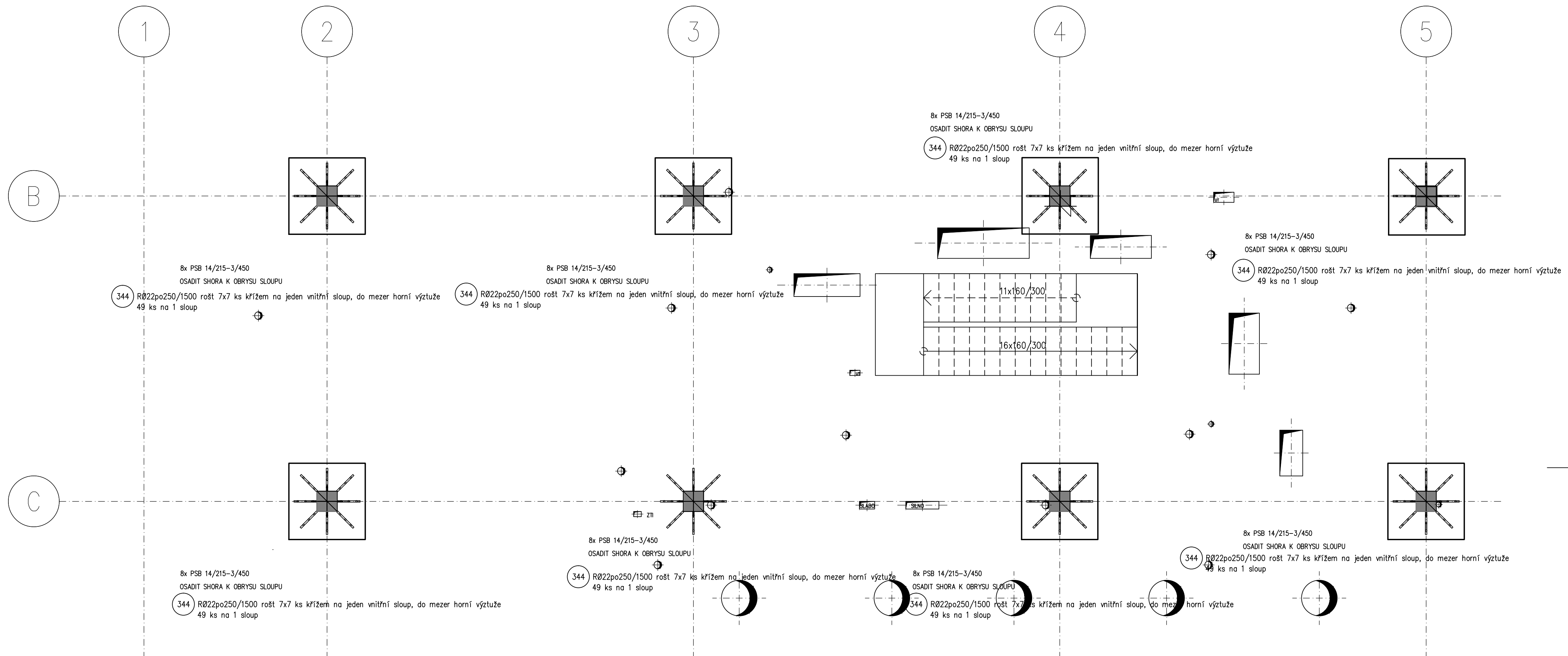


HORNÍ PŘIZTUŽENÍ PROTI PROTLAČENÍ DESKA 3.NP



BETON DESKA C25/30- χ C1-Cl 0,20-D_{max} 22-S2
ČSN EN 206-1

OCEL 10 505 (R)
KRYTÍ VÝZTUŽE 25 MM

POLOHY A VELIKOSTI PROSTUPŮ PRO VZT NUTNO POROVNAT S VÝKRESY PROFESÍ

POŽADAVKY GP NA VYPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE

- GENERALNÍ PROJEKTANT POŽADUJE VYPRACOVÁNÍ VÝŠROBÍ (DILENSKÉ) DOKUMENTACE VÝŽTUŽE VŠECH ZB MONOLITICKÝCH KONSTRUKCÍ K AKTUALNÍM TVARŮM, JEJICH SOUČASTÍ BUDOU I VŠECHNY OSTATNÍ PRVKY, KTERÉ SE K VÝŽTUŽI OSAŽUJÍ PŘED JEJÍM ZABĚTOVÁNÍM
 - VÝŠROBÍ DOKUMENTACI ZAJISTI DODAVATEL A NÁSLEDNĚ JI PŘEDLOŽÍ GENERALNÍMU PROJEKTANTOVÍ (GP) KE SCHVÁLENÍ
 - BEZ PŘEDCHOZÍHO ODSOUHLAŠENÍ VÝŠROBÍ DOKUMENTACE NENÍ MOŽNÉ POKRACOVAT V REALIZACI
 - PODLEŽADY PRO VYPRACOVÁNÍ VÝŠROBÍ (DILENSKÉ) DOKUMENTACE VÝŽTUŽE JSOU AKTUALNÍ VÝKRESY TVARU, SCHÉMATÁ VÝŽTUŽE, STATICKÉ POSOUZENÍ A TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - PO PŘEDCHOZÍ DOHODĚ S GENERALNÍM PROJEKTANTEM JE MOŽNÉ I POSKYTNUTÍ STATISTICKÉHO MODELU

