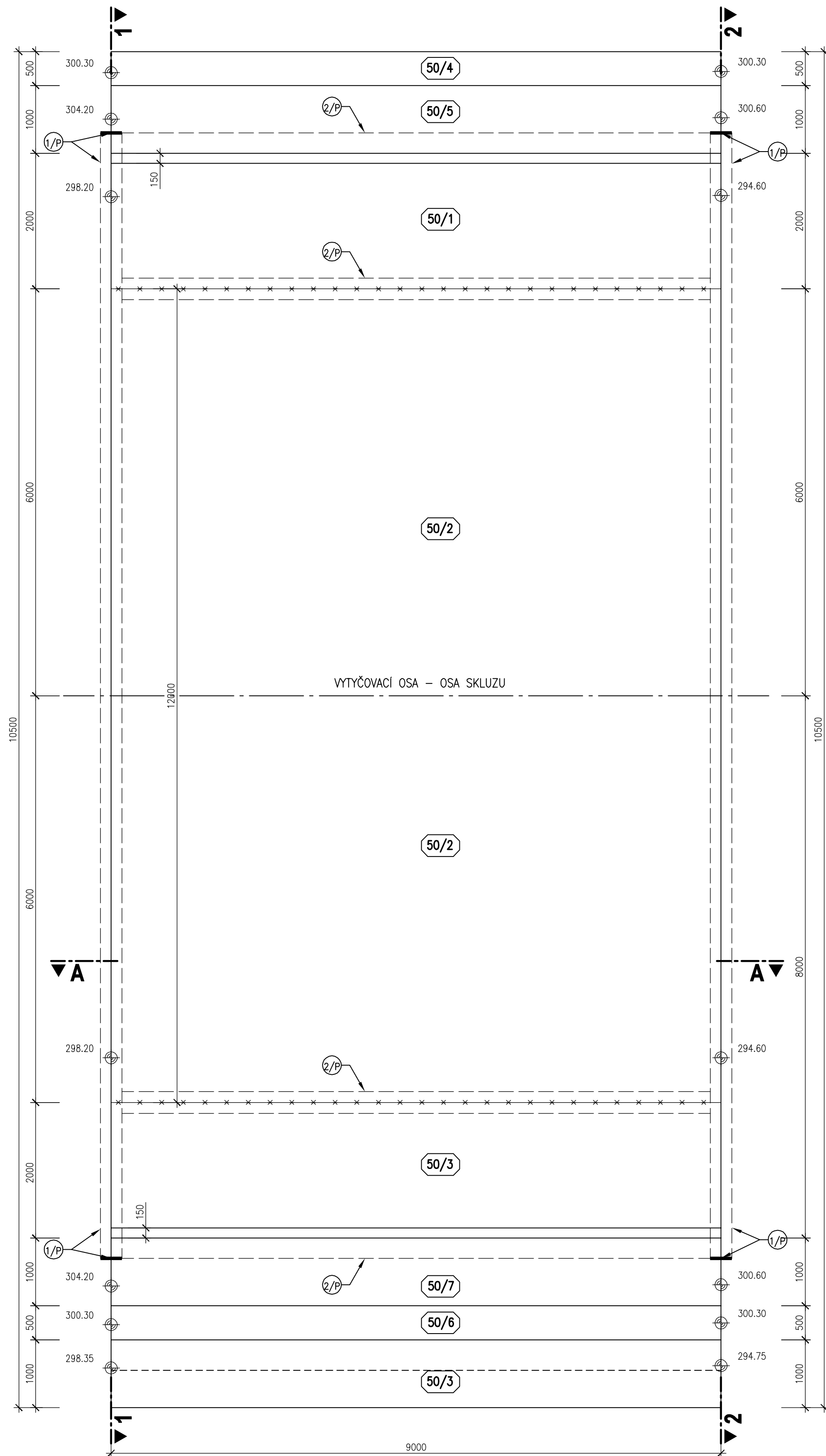
