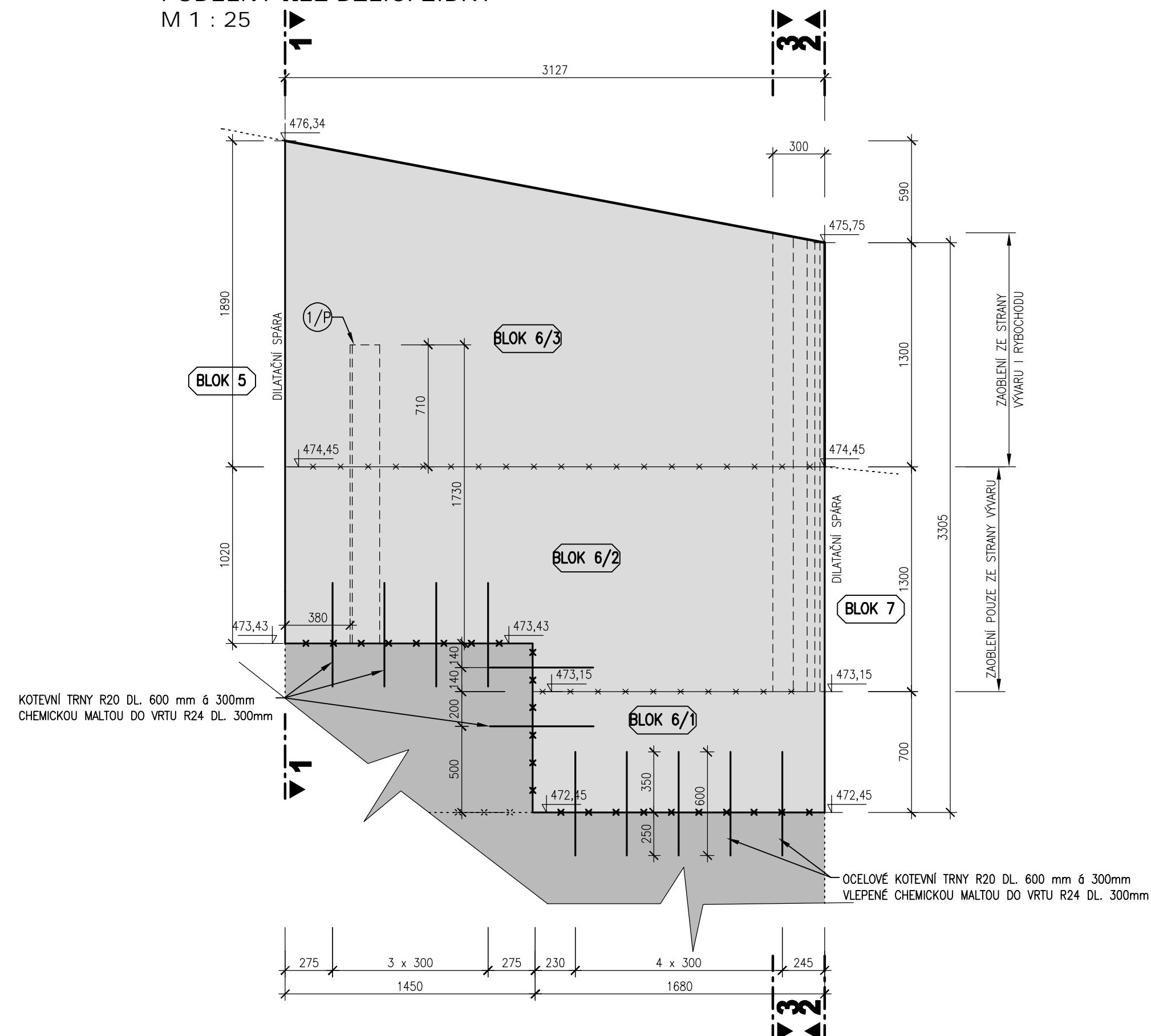
