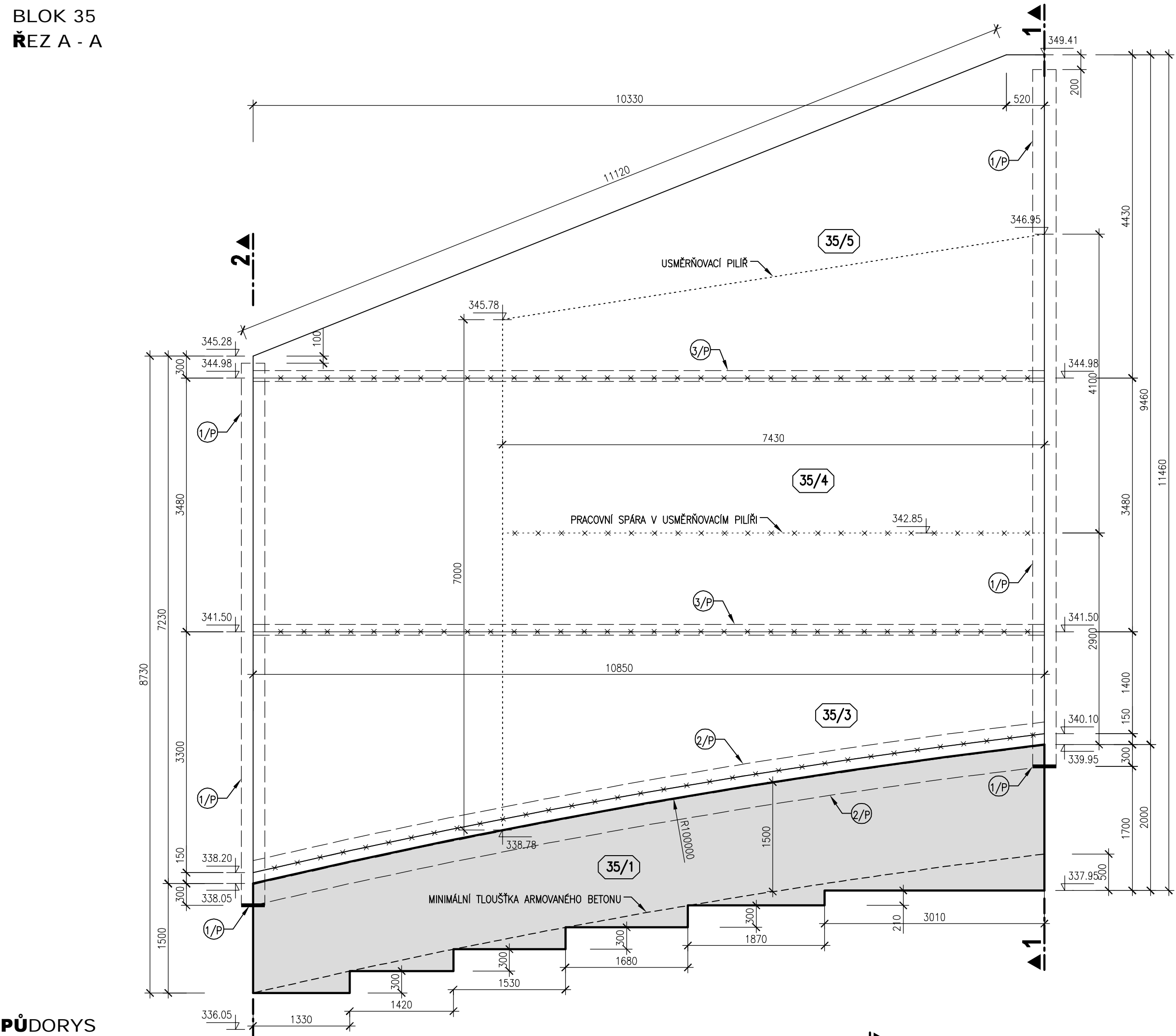
