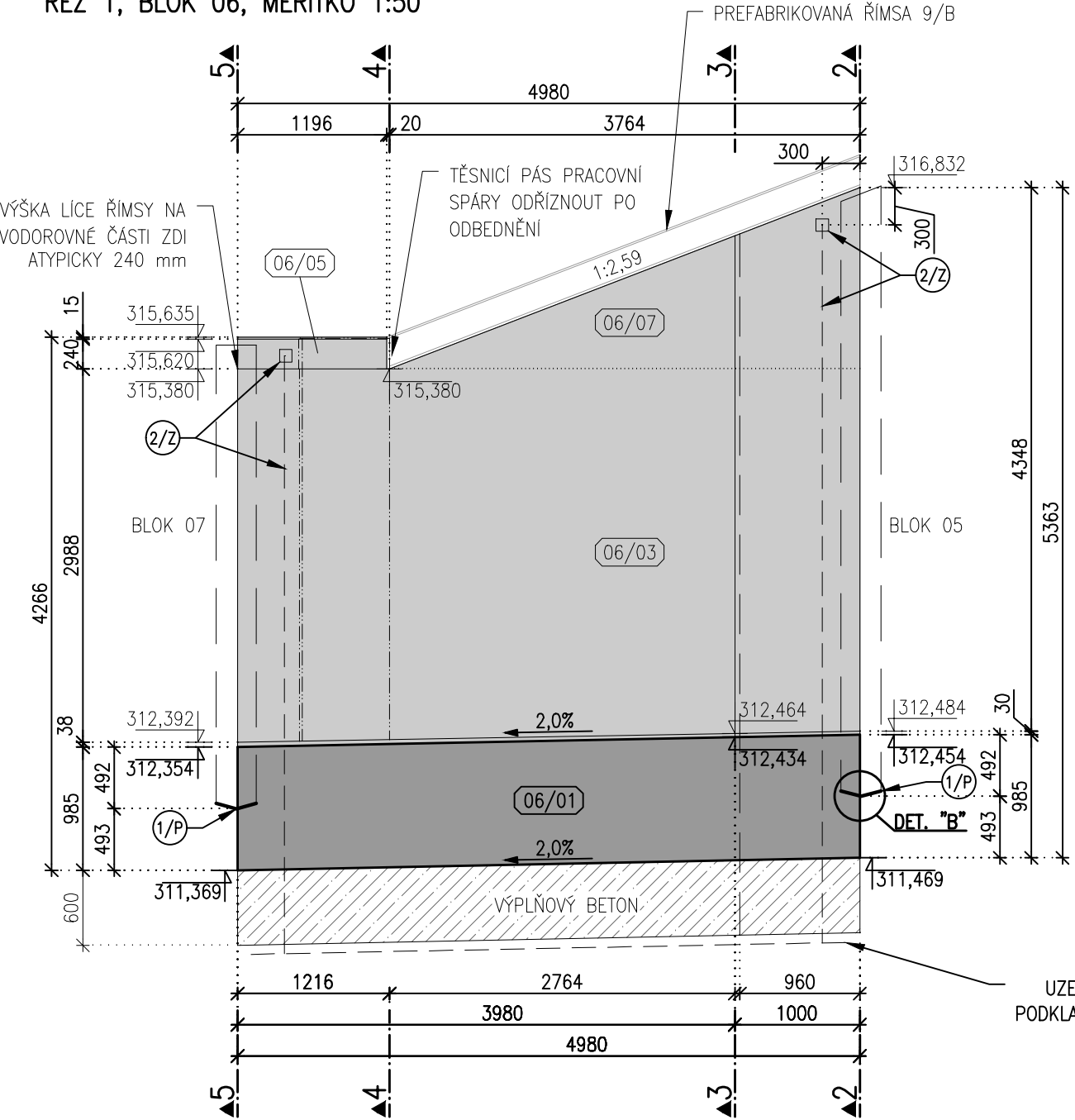
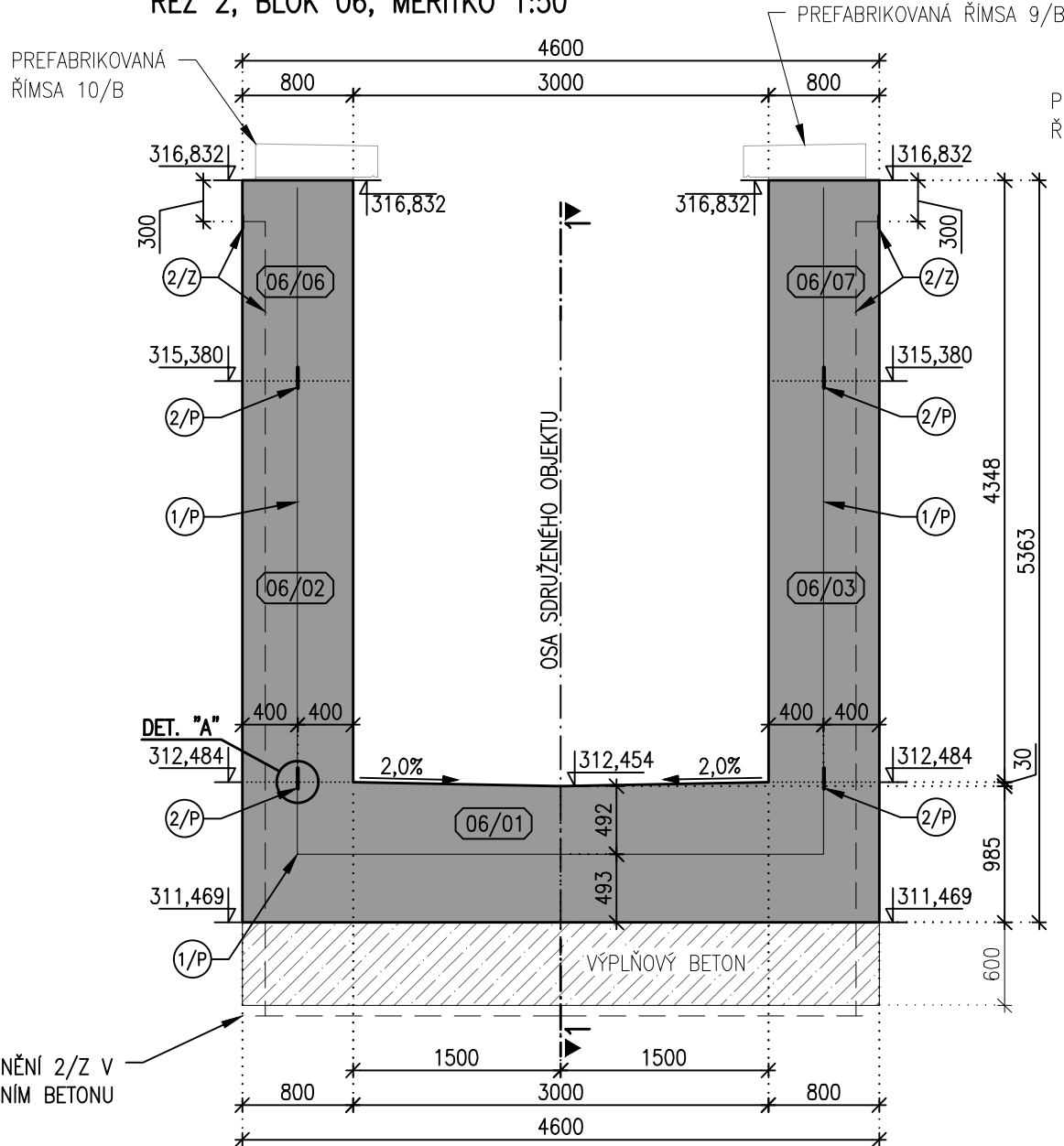