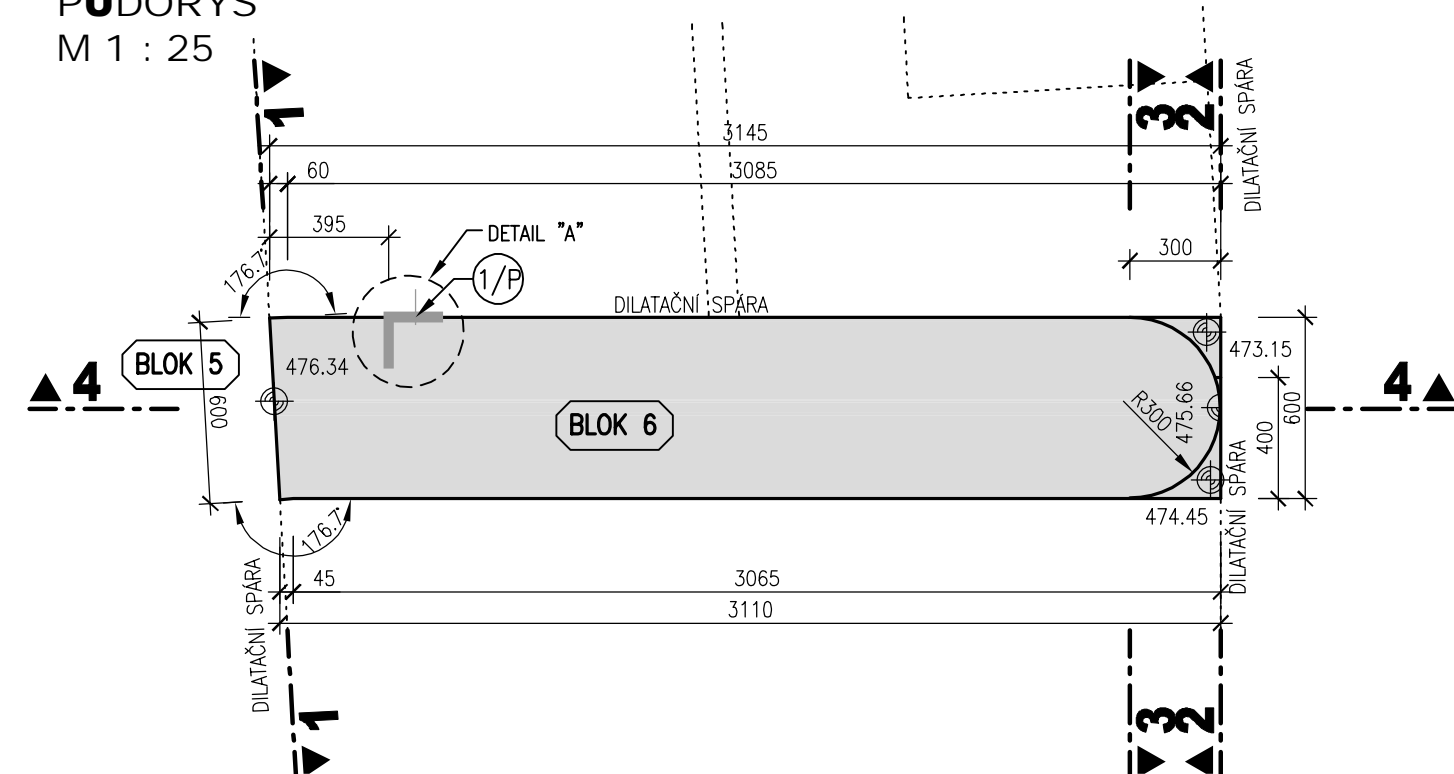


