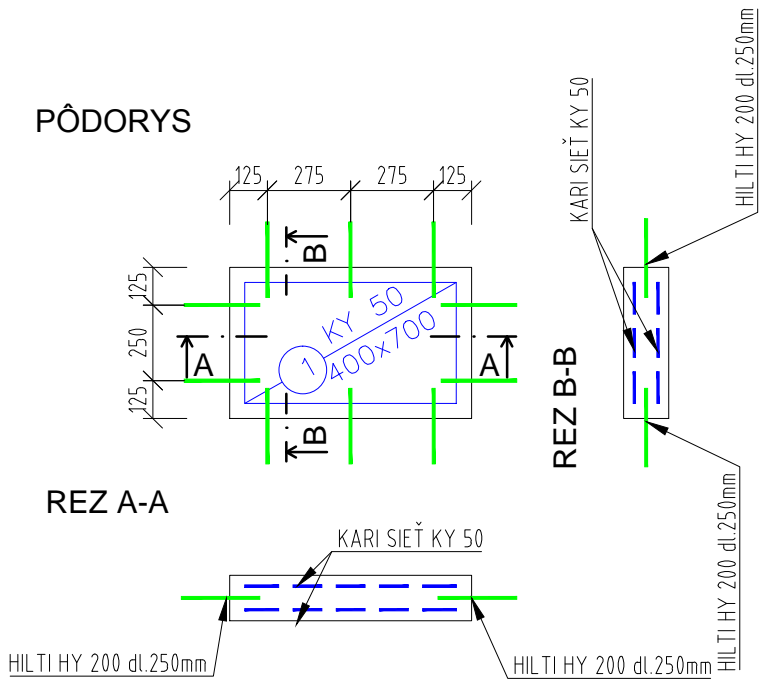


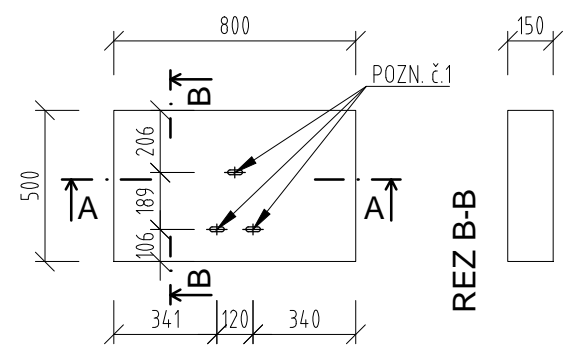
PÔDORYS



REZ A-A

REZ B-B

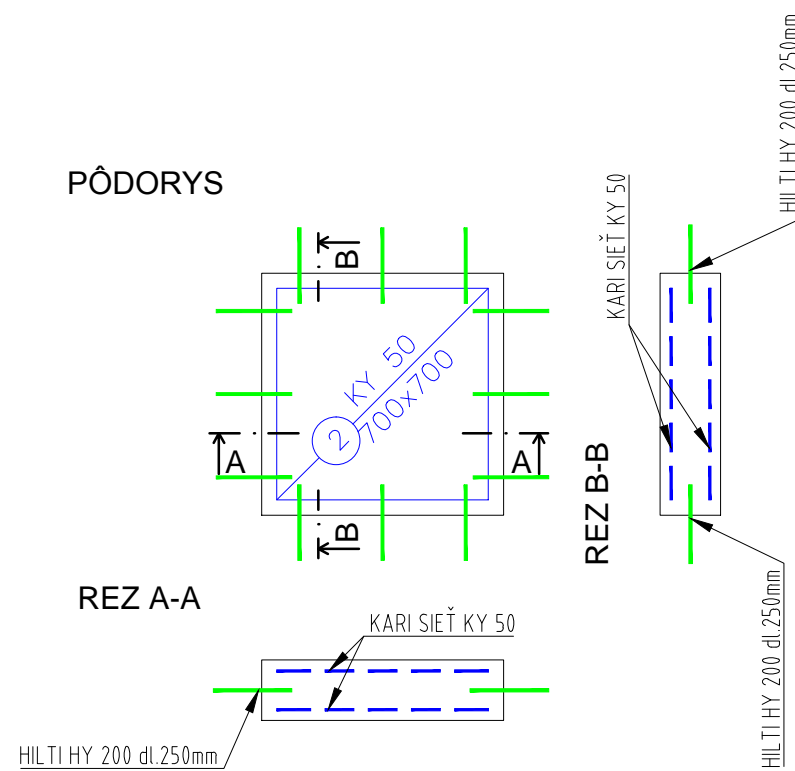
PÔDORYS



REZ A-A

REZ B-B

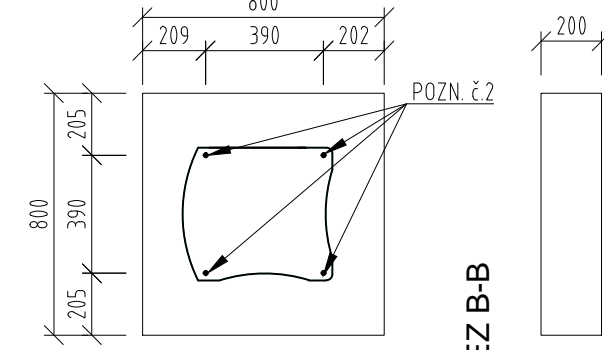
