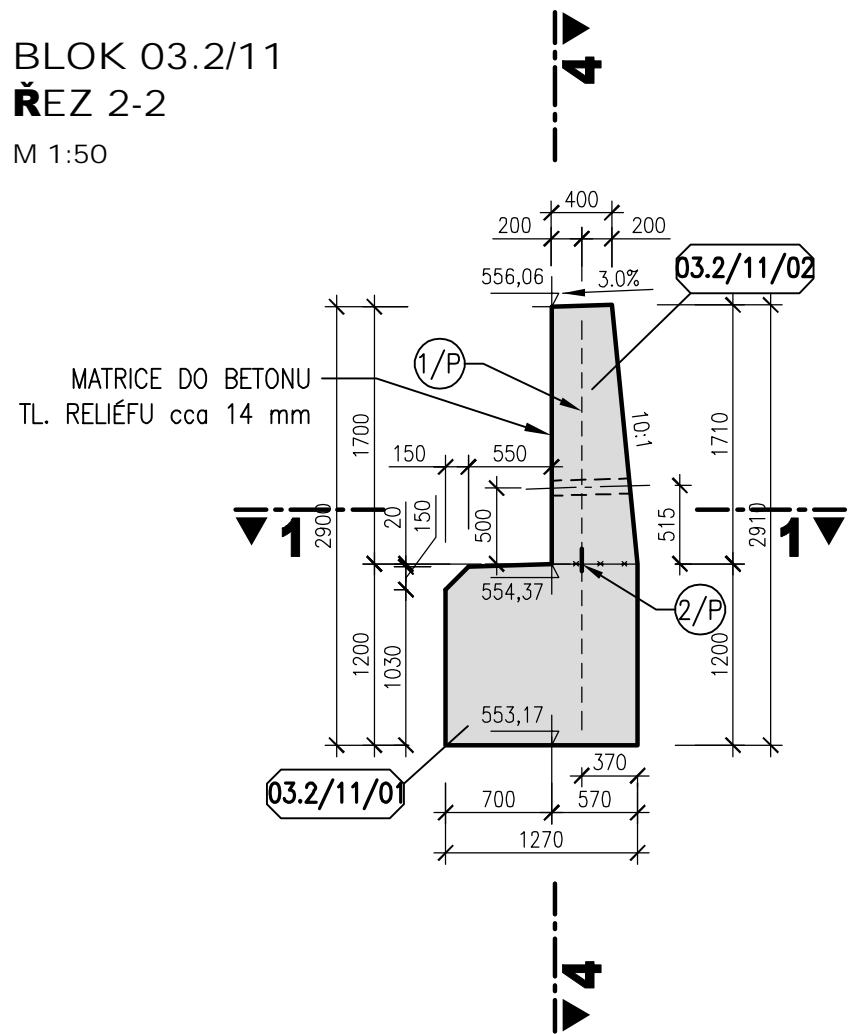
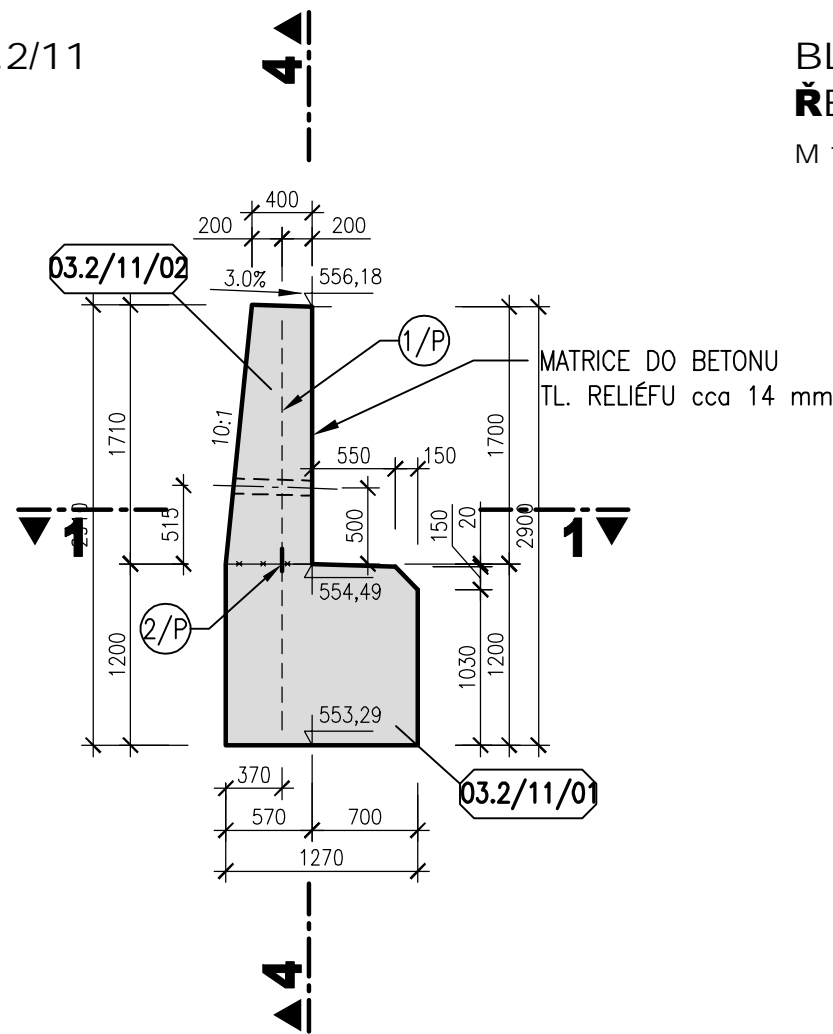