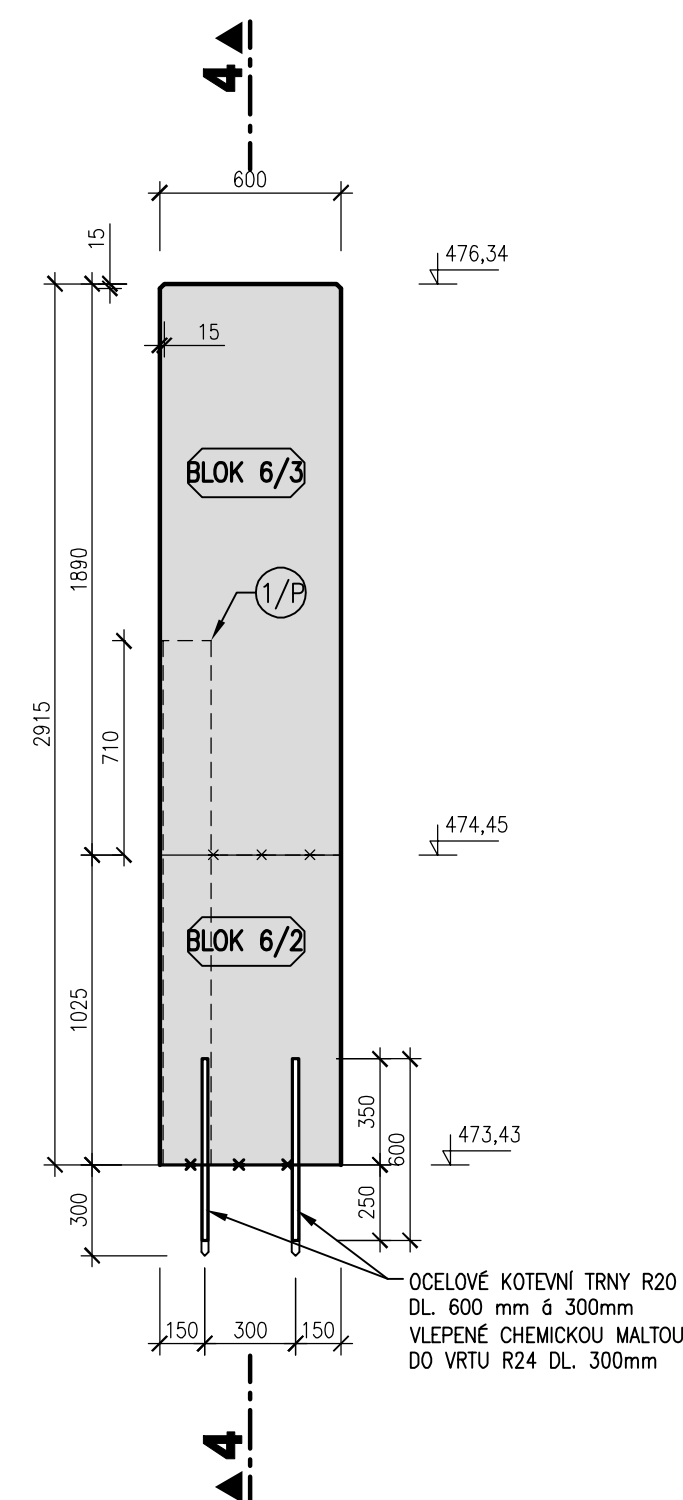
**ŘEZ 4**  
**PODÉLNÝ ŘEZ DĚLÍČÍ ZÍDKY**  
 M 1 : 25 