PÔDORYS



REZ A-A

REZ B-B

PÔDORYS



REZ A-A

REZ B-B

MATERIÁLY:

TRIEDA BETÓNU : BETÓN STN EN 206-1-C25/30-XC2(SK)- CI 0,4-Dmax 16 - S3  
TRIEDA OCELE : B 500B, KARI

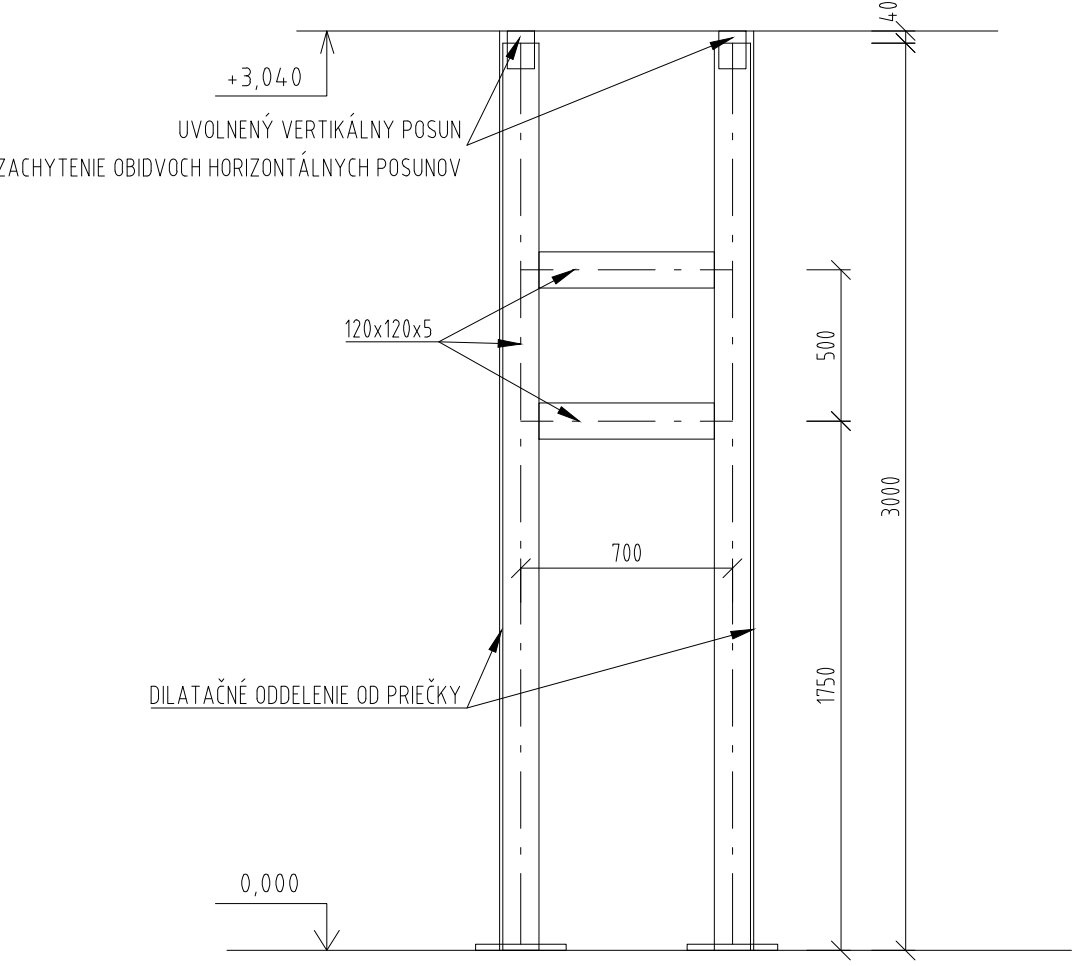
POZNÁMKY:

