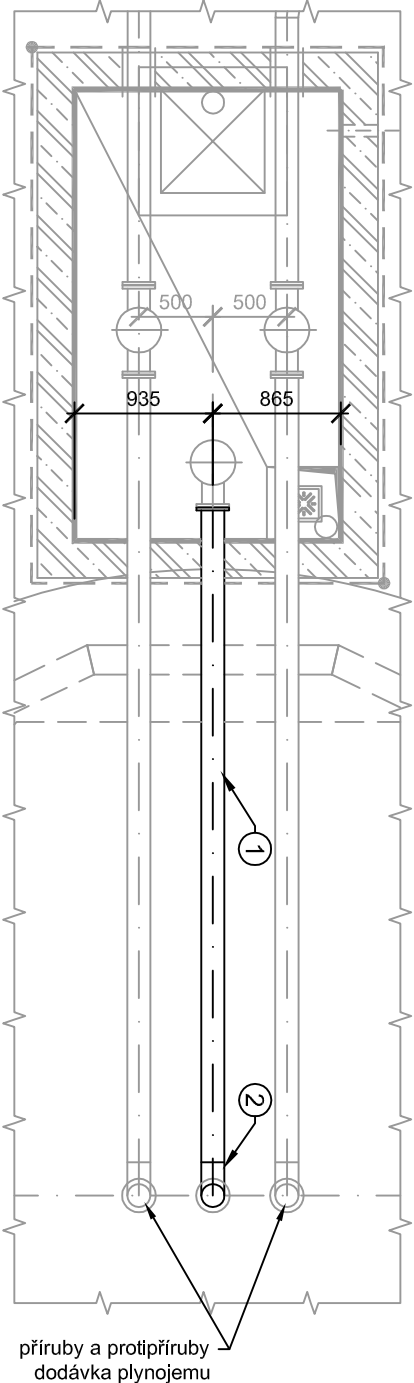


2/Z POTRUBÍ KONDENZÁTU PLYNU, NEREZ 156*3,0 mm

PŮDORYS

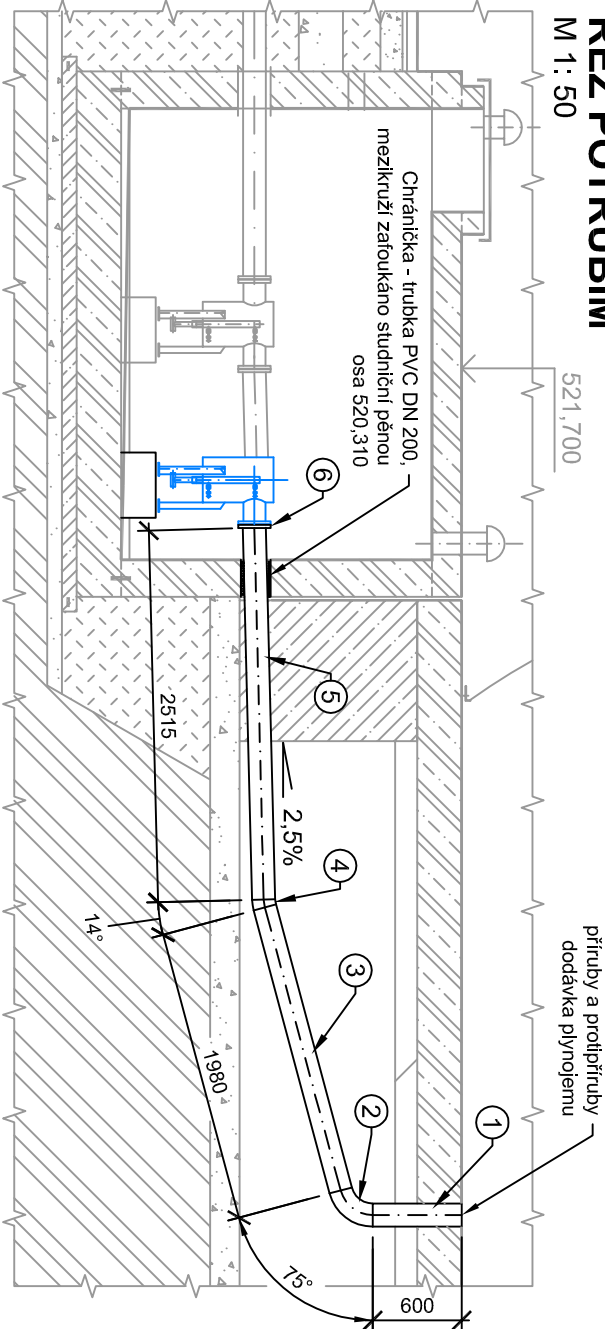
M 1: 50

1 ks



ŘEZ POTRUBÍM

M 1: 50



VÝPIS VÝROBKŮ PRO 2/Z

| POČ. | POPIS VÝROBKŮ | ROZMĚR tlk (mm) | ks | ROZMĚR POL m (m²) | JEDN. HM. kg/m (kg/m²) | HMOTN. POL. (kg) |
|--------------------------------------|---|-----------------|----|-------------------|------------------------|------------------|
| 1 | NEREZOVÁ TRUBKA 156*3,0 mm | 600 | 1 | 0,600 | 11,500 | 6,90 |
| 2 | NEREZOVÉ KOLENO 156*3,0 mm, 75°, R = 225 mm | 295 | 1 | 0,295 | 11,500 | 3,39 |
| 3 | NEREZOVÁ TRUBKA 156*3,0 mm | 1980 | 1 | 1,980 | 11,500 | 22,77 |
| 4 | NEREZOVÉ KOLENO 156*3,0 mm, 14°, R = 225 mm | 56 | 1 | 0,056 | 11,500 | 0,64 |
| 5 | NEREZOVÁ TRUBKA 156*3,0 mm | 2515 | 1 | 2,515 | 11,500 | 28,92 |
| 6 | NEREZOVÁ PŘÍRUBA PRO TRUBKU 156*3,0 mm | - | 1 | - | - | - |
| HMOTNOST NEREZOVÉ OCELI 2/Z CELKEM : | | | | | | 62,63 kg |

POZNÁMKA :