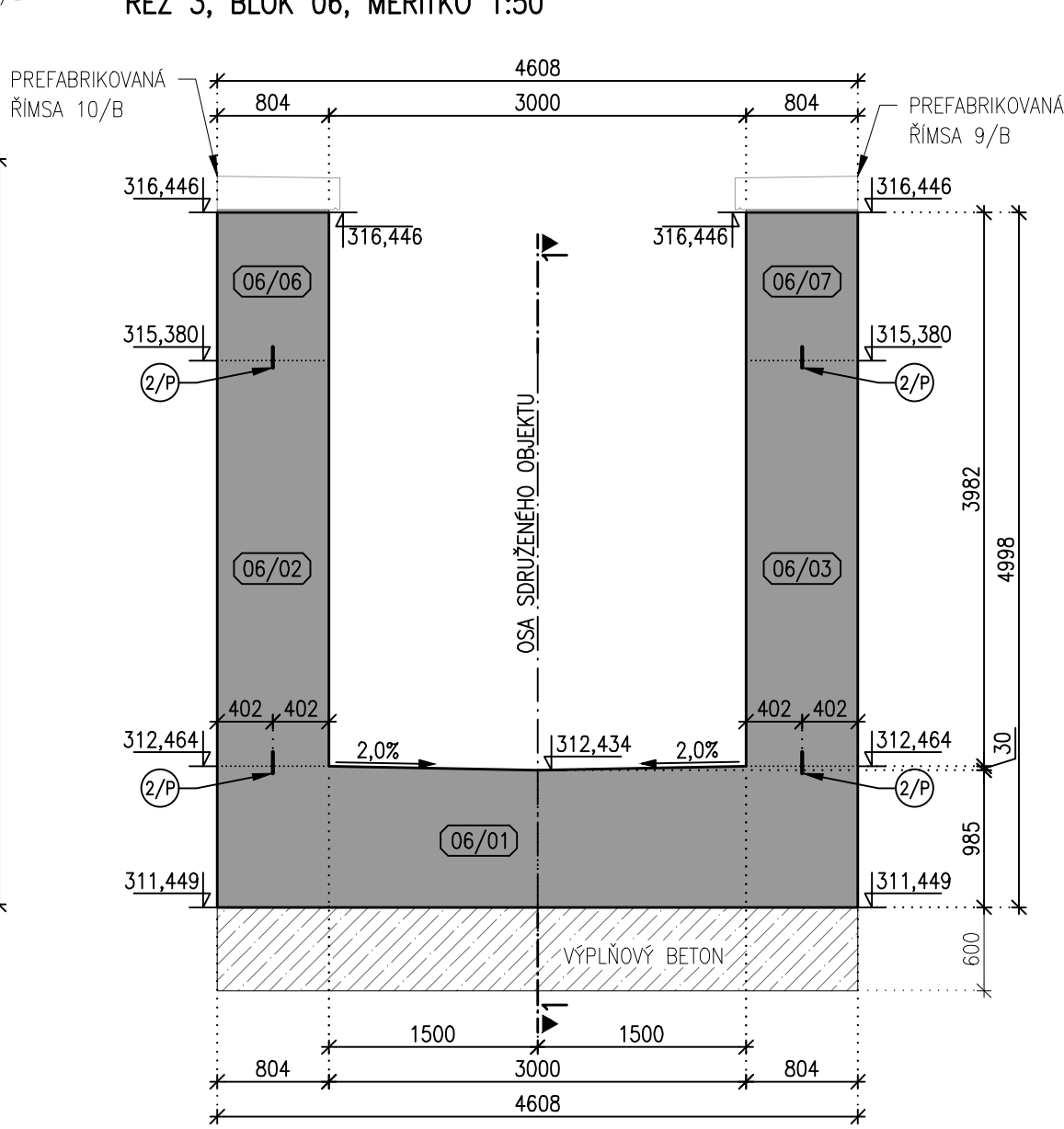
ŘEZ 1, BLOK 06, MĚŘÍTKO 1:50



