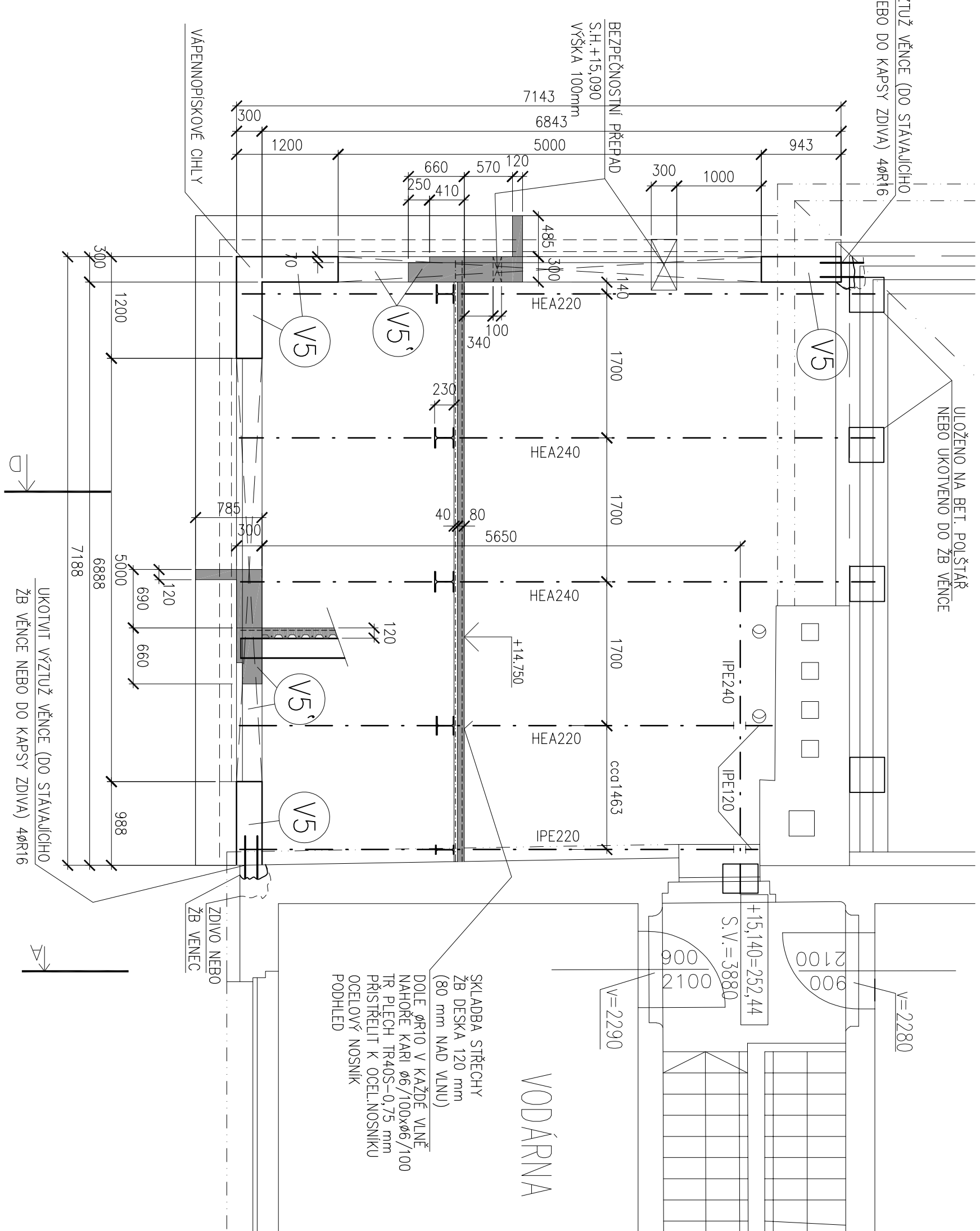
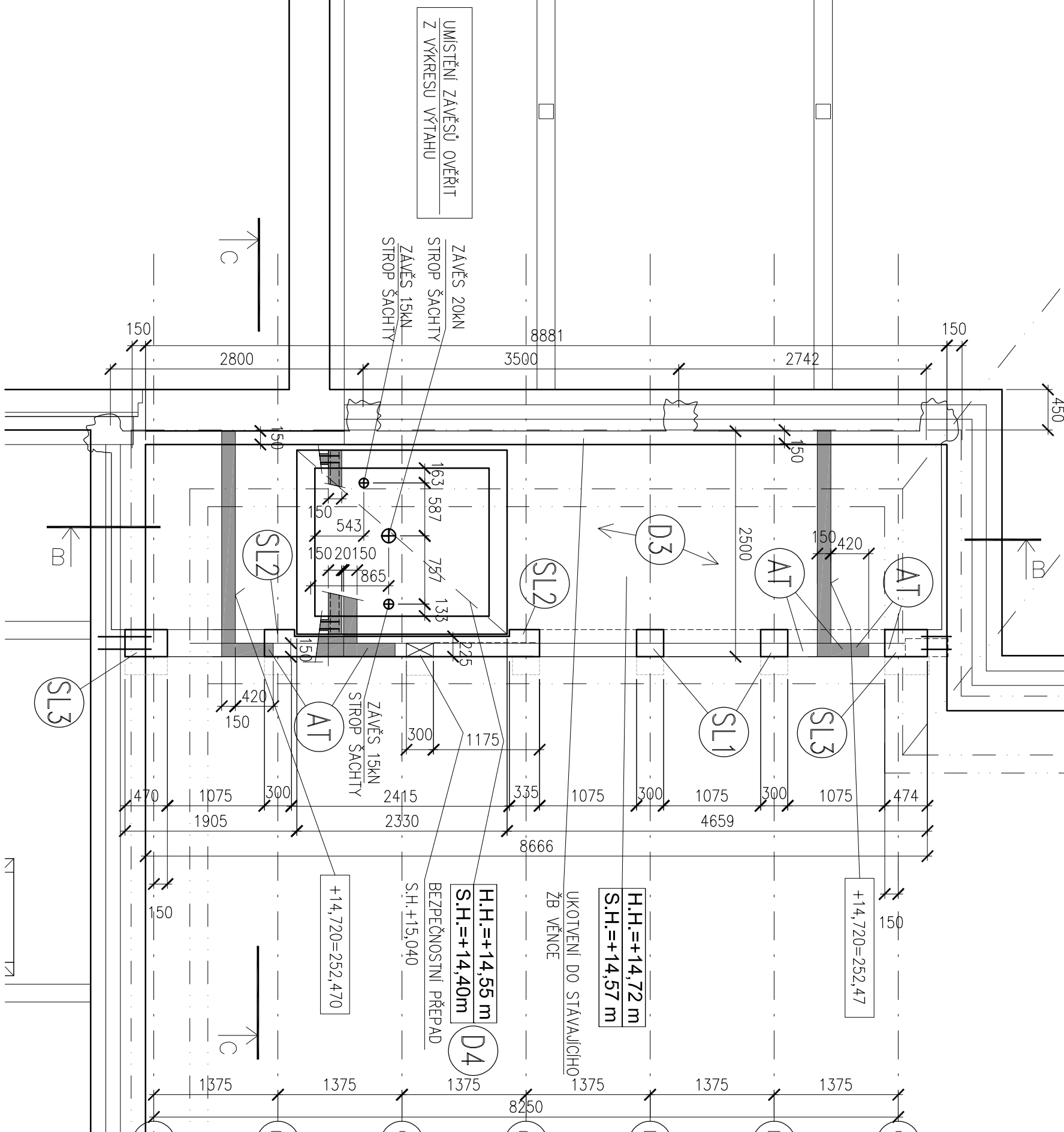


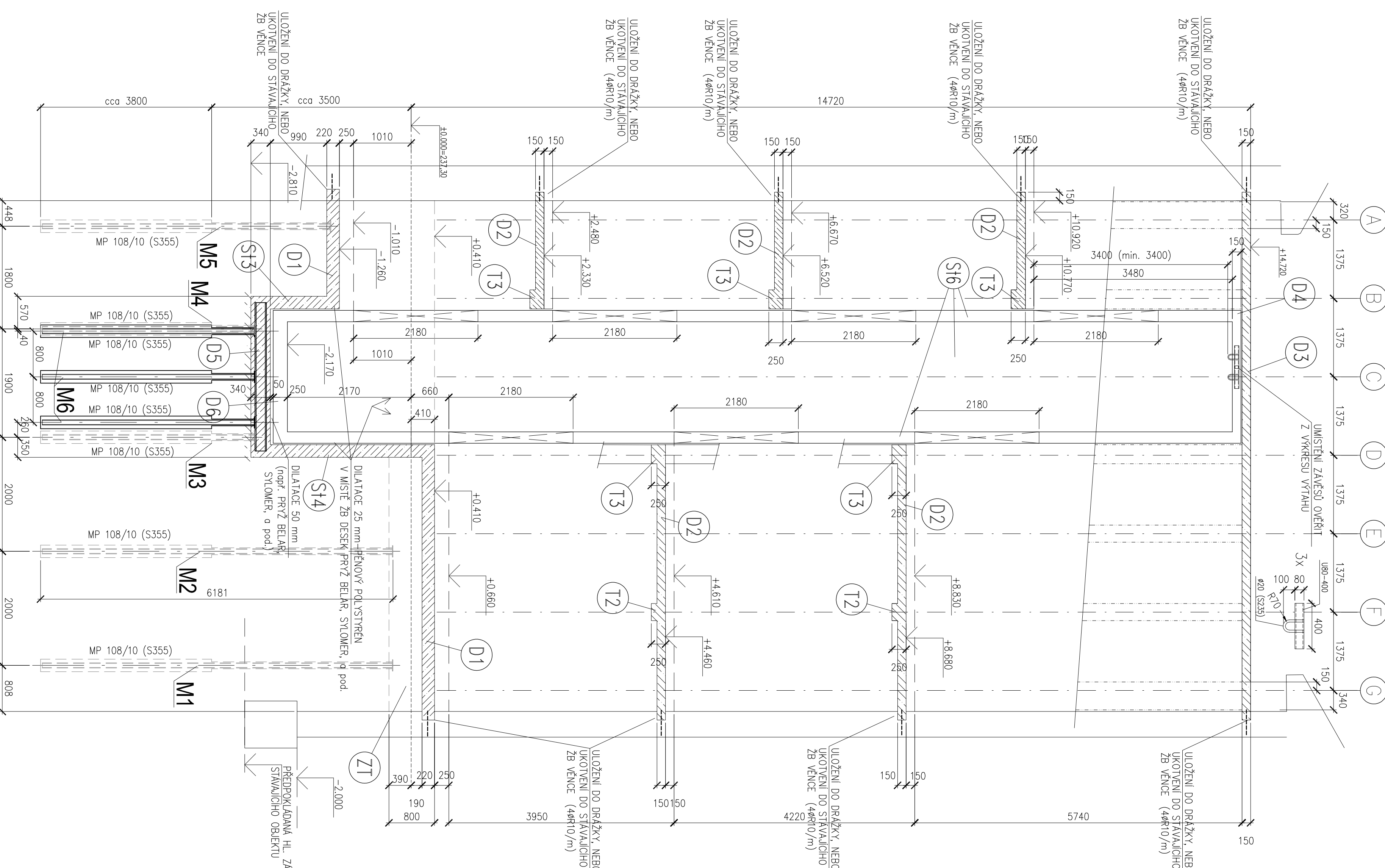
## STROP NAD Z.NP – STŘECHA



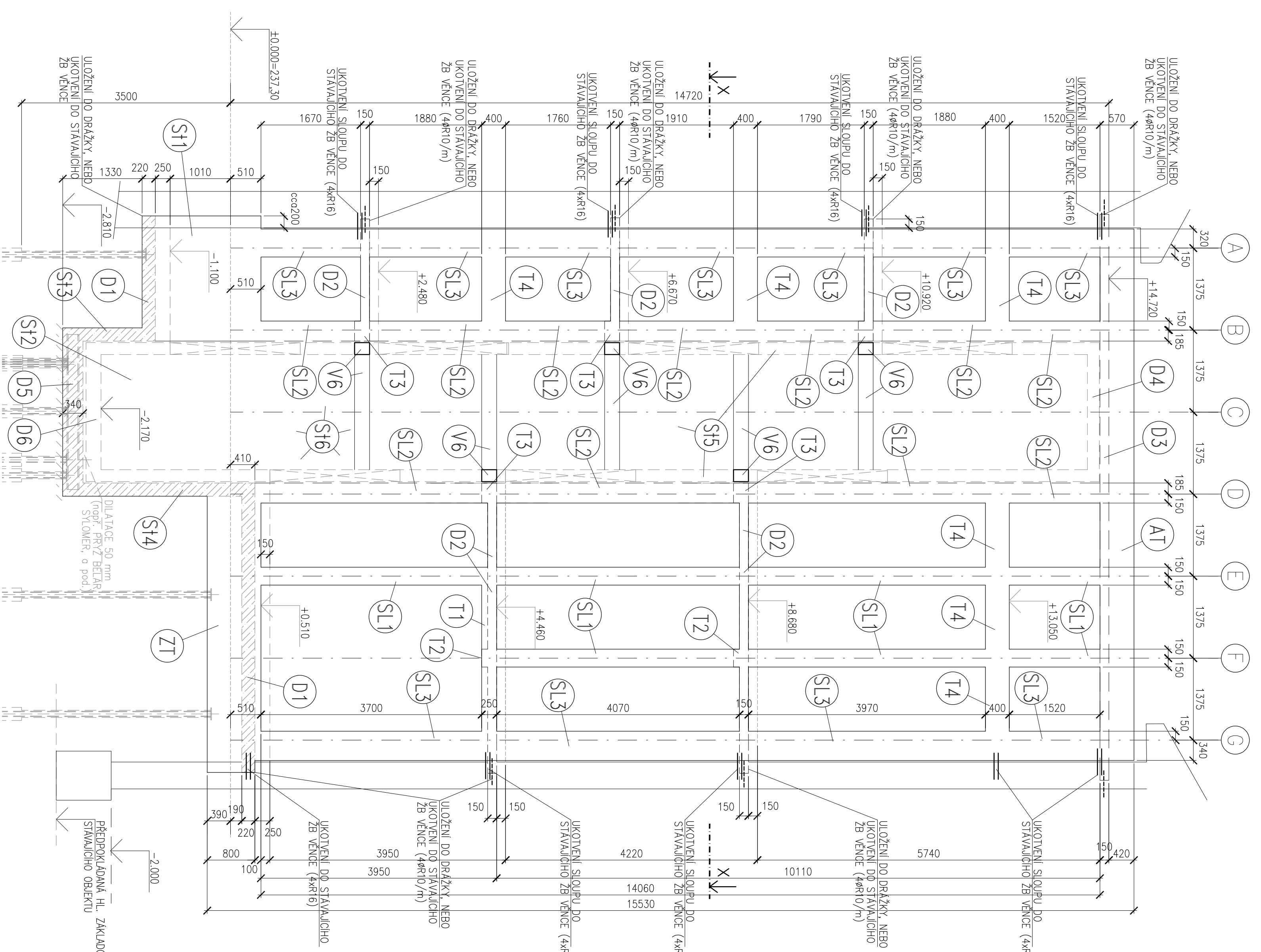
