



POZNÁMKA

PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNO ZHOTOVIT DOKUMENTACI ZARUČOVANOU ZHOTOVITELEM STAVBY OLE JAROMA Č. 183206 SB A PROVÁŘEČI VÝHLÁŠKY Č. 499/2006 Sb.

LEGENDA PRVKŮ A MATERIÁLŮ:

- OCHEL: 10505(R), KARI, SZ35, SPOJ. MAT. 8.8
- ŽB. STĚNA TL. 250, 200 MM - BETON C30/37 XC2
- ŽB. SLOUP 400x400 MM - BETON C40/50 XC2

- PŘEDPÍATÝ DUTINOVÝ ŽB. PANEL TL. 250 MM - POŽÁRNÍ ODOLNOST 90,0 MIN
- SPŘÁŽENÝ OCELOBETONOVÝ DELTA NOSNÍK

STROPNÍ KONSTRUKCE - SYSTÉM BEZ VYDĚLITELNÝCH PRŮVLAKŮ PRO ROZPON NAD 7,5 M S VYSOKOU POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ 90,0 MIN, S MAXIMÁLNÍ VLASTNÍ HMŮTOSTÍ DO 350 kg/m²

±0,000 = 240 m.n.m

Novostavba Onkologické kliniky P4
k.ú. Nová Ulice, p.č 711/1 a 711/6

Klient:
Fakultní nemocnice Olomouc
Zdravotnická 248/7, 779 00 Olomouc

Generální projektant:
Adam Rujbr Architects
Srnáská 22, 612 00 Brno, tel.: 603 283 041
Hořejší nábřeží 19, 150 00 Praha 5, tel.: 603 799 403
Zodpovědný projektant: Ing. Arch. Adam Rujbr
HIP projektu: Ing. Michal Šunka

Stavebně konstrukční část
Vypracoval: STATKA BALČÁREK S. R. O.
Zodpovědný projektant: Ing. František Balčárek
Vypracoval: Ing. František Balčárek
Datum: 7. 6. 2023

Dokumentace pro společné povolení
STROP MD 1, NP