## VÝKRES KONSTRUKCÍ NAD PODHLEDY 1.NP - NOVÝ STAV



VÝPIS OCELI

| PROFLL | DÉLKA <br> $[\mathrm{m}]$ | KS | DÉLKA CELK. <br> $[\mathrm{m}]$ | HMOTNOST <br> $[\mathrm{kg} / \mathrm{bm}]$ | HMOTNOST CELK. <br> $[\mathrm{kg}]$ |
| :--- | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| U120 | 1,50 | 10 | 15,00 | 13,40 | 201,0 |
| U120 | 0,35 | 8 | 2,80 | 13,40 | 37,5 |
| U120 | 0,40 | 2 | 0,80 | 13,40 | 10,7 |

KONSTRUKČNI OCEL S235, VÝROBNI SKUPINA DLE ČSN EN 10090 - EXC2PROTIPOŽÁRNI OBKLAD NOSNÝCH OCELOVÝCH KONSTRUKCI
OPĚTOVNÉ DOPLNĚNI ODSTRANĚNÉHO PROTIPOŽÁRNIHO PODHLEDU
ODOLNOST STROPN KONSTRUKCE REI 45 DP1

- STÁVAUÍCi NOSNÉ KONSTRUKCE BUDOU OBLOŽENY PŘED INSTALACI VYNÁŠECICH KONSTRUKCI TECHNOLOGIE! POMOCNÝMI KONSTRUKCEMI NESMI BÝT OHROŽENA POŽÁRNI ODOLNOST OBKLADU!

PLÁN AREAL FAKULTNÍ NEMOCNICE U SV. ANNY V BRNÉ

$\pm 0,000=209,05$ m.n.m, VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.V. AUTOŘI NÁVRHU:

| HLAVNI INŽENÝR PROJEKTU | a t e $\quad$ i e r |  |
| :---: | :---: | :---: |
| ZODP.PROJEKTANT |  |  |
| VYPRACOVAL | $\begin{array}{cccc} 2 & 0 & 0 & 2 \\ \text { ATELIER } 2002 \text { s.r.o., ZACHOVA } & 6,60200 & \text { BRNO } \end{array}$ |  |
| KONTROLOVAL |  |  |
| INVESTOR :Centrum kardiovaskulární a transplantační chirurgie Brno,Pekařská 53, 65691 | FORMÁT | 2 A4 |
| NÁZEV AKCE: | DATUM | 032022 |
| „CKTCH - Stavební úpravy pro umístění technologie | STUPEŇ | JP |
| angiografického kompletu Azurion 7C20 FlexArm ORT v | ČísLO ZAKAŻKY | A 2201 |
| hybridním operačním sále v areálu FN u sv. Anny v Brně" | SPECIALIZACE | D. 1 |
| NÁZEV VÝKRESU | MĚŘíTKO | ČísLO VÝKRESU |
| VÝKRES KONSTRUKCÍ NAD PODHLEDY 1.NP | 1:50 | D.1.1.2.2.04 |

