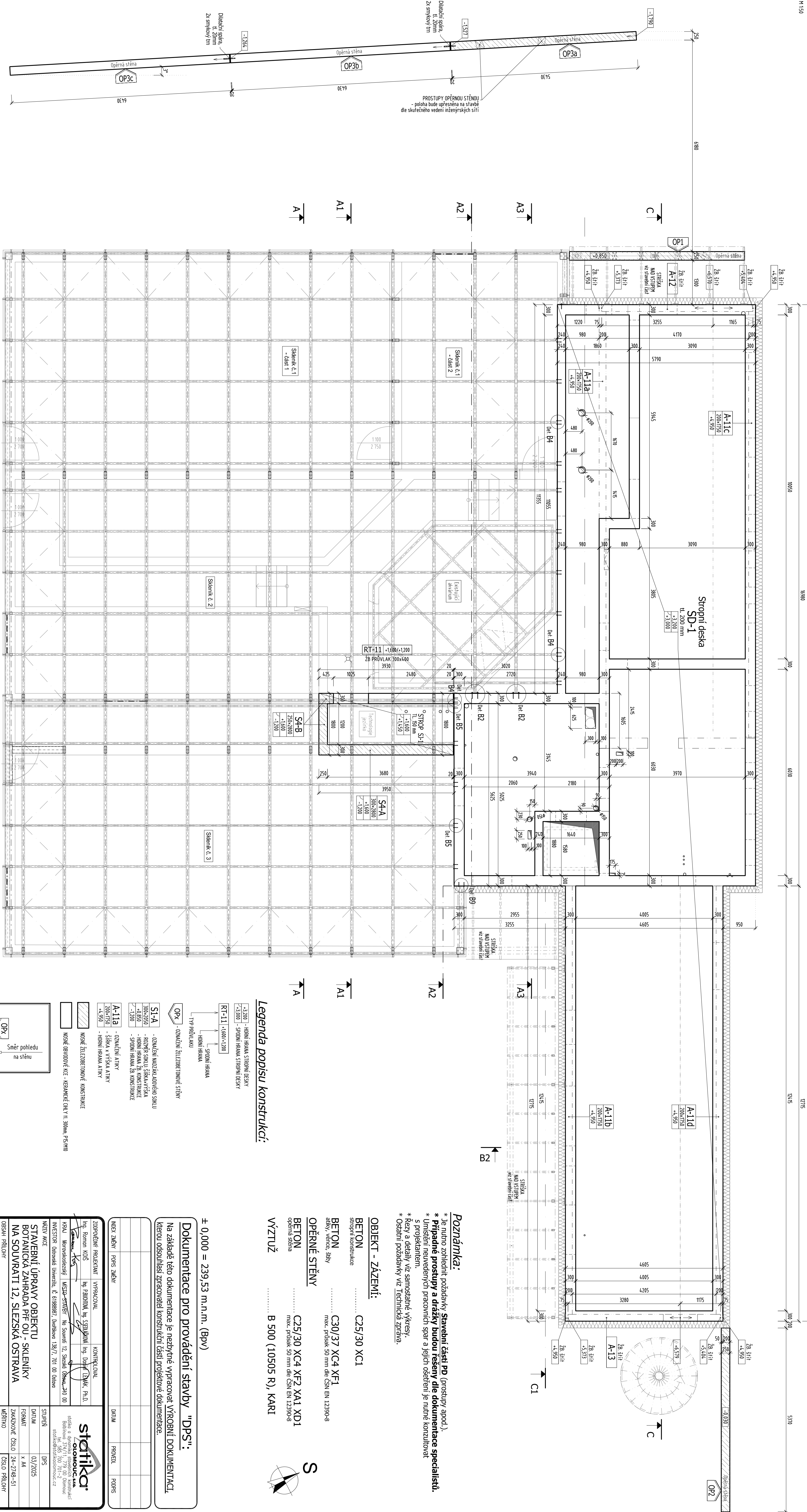


TVAR STROPNÍ KONSTRUKCE nad 1.NP - ZÁZEMÍ

M 1:50



Poznámka:

\* Je nutno zohľadniť požiadavky **Stavební části PD** (prostory apod.)

\* Prípadne prostupy a drážky budú reseny dle dokumentace specialistu.

Umístění nevedených pracovních spár a jejich osazení je nutné konzultovat s projektantem.

s projektanter

\* Řezy a detaily viz samostatné výkresy.

\* Ostatní požadavky viz Technická zpráva.

**OBJEKT - ZÁZEMÍ:**

**BETON** ..... **C25/30 XC1**

**BETÓN** ..... **C30/37 XC4 XF1**  
atíky, věnce, štíty  
max. průsak 50 mm dle ČSN EN 12390-8

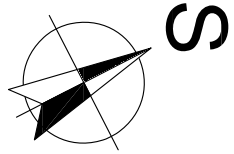
## OPĚRNÉ STĚNY

**BÉTON**  
operná stěna

.....

**C25/30 XC4 XF2 XA1 XD1**  
max. průsak 50 mm dle ČSN EN 12390-8

..... B 500 (10505 R), KARI

 $\pm 0,000 = 239,53 \text{ m.n.m. (Bpv)}$ 

Dokumentace pro provádění stavby "DPS":

Na základě této dokumentace je nezbytné vypracovat VÝROBNÍ DOKUMENTACI, kterou odsouhlasí zpracovatel konstrukční části projektové dokumentace.

[illegible]

Obsah tohoto dokumentu je důsledek vlastních statistik kanceláře STATISTICA Olomouc, s.r.o. Nesmí být, ani jeho část, bez jejího písemného souhlasu upraveno, předán třetí straně nebo použit k jiným účelům, než vyplývá ze smlouvy o dílo.