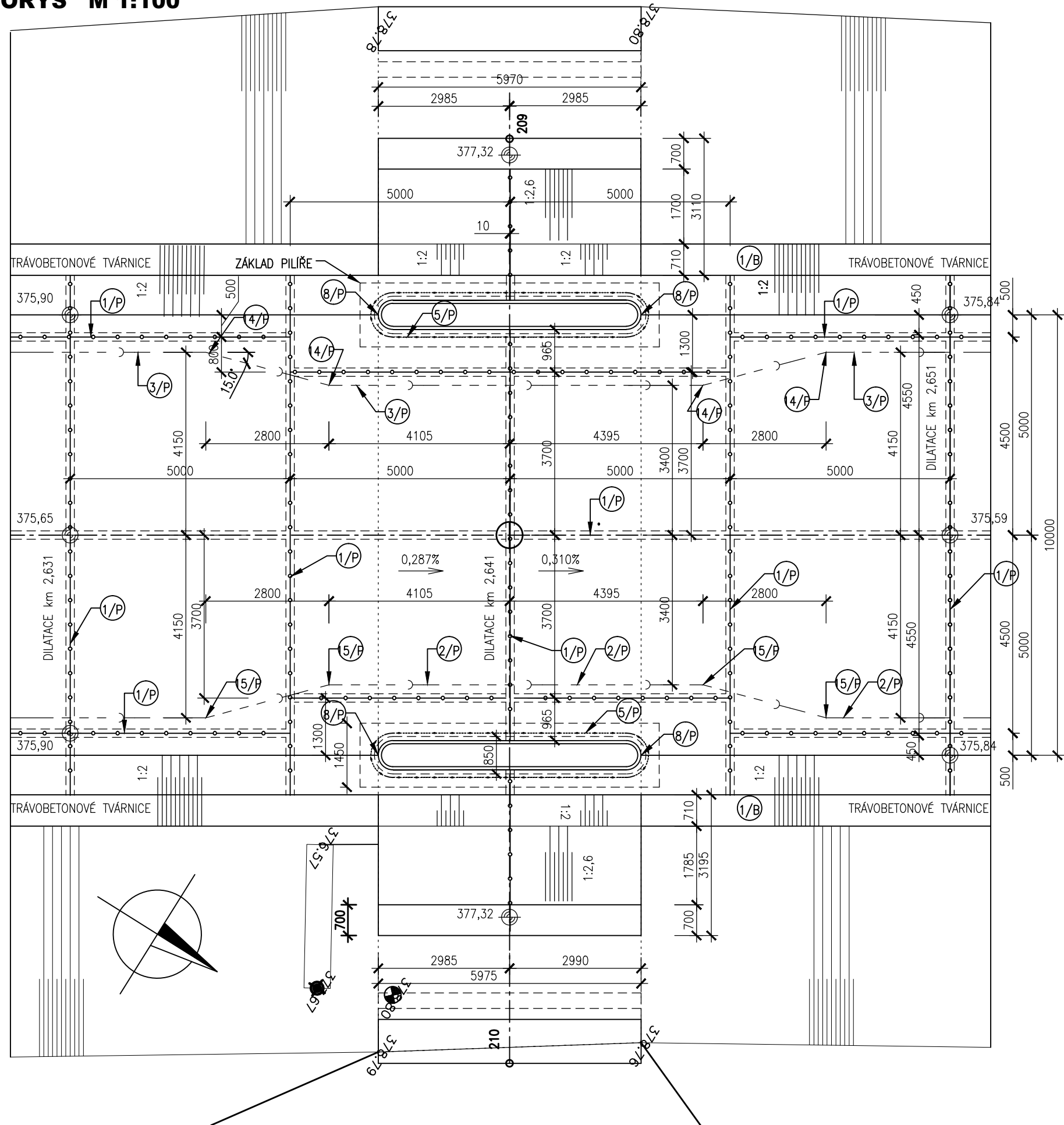


MOST KE KRAVÍNU km 2,641 02
PŮDORYS M 1:100



LEGENDA VÝROBKŮ

- 1/P VNĚJŠÍ POVRCHOVÝ TĚSNICÍ PÁS
PRO TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPÁR, š.190mm
- 2/P DRENÁŽNÍ POTRUBÍ SN12 DN500, PERFORACE 1/3
V HORNÍ ČÁSTI
- 3/P DRENÁŽNÍ POTRUBÍ SN12 DN400, PERFORACE 1/3
V HORNÍ ČÁSTI
- 8/P BOBTNAVÝ BENTONITOVÝ TĚSNICÍ PÁSEK
- 4/P KOLENO 15° PRO DN400
- 5/P KOLENO 15° PRO DN500
- 1/B TRÁVOBETONOVÉ DLAŽDICE



AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Zodpovědný projektant ING. EVA DOLEŽALOVÁ	Hlavní inženýr projektu ING. EVA DOLEŽALOVÁ	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA	
Vypracoval BARBORA GAJOVÁ	Kontroloval ING. TOMÁŠ OHERA	Zakázkové číslo 021206A	
Datum DUBEN, 2022	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru 03_00_273_most_kravin_pud.dwg	
Akce			
PŘÍVADEČ VYŠNÍ LHOTY - ŽERMANICE, KORYTO, KM 0,000 - 3,633 2. ETAPA, KM 1,881 - 3,633 SO 03 PŘÍVADEČ KM 1,881 - 2,644			
Příloha			
MOST U KRAVINA (km 2,641 02)- PŮDORYS			
Měřítko 1: 100		Číslo přílohy 03_2.7.3	
Objednatel Povodí Odry, státní podnik			