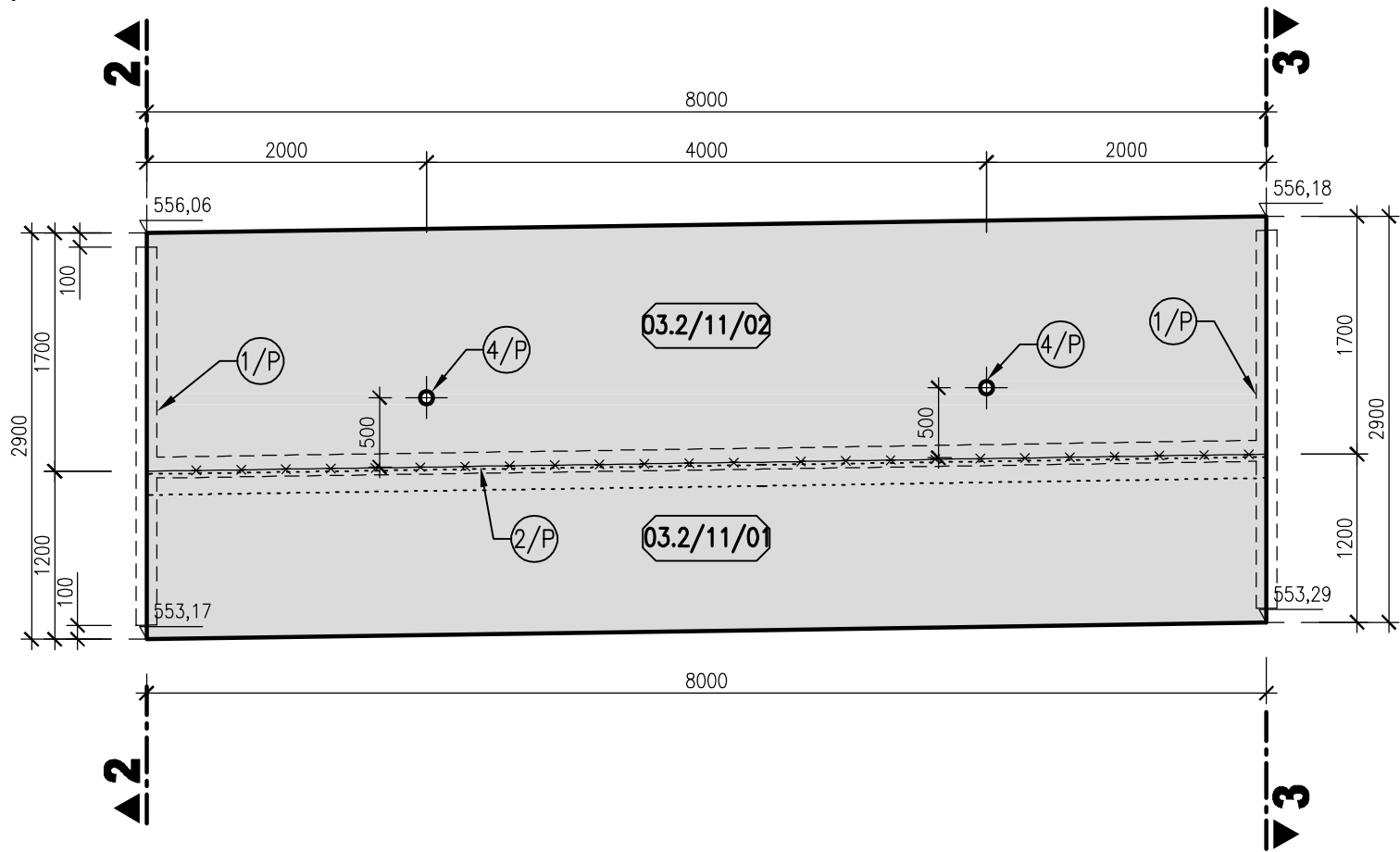
BLOK 03.2/11  
ŘEZ 2-2  
M 1:50



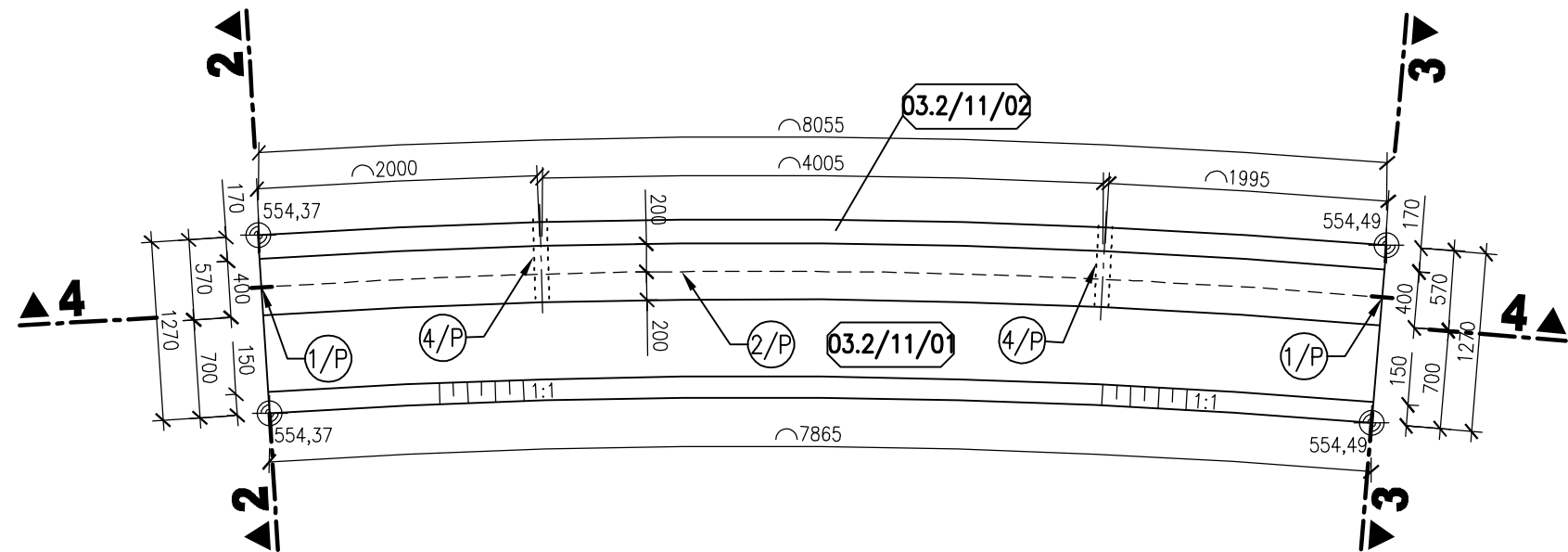
BLOK 03.2/11  
ŘEZ 3-3  
M 1:50



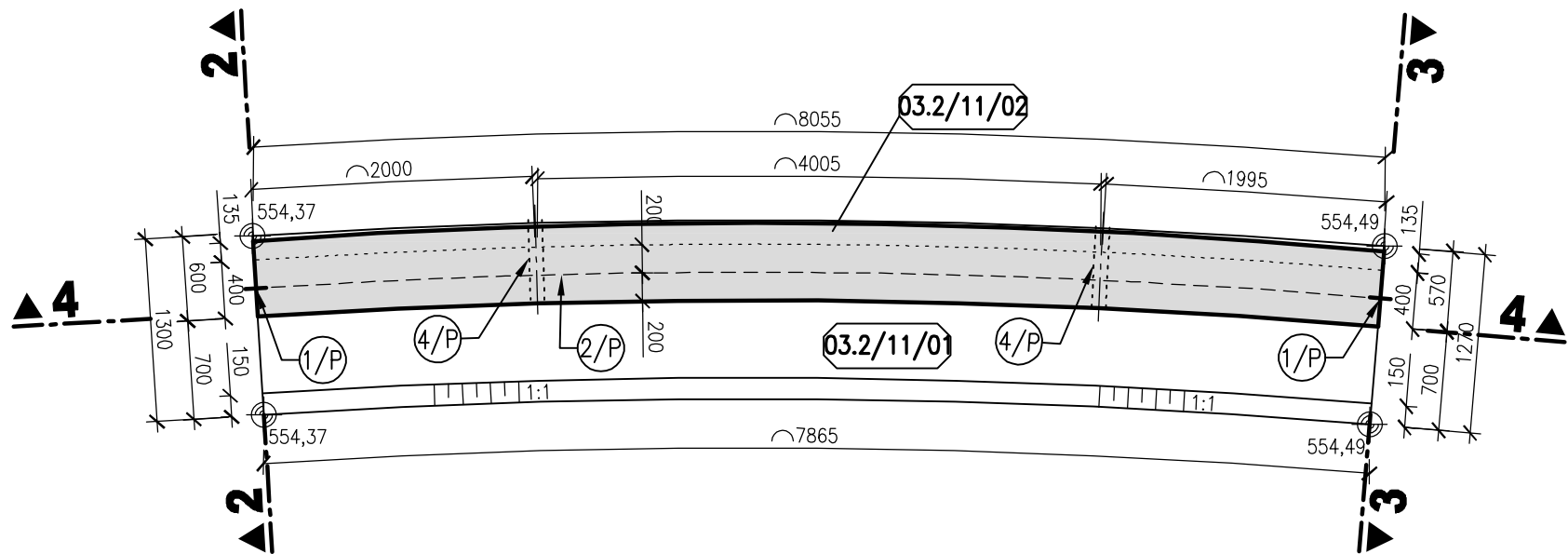
BLOK 03.2/11  
ŘEZ 4-4  
M 1:50



BLOK 03.2/11  
PŮDORYS V 560,00 m n.m.  
M 1:50



BLOK 03.2/11  
PŮDORYSNÝ ŘEZ 1-1  
M 1:50