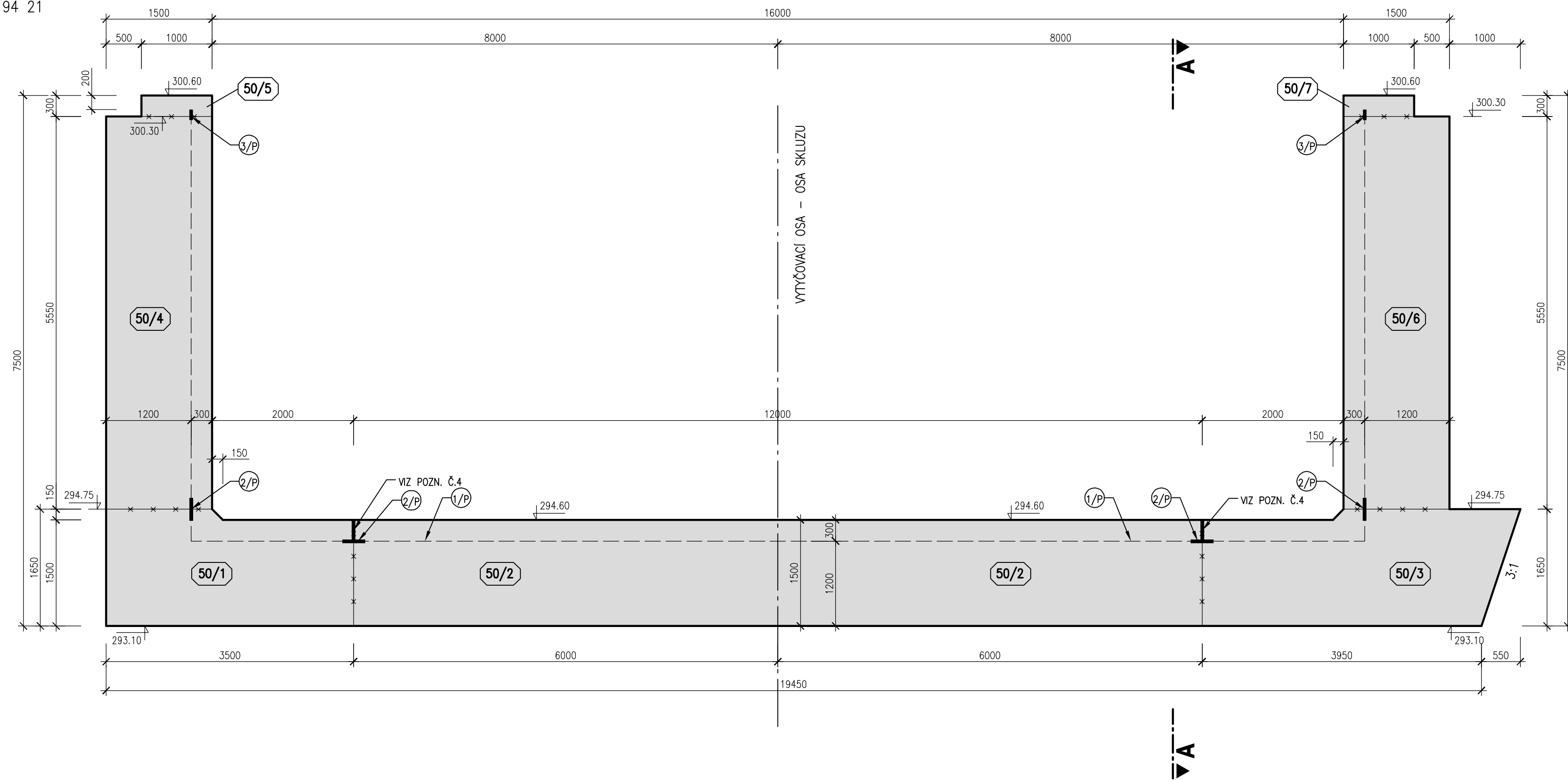