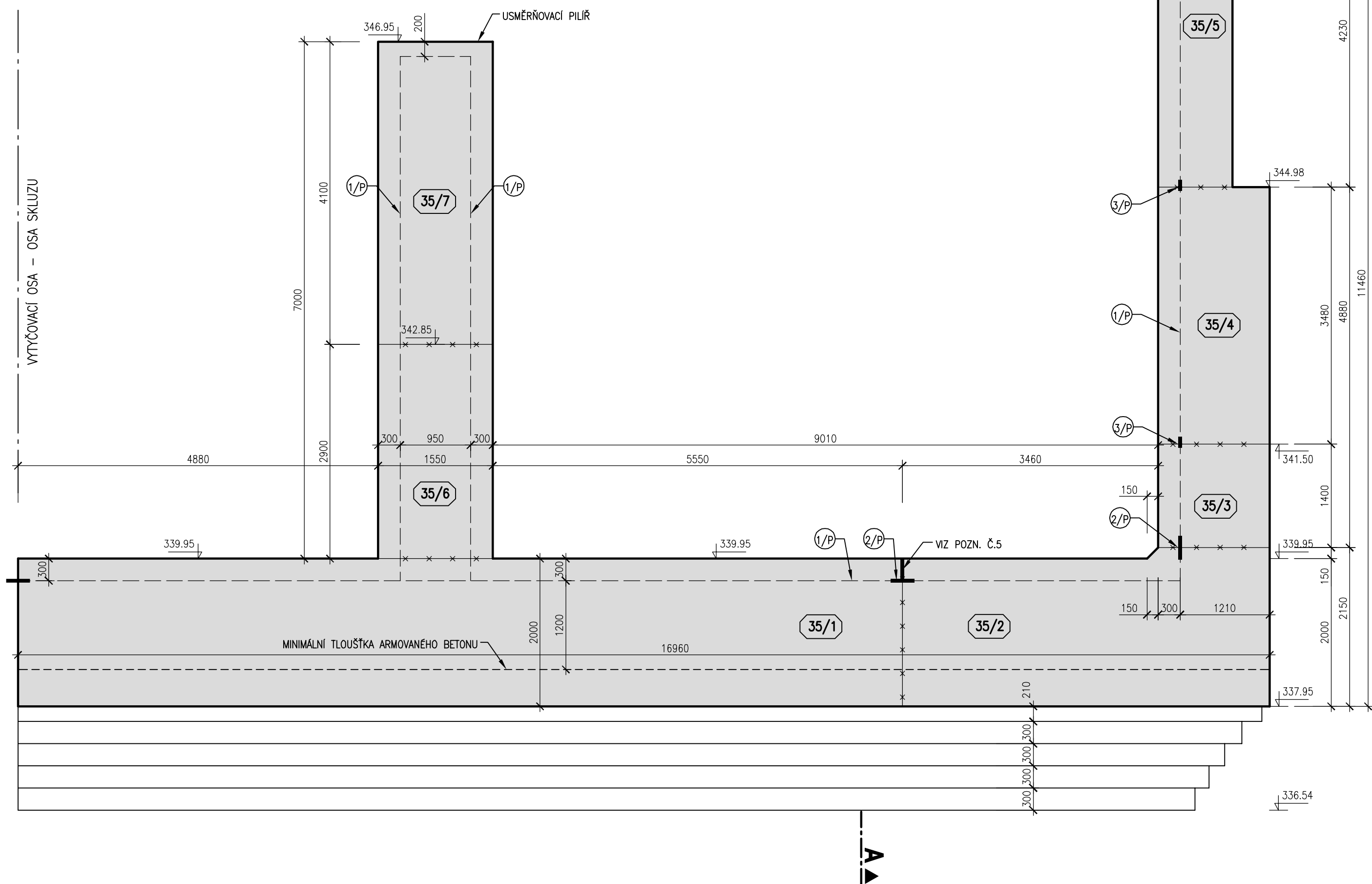