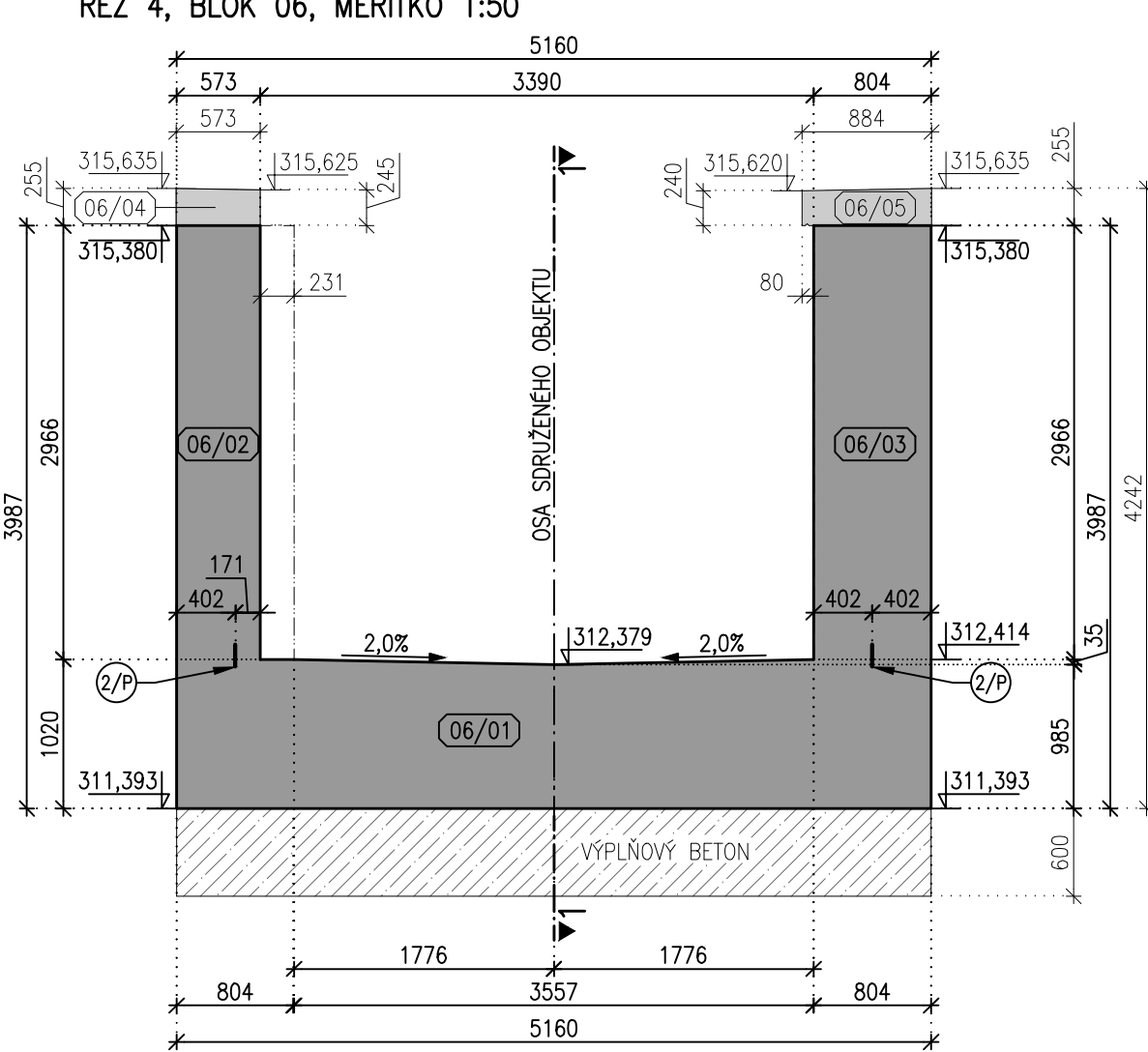
ŘEZ 2, BLOK 06, MĚŘÍTKO 1:50



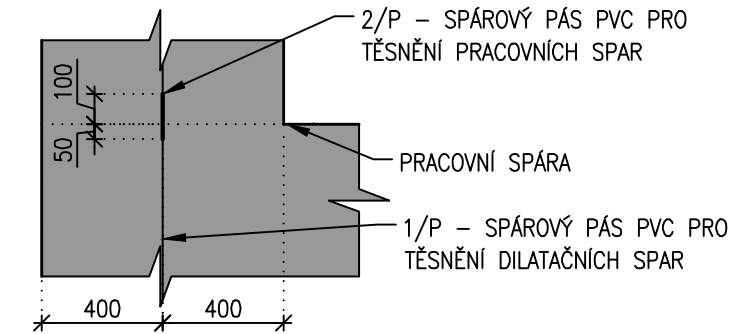