## LEGENDA

- 1/P VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO DILATAČNÍ SPÁRY š. 150 mm
- 2/P VNITŘNÍ KOMBINOVANÝ TĚSNÍCÍ PÁS v.150 mm
- 4/P DRENAŽNÍ POTRUBÍ DN100

## POZNÁMKA

- TLOUŠŤKA DILATAČNÍ SPÁRY JE 20 mm. DILATAČNÍ SPÁRY JSOU VYPLNĚNY DESKAMI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU (BLOKY JSOU KÓTOVÁNY DO OSY DILATACE)
- POHLEDOVÉ BETONOVÉ PLOCHY BUDOU UPRÁVENY DO STRUKTURY IMITUJÍCÍ KAMENNOU DLAŽBU OSAZENÍM STRUKTURÁLNÍ MATRICE DO BEDNĚNÍ.
- VEŠKERÉ VIDITELNÉ HRANY BETONU BUDOU ZKOŠENY VLOŽENÍM LIŠTY 15/15 DO BEDNĚNÍ.
- KRYTÍ VÝZTUŽE V CELÉ KONSTRUKCI BUDE 50 mm.
- KRYTÍ VÝZTUŽE POD MATRICEMI BUDE 45 mm OD NEJHLUBŠÍ SPÁRY V IMITACI KAMENNÉHO ZDIVA.

— \* — \* — \* — PRACOVNÍ SPÁRA

**BETON C 30/37 XC4 XF3 XA1**

## SCHÉMA BLOKŮ

