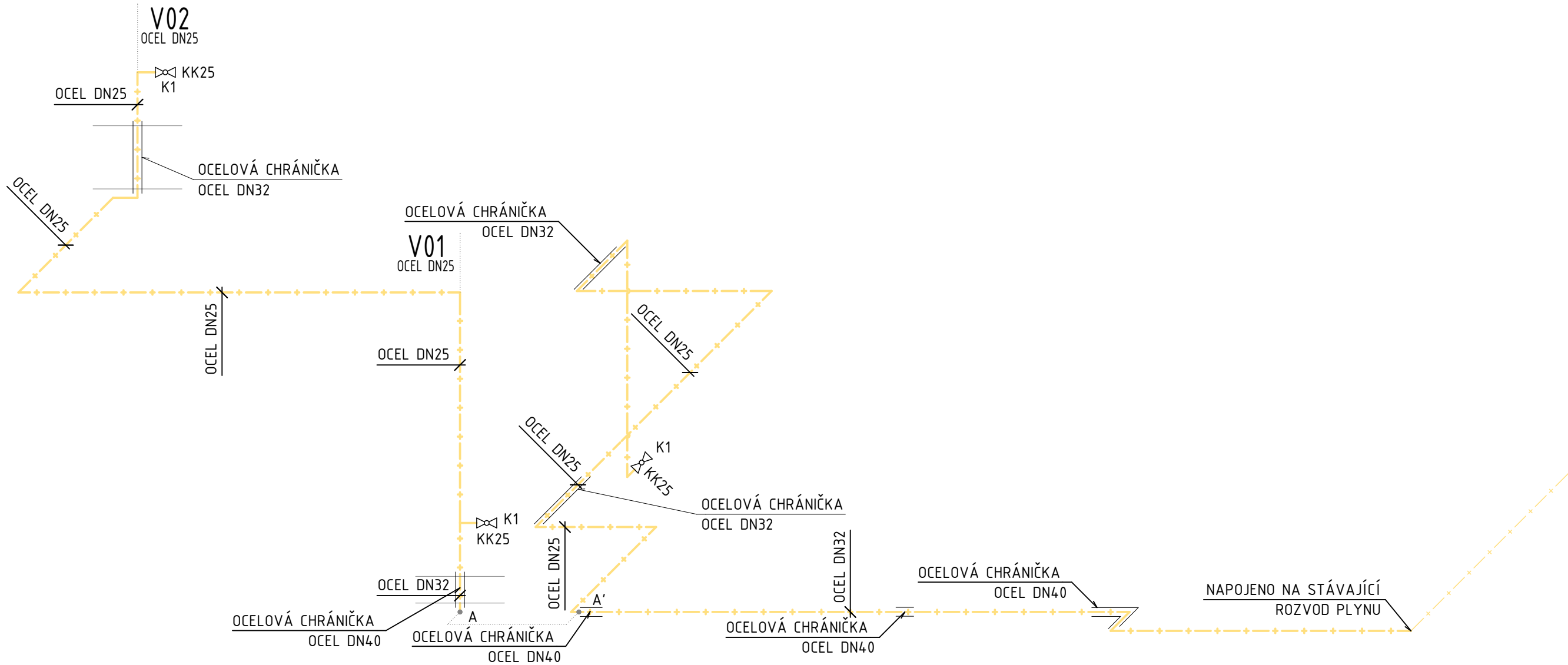


ZEMNÍ PLYN

AXONOMETRIE



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

| OZNAČ. | NÁZEV | KUS |
|--------|--|-----|
| K1 | PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL O VÝKONU 20kW, ZP 2,96 m3/h | 3 |

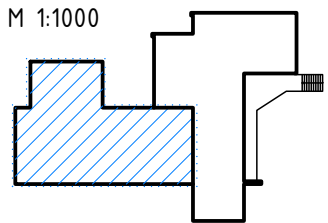
POZNÁMKY

- PROSTUPY MUSÍ BÝT PROVEDENY V SOULADU S ČSN 73 0802, ČSN 73 0804 A DALŠÍMI USTANOVENÍMI SOUVISEJÍCÍMI S PROSTUPY V ČSN 73 08xx
- VEŠKERÉ POTRUBNÍ ROZVODY VEDENÉ PO KONSTRUKCI BUDOU UPENVNĚNY SYSTÉMOVÝM KOTVÍCÍM SYSTÉMEM
- POTRUBNÍ ROZVODY BUDOU REALIZOVÁNY Z OCELI S ATESTEM PRO ZEMNÍ PLYN, KTERÉ BUDOU SPOJOVÁNY SVAŘOVÁNÍM
- POTRUBNÍ ROZVODY BUDOU OPATŘENY OCHRANNÝM NÁTĚREM ŽLUTÉ BARVY

LEGENDA ČAR

- VNITŘNÍ ROZVOD ZEMNÍHO PLYNU
- - - STÁVAJÍCÍ ROZVOD ZEMNÍHO PLYNU, OCELOVÁ DN32

SCHÉMA OBJEKTU



±0,000 = 386,30 m n.m. Bpv

GSM: +420 721 980 337, sebesta@sb-projekce.cz, www.sb-projekce.cz

| | | | |
|-------------------|---|--|--|
| PROJEKT: | STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU OZNICE č.p. 91 PARCELA ST. Č. 129, K.Ú. OZNICE | | PARÉ: |
| INVESTOR: | OBEC OZNICE, OZNICE 109, 756 24 OZNICE | | ZODP. PROJEKTANT: Ing. PETR ŠEBESTA |
| OBJEKT: | SO-01 - OBJEKT OBČ. VYBAVENOSTI | | VYPRACOVAL: Ing. VÁCLAV ZAJÍČEK |
| ČÁST DOKUMENTACE: | D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ | | Č. ZAK.: 007/2025 |
| NÁZEV VÝKRESU: | AXONOMETRIE ZEMNÍ PLYN | | STUPEŇ: DPS |
| | | | FORMÁT: 2A4 |
| | | | DATUM: 12/2024 |
| | | | MĚŘÍTKO: 1:50 |
| | | | ČÍSLO VÝKRESU: D1.2.3.2-05 |