ŘEZ 3, BLOK 06, MĚŘÍTKO 1:50



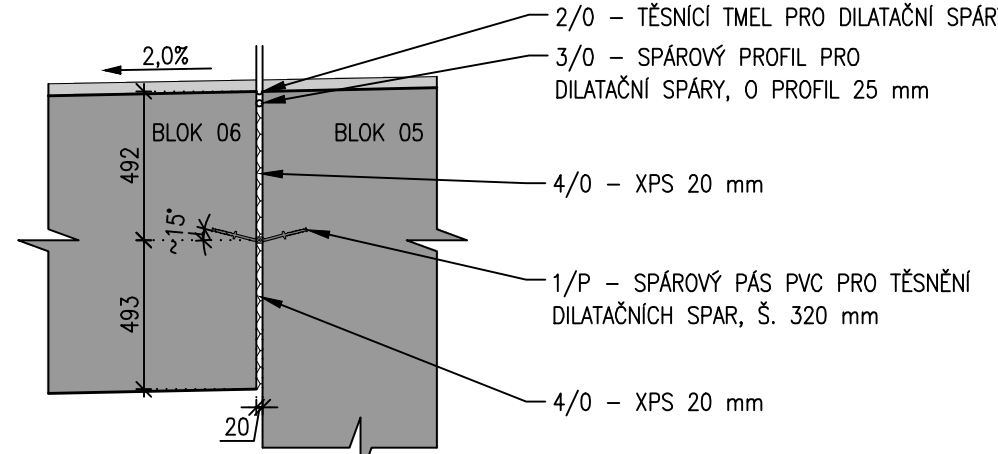