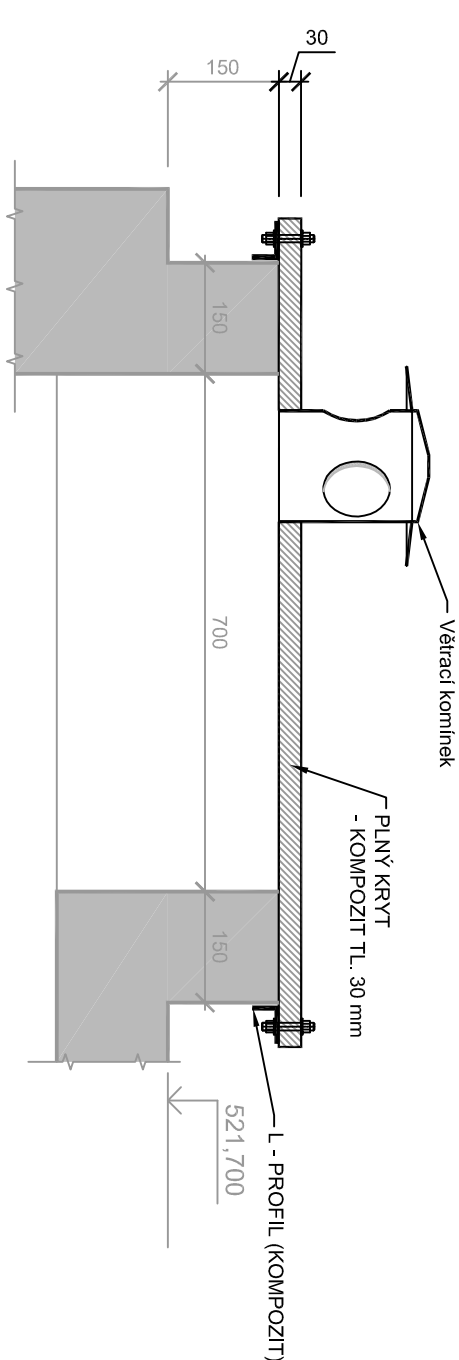
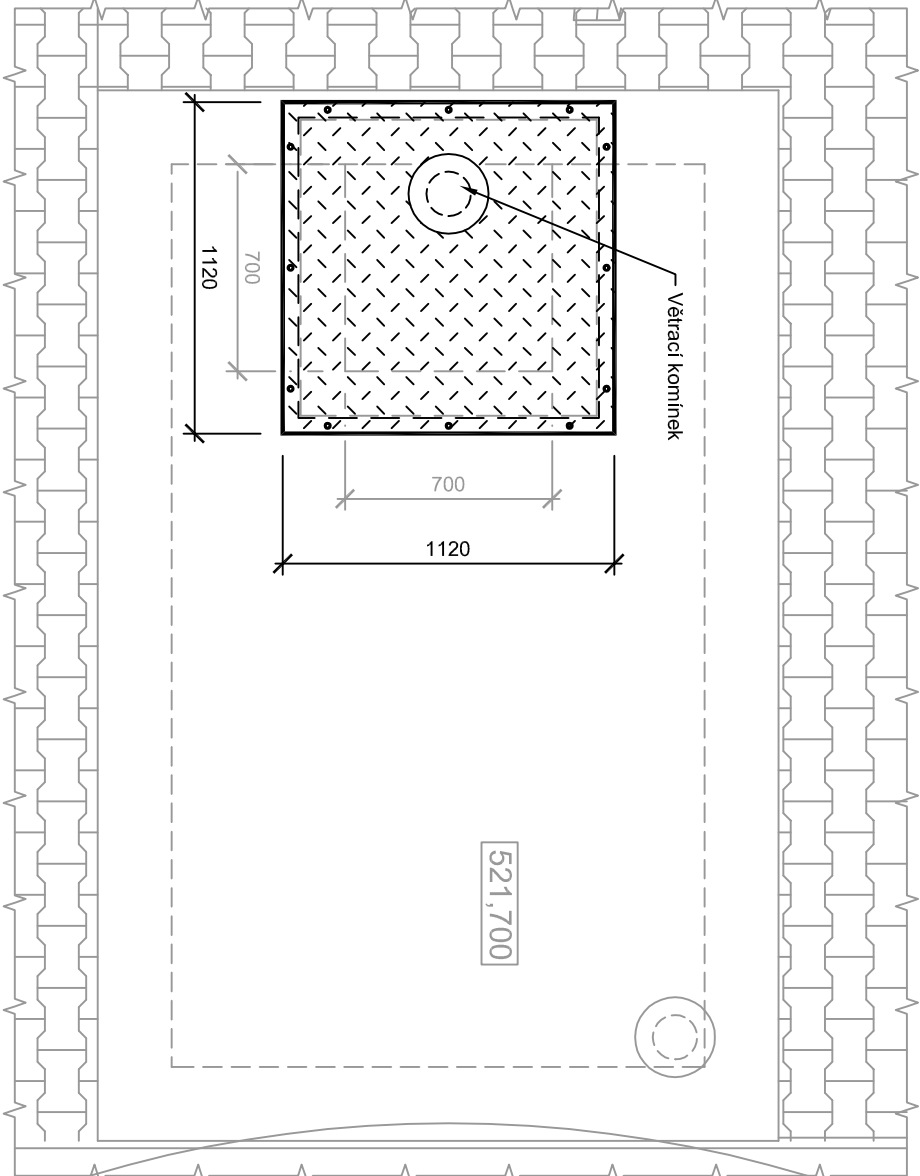
- KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA Z NEREZOVÉ OCELI 17 240 DLE ČSN 41 7240
 - KOMPLETACE 1/Z A OSAZENÍ BUDE PROVEDENO DLE POŽADAVKU TECHNOLOGIE
 - PŘED PROVEDENÍM KONSTRUKCE JE NEZBYTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV !!!
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHRÁZUJE DOKUMENTACI DÍLENSKOU !!!

4/Z POKLOP JÍMKY

PŮDORYS

M 1: 50

1 ks



POZNÁMKA :

- KONSTRUKCE BUDE Z KOMPOZITNÍHO MATERIÁLU - NAPŘ. PREFABRNO
 - PŘESNÉ ROZMĚRY A KOTVENÍ POKLOPU URČÍ DODAVATEL
 - SOUČÁSTÍ POKLOPU BUDE VĚTRACÍ KOMÍNEK
 - POKLOP DO ZAT. 2,5kN/m BUDE OPATŘEN DRŽADLY A PОВRCH BUDE PROTISKLUZNĚ UPRAVEN
 - POKLOPY BUDOU DODÁNY VČETNĚ OSAZOVACÍCH RÁMŮ
 - PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV !!!
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NENAHRÁZUJE DOKUMENTACI DÍLENSKOU !!!