BLOK 35
ŘEZ A - A



ŘEZ 1 - 1



ŘEZ 2 - 2

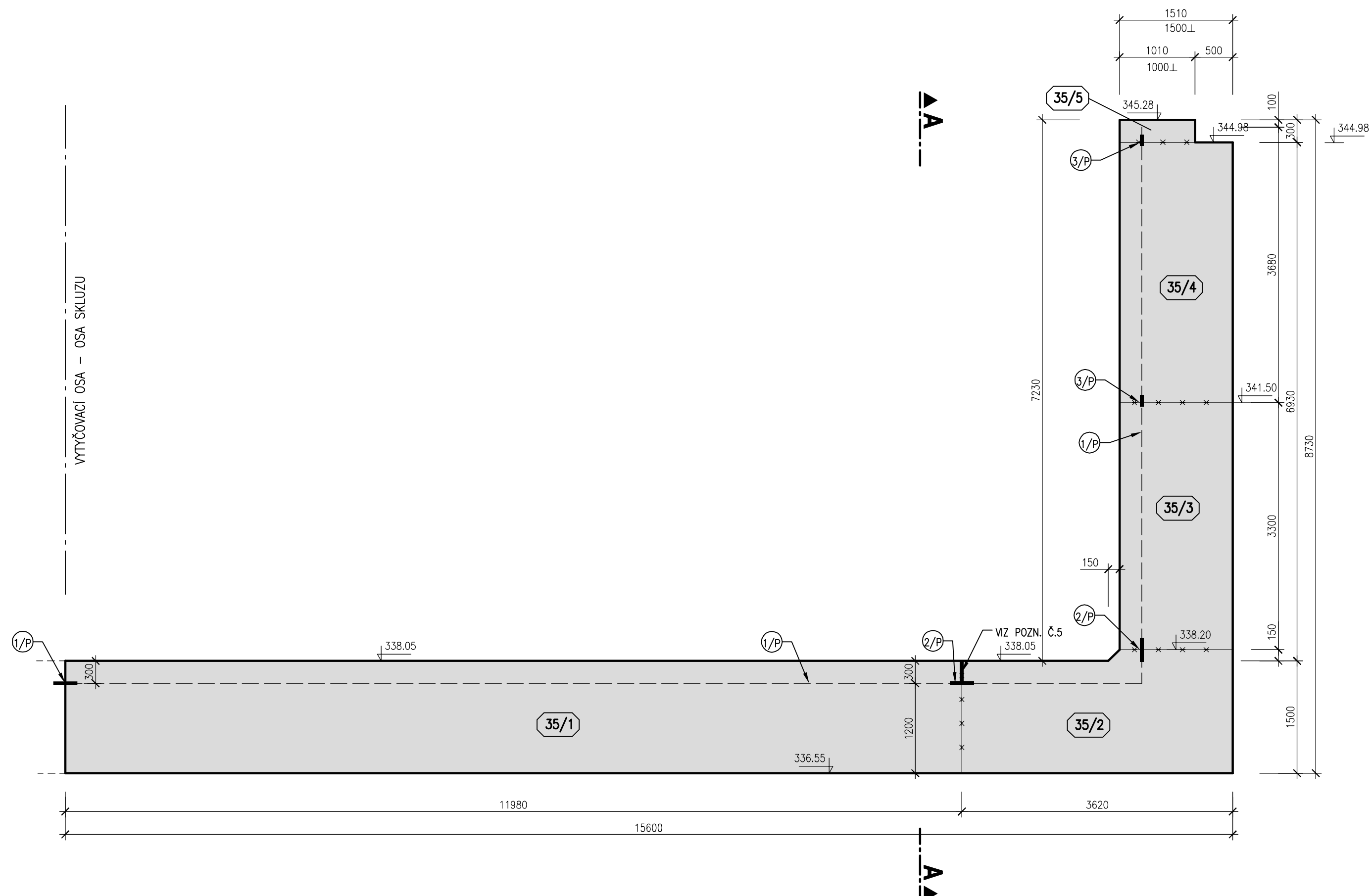
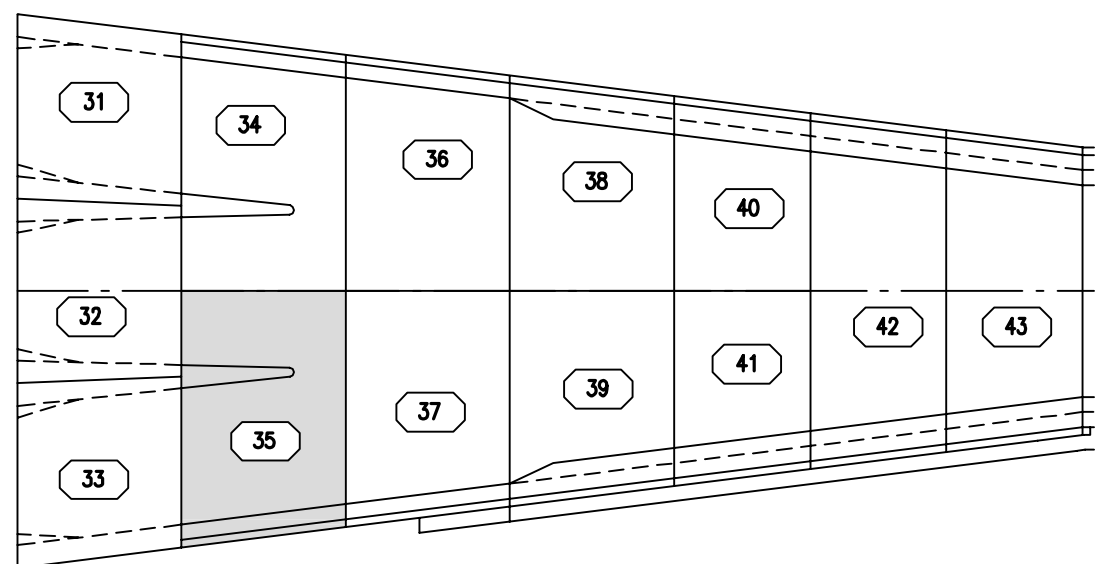