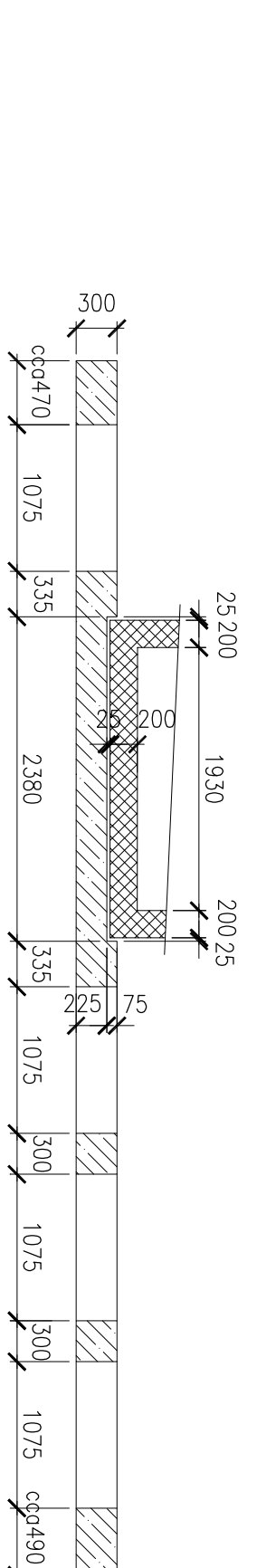
## STROP NAD 3.NP – STŘECHA



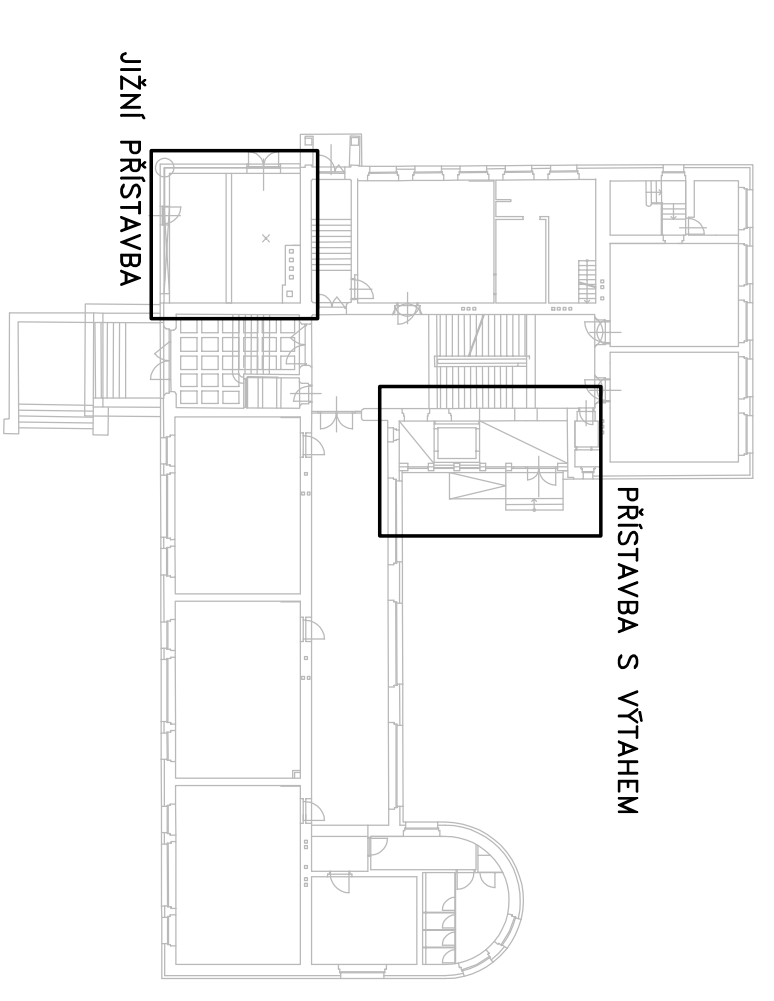
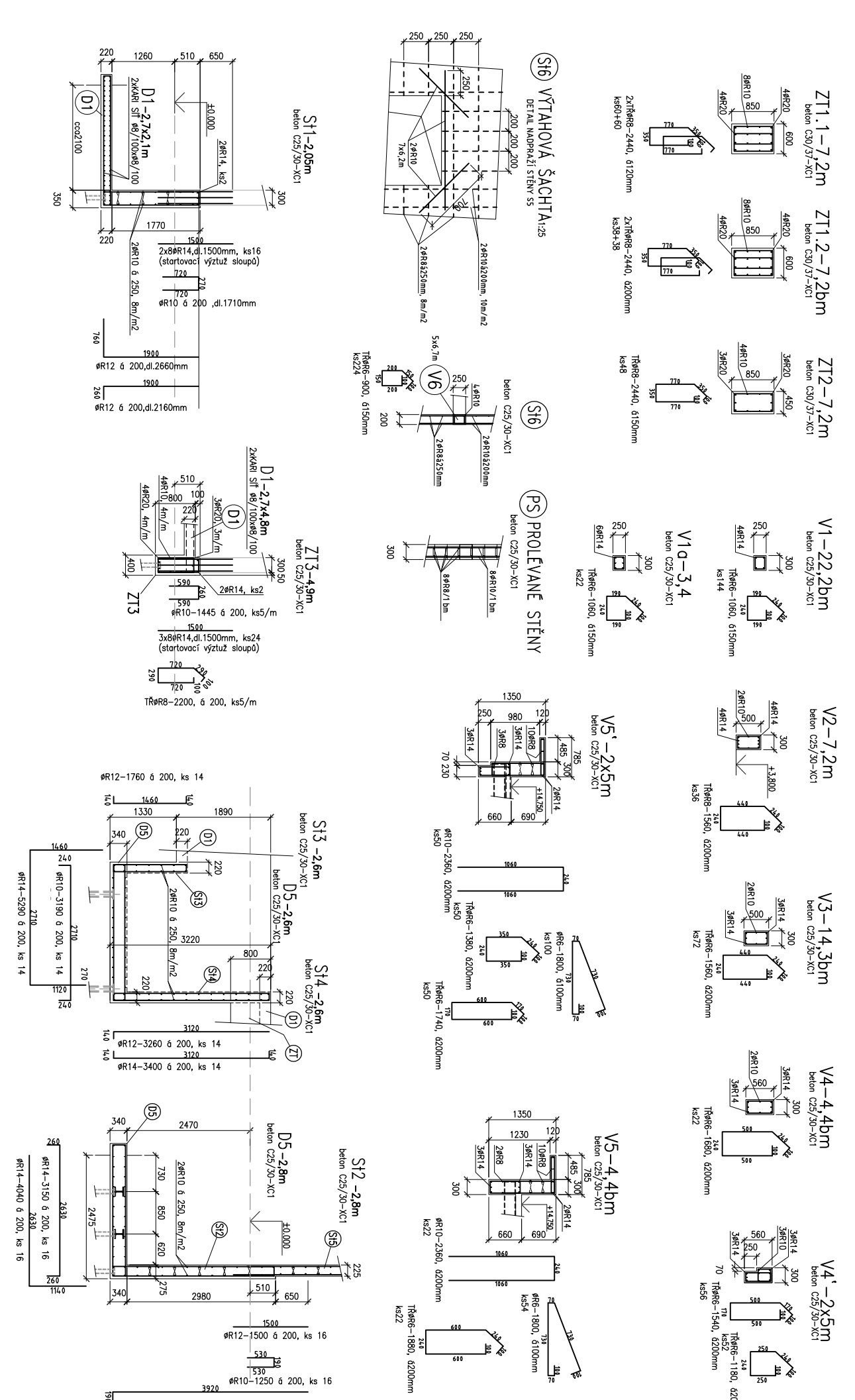
## Revised B-E



## Pohled


$$\text{Re}z \quad x-x$$


## Schéma výztuže



## POZNÁMKA

VŠECHNY ROZMĚRY VZTAHUJÍCÍ SE KE STÁVAJÍCÍMU  
OBJEKTU JSOU INFORMATIVNÍ  
STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ PROVÁDĚT ODBORNÁ FIRMA  
JAKOST ELEKTROD MUSÍ ODPOVÍDAT JAKOSTI OCELI  
OCELI - B500B, KARI síťe - S235, S355

NEJLIDNO SIČAŠTÍ PROJEKTU, JE STAVEBNÍ ČÁST  
KOTÝ JE STAVEBNÍ ČÁSTÍ SOU URČUJÍCÍ  
PŘÍVĚŠTÍ ROZDĚLEH (+3%) INFORMOVAT STATIKA  
JE NUTNÉ DOPŘET SESEHNAT TECHNOLOGIE  
PŘEDPISY A DOPORUČENÍ VÝROBY JEJEDNOTLIVÝCH  
MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ  
REZY ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST  
BRÁŽKY JE ZOVNÍ, 150 mm BRÁŽKY V ŽE VÝŠNÍCH 40 až 50 mm UKOTVENÍ 40/80 mm

[illegible]