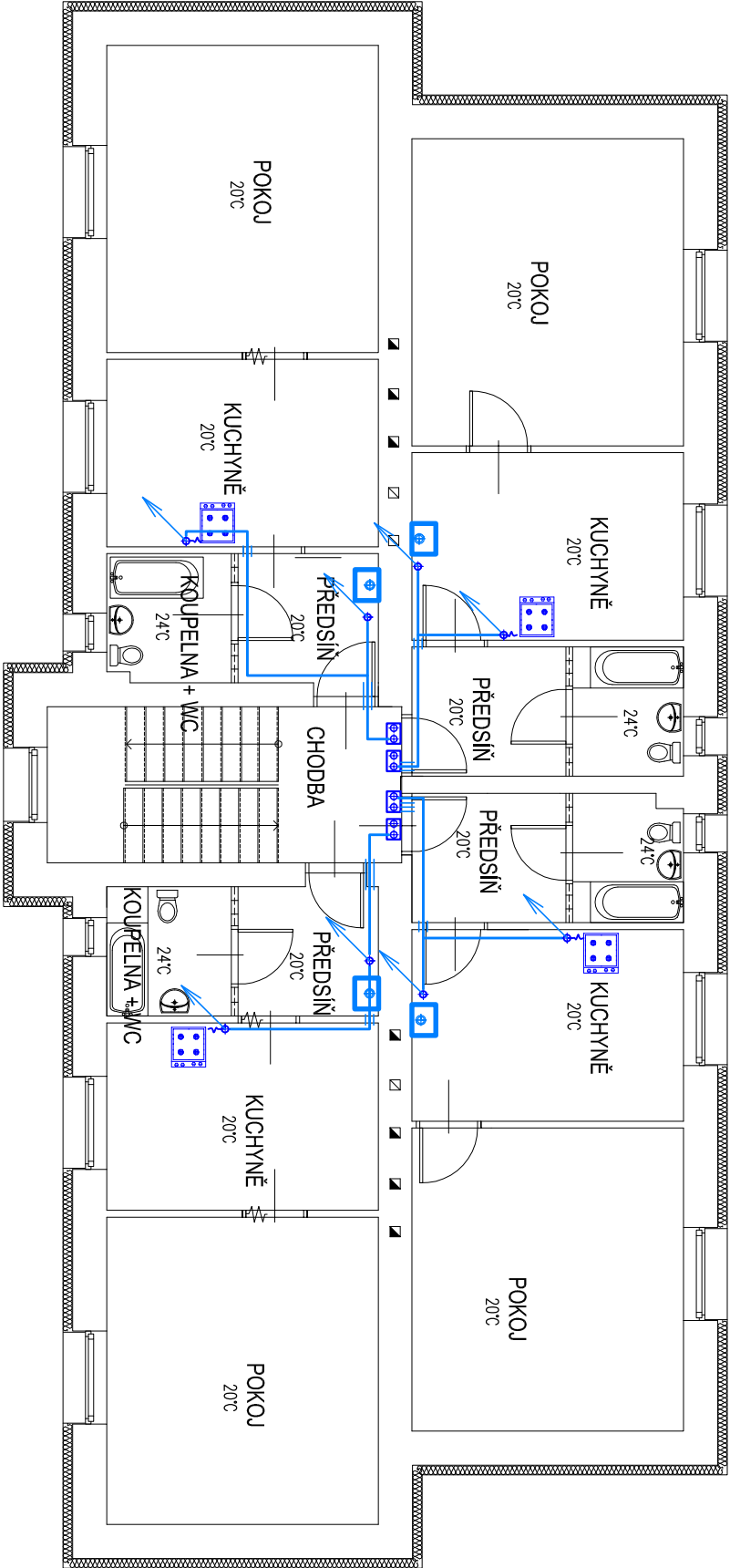


4x PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL-TURBO
Q=24 kW - 2,8 m3/h ZP
PRŮTOKOVÝ OHŘEV TUV

PŮDORYS 2NP

4x PLYNOVÝ SPORÁK
Q=6kW-0,7 m3/h
PK15+OH.HADICE

KOUPELNA + WC

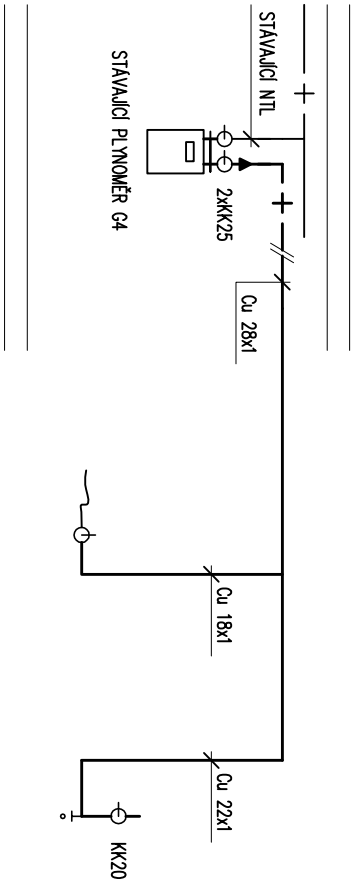


4x PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL-TURBO
Q=24 kW - 2,8 m3/h ZP
PRŮTOKOVÝ OHŘEV TUV

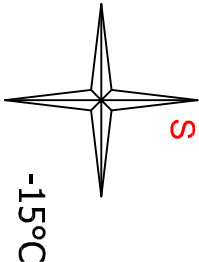
SCHEMA ZAPOJENÍ PLYNU – BYTOVÁ JEDNOTKA

PLYNOVÝ SPORÁK
Q=6 kW – 0,7 m3/h ZP
OHĚBNÁ PLYNOVÁ HADICE
PK15

PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL-TURBO
Q=24 kW – 2,8 m3/h ZP
PRŮTOKOVÝ OHŘEV TUV



D.1.4.3 VYTÁPĚNÍ+PLYNOINSTALACE



| | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------|---------------|---------------------------------------------------------------|----------------------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | PROJEKTANT SPECIALISTA: | VYPRACOVAL: | KONTROLA: | Moravské stavby Erbenova 509/5 703 00 OSTRAVA-VÍTKOVICE | |
| ING. HABRŇAL J. | ING. HABRŇAL J. | IVO NEUŽIL | ING. HANKO P. | | |
| KRAJ: MS | | | | OBEC: RADVANICE | FORMÁT: 2A4 |
| INVESTOR: Statutární město Ostrava, městský obvod Radvanice a Bartovice | | | | DATAUM: 11/2016 | ÚČEL: DSP+PP |
| ENERGETICKÉ ÚSPORY BYTOVÝCH DOMŮ ULICE ROKYCANOVA A KOBROVA V OSTRAVĚ-RADVANICÍCH | | | | Č. ZAKÁZKY: E - 7880/16 | MĚŘÍTKO: ČÍSLO VÝKRESU: 03 |
| BYTOVÝ DŮM NA UL. ROKYCANOVA Č.P.642/3 NA POZEMKU PARC.Č. 1177 V K.Ú. RADVANICE | | | | 1:100 | |
| PŮDORYS 1.+2.NP-PL YNOINSTALACE | | | | | |