SCHÉMA BLOKŮ



LEGENDA KOMPONENTŮ

- 1/P VNITŘNÍ TĚSNICÍ PÁS DO DILATAČNÍ SPÁRY š. 320 mm
 2/P VNITŘNÍ TĚSNICÍ PÁS DO PRACOVNÍCH SPÁR š. 320 mm
 3/P VNITŘNÍ KOMBINOVANÝ TĚSNICÍ PÁS v. 150 mm

BETON KVB – KONSTRUKČNÍ VODOSTAVEBNÍ BETON
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

POZNÁMKA

- 1) VŠECKÉ VIDITELNÉ HRANY BETONU BUDOU ZKOŠENÝ VLOŽENÍM ÚŠTY 15/15 DO BEDNĚNÍ.
- 2) POHLEDY PLOCHY BETONU BUDOU SPLŇOVAT POŽADAVKY KVALITY PVRCHU STANOVENE V TECHNICKÝCH PODMÍNKÁCH A V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- 3) TLOUŠŤKA DILATAČNÍ SPÁRY JE 20 mm. DILATAČNÍ SPÁRY JSOU VYPLNĚNY DESKAMI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU (BLOKY JSOU KOTÁVANY DO OSY DĚLENÍ).
- 4) VÝZTUŽ MŮŽE BLOKEM 35 x 35/6 BUDE PROVEDENA DODATEČNĚ POMOCÍ CHEMICKÉ KOTVY KAT. ABY BYLO MOŽNÉ POUŽITÍ POSUPNÉHO BEDNĚNÍ.
- 5) SANOVANÁ (DOTOŠENÁ) SVISLÁ PRACOVNÍ SPÁRA VE DNĚ SKLIZU – VÍZ TECHNICKÁ ZPRÁVA A SOUPIS PRÁCE A DODÁVEK