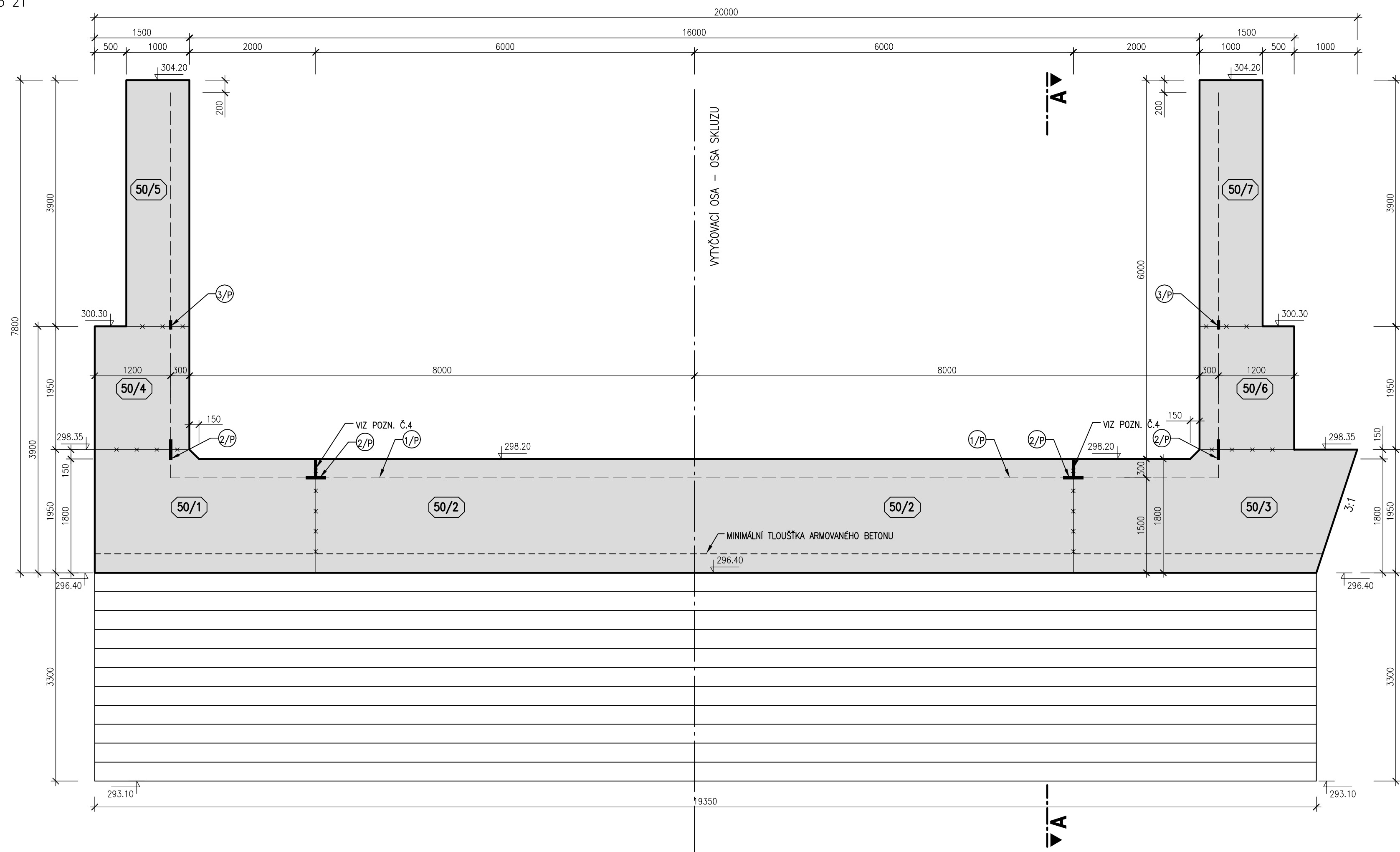
## BLOK 50 PŮDORYS



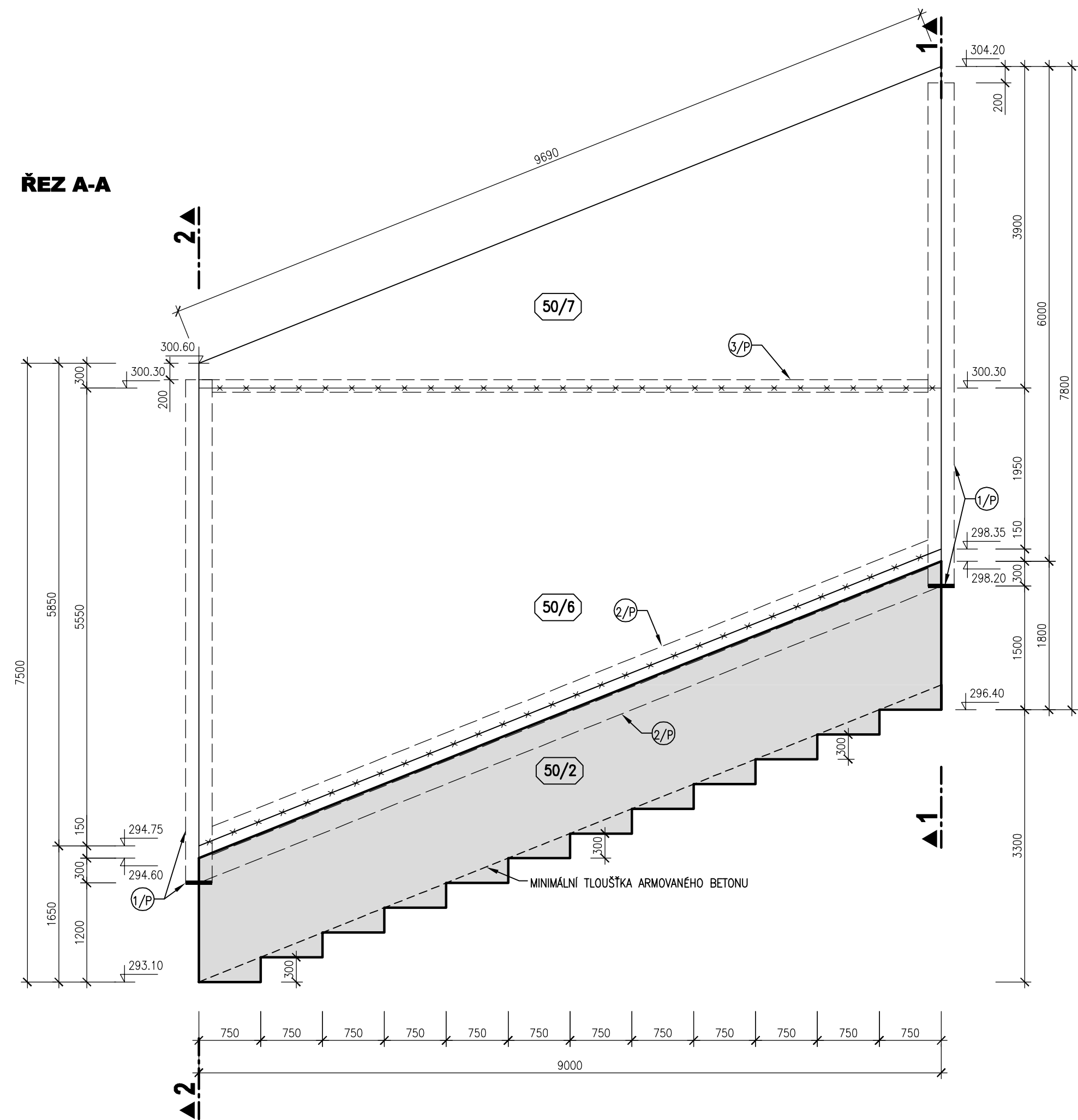
**ŘEZ 2-2**  
km 0,194 21



**ŘEZ 1-1**  
km 0,185 21



**ŘEZ A-A**



## SCHÉMA BLOKŮ

The diagram shows a 7-lane highway with a 1-mile section of the center two lanes (lanes 4 and 5) closed for construction. Lane 5 is the center lane, and lane 4 is the adjacent left lane. Lanes 1-3 and 6-7 are open for traffic. The diagram includes lane markings, dashed lines for the closed section, and numbered markers for lanes 47 through 53.

## 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) VEŠKERÉ VIDITELNÉ HRANY BETONU BUDOU ZKOŠENÝ VLOŽENÍM LÍŠTÍ 15/15 DO BEDNĚNÍ.
- 2) POHLEDOVÉ PLOCHY BETONU BUDOU SPLŇOVAT POŽADAVKY KVALITY PVRCHU STAVOVENÉ V TECHNICKÝCH PODMÍNKÁCH A V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- 3) TLOUŠŤKA DILATAČNÍ SPÁRY JE 20 mm. DILATAČNÍ SPÁRY JSOU VYPĚLNĚNY DESKAMI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU (BLOKY) SÚO KÓTOVÁNY DO OSY DILATACE
- 4) SANOVÁNÁ (DOTESŇENÁ) SVISLÁ PRACOVNÍ SPÁRA VE DNĚ SKLIZU – VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA A SOUPIS PRÁCI A DODÁVEK

