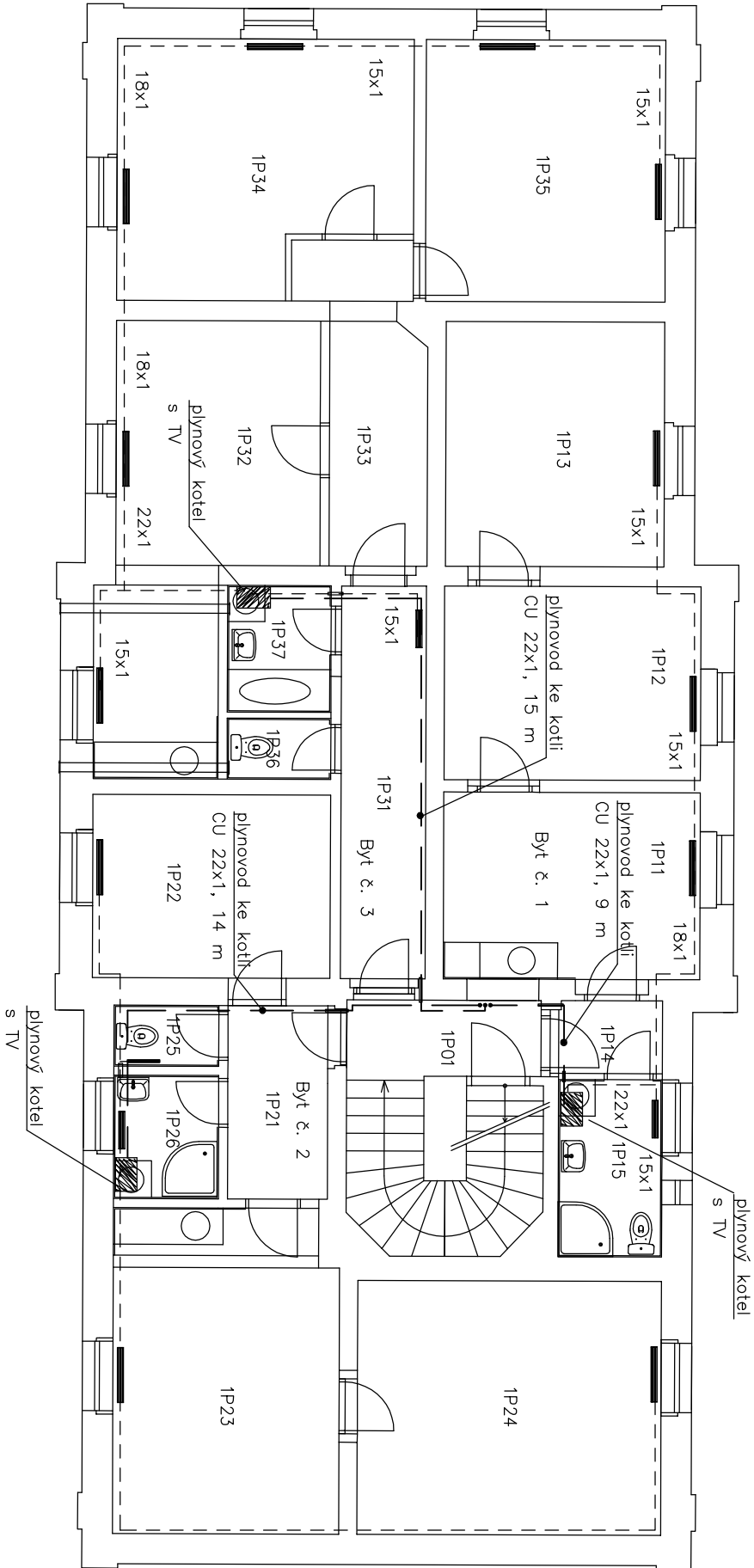


2.NP
1:75



Odtahy spalin plynových kotlů budou zavedeny přes střechu do venkovního prostoru.
Tabulka těles vytápění je na v.č. 5.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

| Číslo změny: | Obsah změny: | Datum změny: |
|--------------|--------------|--------------|
| 01 | - | - |
| 02 | - | - |
| 03 | - | - |

| | |
|--|---|
| Objednatel: SPRÁVA ŽELEZNIC | Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlažďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Plzeň Sulčická 1168/23, 326 00 Plzeň |
| Číslo SOD objednávatele: E654-S-1122/2020 | |

Účastníci společnosti: "SEU+SP_Mýrsko-oprava VB_P"



| | |
|---|---|
| Generální projektant: SUDOP EU | Hlavní inženýr projektu: Ing. JANA PTÁČKOVÁ |
| SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudopeu.cz | Garant průběhu: - |

| | |
|--|--|
| Zpracovatel částí: SUDOP EU | SUDOP EU a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha Tel.: +420 267 094 305 E-mail: info@sudopeu.cz |
|--|--|

| | | | |
|---|--|---|---|
| Výrobní ředitel: Ing. MIROSLAV VÁNA | Odpovědný projektant SO, IO, PS: Ing. PAVEL MORDOVANEČ | Vypracoval: Ing. PAVEL MORDOVANEČ | Kontroloval: Ing. JANA PTÁČKOVÁ |
|---|--|---|---|

| | |
|---|--------------------------------------|
| Název akce: | Číslo smlouvy: 20-008.640 |
| Nýrsko ON - Oprava VB - projektová dokumentace | Projektový stupeň: DSP/DPS |

| | |
|---------------------|--------------------------|
| Název PS/SO: | Datum: 06/2020 |
| PLYN, TOPENÍ | Číslo částí: |

| | | |
|--------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Název přílohy: | Měřítko: 1 : 75 | Formát: A3 prodl. |
| Plyn, topení 1.NP | Číslo přílohy: 3 | |

DOKUMENT JE ÚBÝVAT POUŽÍTE VE SVAZKU PŘÍSLUŠNÉ SAMOČINNÝ O DLOUŽKOVÉ, ZÁKON, JEHO ČÁST NEBOŽE BYT DLE ZÁKONA, L1212/2000, S, KOPROVANA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM KROŽENOVAN, BEZ SOUHLASU SUDOP EU, s.