- ĎALŠIE POZNÁMKY VIĎ TECHNICKÚ SPRÁVU
- POZN. č.1-MIESTA KOTVENIA RTG ZARIADENIA DO ZÁKLADOVEJ KONŠTRUKCIE- NESMIE PRECHÁDZAŤ VÝSTUŽ
- POZN. č.2-MIESTA KOTVENIA RTG ZARIADENIA DO ZÁKLADOVEJ KONŠTRUKCIE- SPRESNIŤ PO KONKRÉTNOM VÝBERE ZARIADENIA
- POZNÁMKY PRE OCEĽOVÚ VÝMENU:
- ROZMERY PRE OCEĽOVÚ RÁMOVÚ KONŠTRUKCIU SPRESNIŤ PO VÝBERE PRESNEHO TYPU ZARIADENIA
- ROZMERY UVEDENÉ PRI OCEĽOVOM RÁME NEPOUŽÍVAŤ PRE VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU KONŠTRUKCIE
- DETAIL POD STROPNOU KONŠTRUKCIOU VYHOTOVÍŤ TAK, ABY NEPRENÁŠAL PRIEHB A ZAŤAŽENIA OD STROPNEJ KONŠTRUKCIE
- VŠETKY OSTATNÉ SPOJE PREVIESŤ V ZMYSLE STATICKÉHO VÝPOČTU

Výkaz výstuže

| Pol.                  | Rozkreslenie výstuže | Ks | Trieda ocele | Ø | Dĺžka (m) | Hmotnosť (kg) | Dĺžka celkom (m) | Hmotnosť celkom(kg) |
|-----------------------|----------------------|----|--------------|---|-----------|---------------|------------------|---------------------|
| 1                     |                      | 2  |              |   |           | 1.51          |                  | 3.02                |
| 2                     |                      | 2  |              |   |           | 2.65          |                  | 5.29                |
| Súčet hmotností (kg): |                      |    |              |   |           |               | 8.31             |                     |

POHĽAD NA OCEĽOVÚ RÁMOVÚ KONŠTRUKCIU PRE UCHYTENIE RTG ZARIADENIA  
VYŠETROVŇA 2



|  |   |  |         |
|--|---|--|---------|
| HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU                       | Ing. arch. Ladislav Lukáč   |  <b>Stavba odA poZ , s.r.o.</b><br>www.stavba-az.sk<br>Thurzova 16A, Martin 036 01, SR<br>+421 911 260 825, office@stavba-az.sk |         |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT                          | Ing. Miroslav Stolárik  |  |         |
| VYPRACOVAL                                     | Ing. Stanislav Polaček  |  |         |
| KONTROLOVAL                                    | Ing. Miroslav Stolárik  |  |         |
| INVESTOR:                                      | Univerzitná nemocnica Martin<br>Kollárova 2, 036 59 Martin                      | FORMÁT   | 2xA4    |
| MIESTO STAVBY:                                 | Kollárova 2, 036 59 Martin  | DÁTUM  | 05/2022 |
| NÁZOV STAVBY:                                  | Univerzitná nemocnica Martin<br>CT- vyšetrovňa, rádiologická klinika, pavilón 6 | ÚČEL   |         |
| OBSAH VÝKRESU: Výkres výstuže základovej dosky |   | MIERKA   | 1:25    |
|  |   | Č. ZÁKAZKY   | 22-025  |
| PROFESIA: Statika                              |   | REVÍZIA  | 00      |
|  |   | Č. VÝKRESU   | ST-03   |