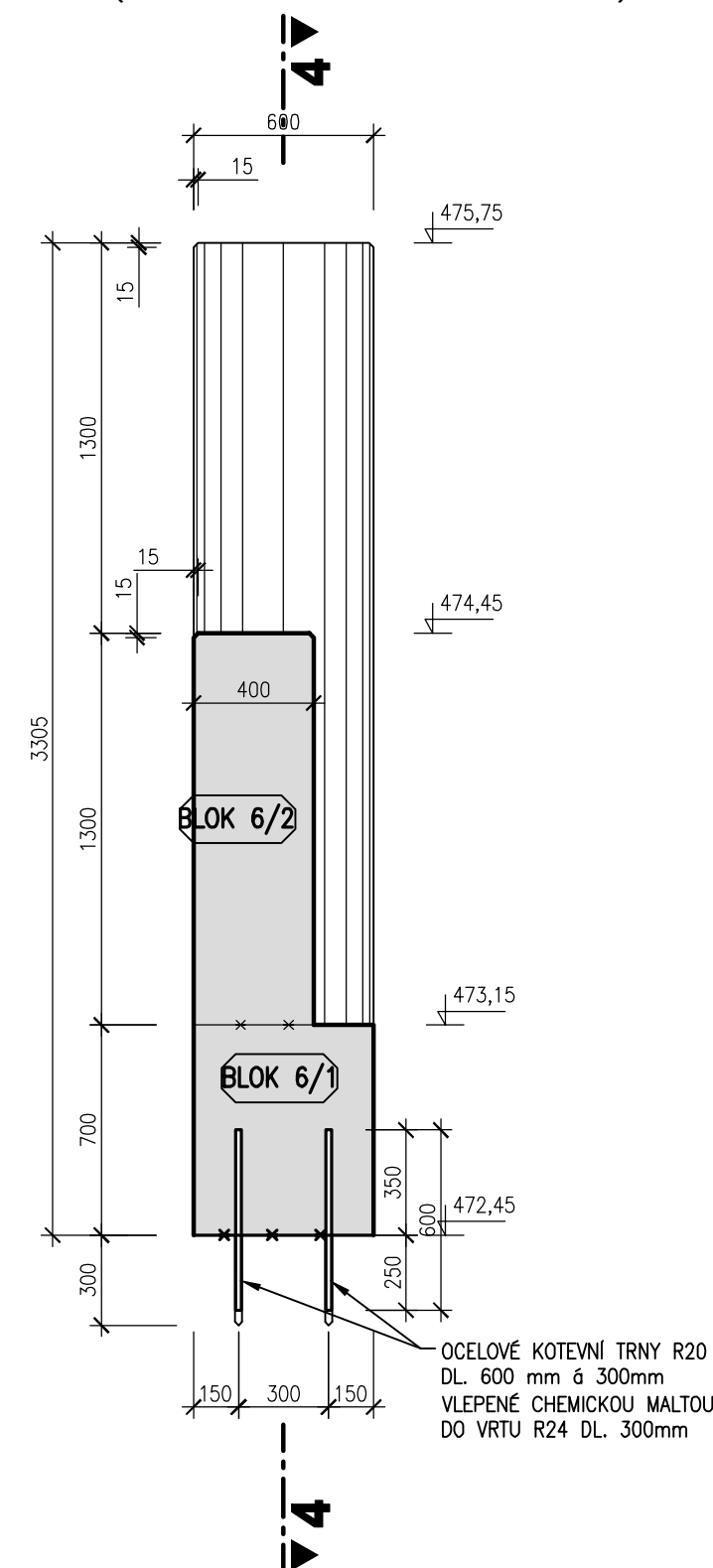
PUDORYS  
M 1 : 25



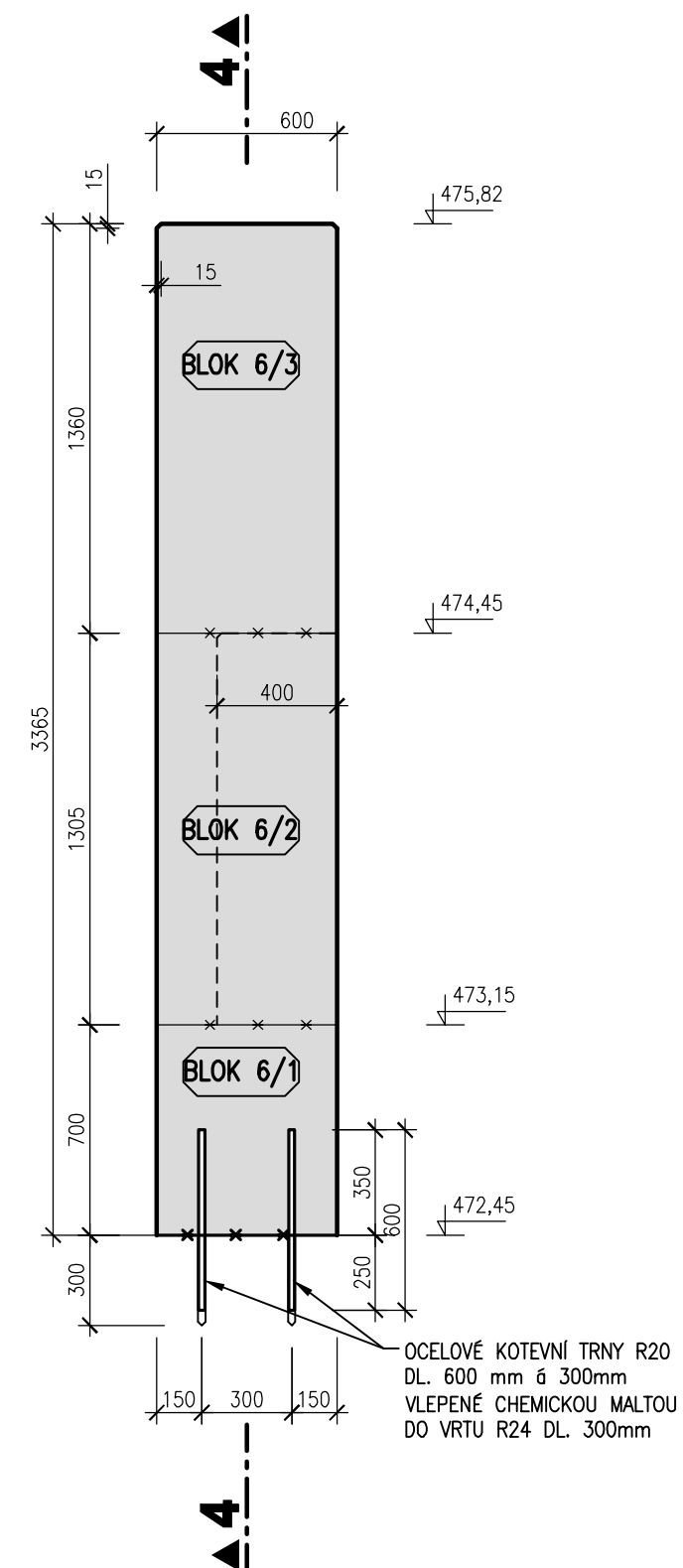
**ŘEZ 1**  
**PŘÍČNÝ ŘEZ DĚLÍČÍ ZÍDKY**  
**M 1 : 25**







**ŘEZ 2**  
**PŘÍČNÝ ŘEZ DĚLÍČÍ ZÍDKY**  
 M 1 : 25  
 (POHLED PROTI PROUDU)



**ŘEZ 3**  
**PŘÍČNÝ ŘEZ DĚLÍČÍ ZÍDKY**  
**M 1 : 25**



## LEGENDA

- |   |  |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ ŽB KONSTRUKCE  |
|  | NAVRŽENÉ ŽB KONSTRUKCE, BETON<br>C30/37 XC4 XF3, VÝZTUŽ 10 505 (R) |
|  | OZNAČENÍ BLOKU   |
|  | PRACOVNÍ SPÁRA   |

## LEGENDA KOMPONENTŮ

- 1/P PŘÍRUBOVÝ TĚSNÍCÍ PÁS PRO PŘIPOJENÍ NOVÉ STAVBY NA STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCI, 179/170

## POZNÁMKA

- 1) VEŠKERÉ VIDITELNÉ HRANY BETONU BUDOU ZKOSENY VLOŽENÍM LIŠTY 15/15 DO BEDNĚNÍ.
- 2) POHLEDOVÉ PLOCHY BETONU BUDOU SPLŇOVAT POŽADAVKY KVALITY POVRCHU STANOVENÉ V TECHNICKÝCH PODMÍNKÁCH A V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- 3) DILATAČNÍ SPÁRY BUDOU BETONOVANY NA SRAZ V SOULADU SE STÁVAJÍCIM ŘEŠENÍM DILATAČNÍCH SPÁR. VÝJIMKU TVOŘÍ OKOLI TĚSNIČHO PÁSU 1/P – VÍZ DETAIL "A".
- 4) POLOHA DILATAČNÍCH SPÁR BUDE V PŘÍPADĚ NUTNOSTI UPRAVENA DLE POLOHY STÁVAJÍCÍCH DILATAČNÍCH SPÁR ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE VÝVARR A DĚLIČ ZIDKY. NAVRŽENÉ POLOHY DILATAČNÍCH SPÁR VYCHÁZÍ Z DOSTUPNÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

