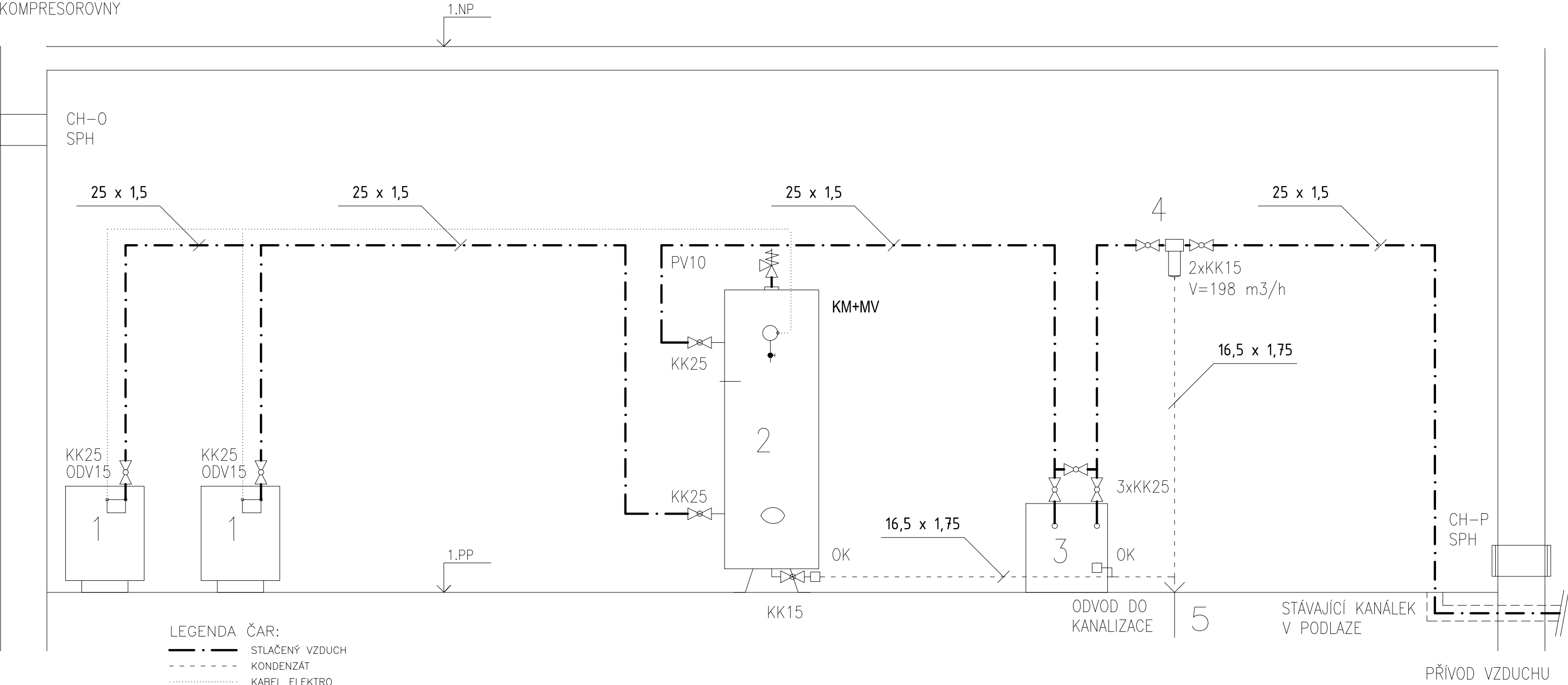


ODVOD VZDUCHU Z  
KOMPRESOROVNY



LEGENDA ČAR:

- · — STLAČENÝ VZDUCH
- - - - KONDENZÁT
- ..... KABEL ELEKTRO


LEGENDA:

- 1 KOMPRESOR BEZOLEJOVÝ, 4kW, 42m3/h, 6–10 bar, 380V
- 2 TLAKOVÁ NÁDOBA – VZDUŠNÍK STOJATÝ 500l
- 3 KONDENZAČNÍ SUŠIČKA, 35m3/h, 0,2 kW, 230V
- 4 FILTR, 40 MIKRONŮ, 0–16 bar, 193m3/h
- 5 MÍSTO NAPOJENÍ NA KANALIZACI

- ODV15 ODLEHČOVACÍ VENTIL KOMPRESORU
- SPH SÍŤKA PROTI HMYZU
- CH–P CHRÁNIČKA – PŘÍVOD VZDUCHU
- CH–O CHRÁNIČKA – ODVOD VZDUCHU
- KK25 KULOVÝ KOHOUT
- PV10 POJIŠŤOVACÍ VENTIL
- KM KONTAKTNÍ MANOMETR
- MV MANOMETROVÝ VENTIL
- OK ODVADĚČ KONDENZÁTU
- MV MANOMETROVÝ VENTIL

POZNÁMKA:

VĚTRÁNÍ KOMPRESOROVNY JE DEFINOVÁNO V TECHNICKÉ  
ZPRÁVĚ A ŘEŠENO PROJEKTEM VZT

|                      |  |                    |                    |   |                     |                      |
|----------------------|--|--------------------|--------------------|---|---------------------|----------------------|
| Orientace            | Generální projektant   |                    |                    |   | Autorizační razítko |                      |
|                      | <div> Arch.Design, s.r.o. KANCELÁŘ BRNO<br/>Sochorova 23, 616 00 Brno<br/>telefon +420 541 420 910<br/>fax +420 541 420 913</div> |                    |                    |   |                     |                      |
| ±0,000=264,00 m n.m. |  |                    |                    |   | B.p.v.              |                      |
| Architekt:           | Ing. arch.<br>D. Kudla   | Vypracoval:        | Ing.<br>J. Vondál  | Projektant části PD   |                     |                      |
| HIP:                 | Ing.<br>K. Vaníčeková  | Kreslil:           | J. Klusák          | ING. JIŘÍ VONDÁL PROVO  |                     |                      |
| Zodp. projektant:    | Ing.<br>J. Vondál  | Kontroloval:       | Ing.<br>J. Vondál  | KANCELÁŘOVA 226, 616 00 BRNO<br>TEL: +420 731 213 480<br>E-MAIL: jvondal@volny.cz<br>WEB: www.jvondal-ws.cz |                     |                      |
| Investor:            | Statutární město Brno, městská část Brno – sever, Bratislavská 251/70, 601 47 Brno   |                    |                    |   |                     | Číslo paré:          |
| Místo stavby:        | Halasovo náměstí 597/1   | Obec: Brno – Lesná | Kraj: Jihomoravský |   |                     |                      |
| Název stavby:        | <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY - POLIKLINIKY LESNÁ</b>   |                    |                    |   |                     |                      |
| Stavební objekt:     | SO 100 - POLIKLINIKA   |                    |                    |   |                     |                      |
| Část:                | <b>D.3 KOMPRESOROVÁ STANICE A ROZVODY STLAČENÉHO VZDUCHU</b>   |                    |                    |   |                     |                      |
| Název dokumentu:     | <b>Schéma kompresorovny</b>  |                    |                    |   |                     | Číslo střediska: 460 |
| Kód dokumentu:       |  |                    |                    |   |                     | Měřítko:             |
|                      |  |                    |                    |   |                     | -                    |
| Kód dokumentu:       | Profese  | Objekt             | Část               | Stupeň  | Číslořady           | Revize               |
|                      | B-13-131-300   | STL                | PS110              | D.3   | DZS+DPS             | 005                  |
|                      |  |                    |                    |   |                     | 00                   |