ŘEZ 4, BLOK 06, MĚŘÍTKO 1:50



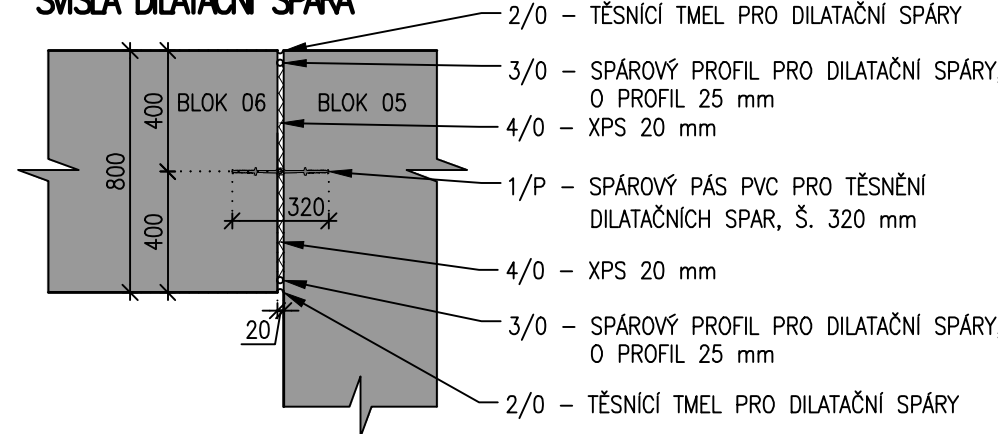
DETAIL "A", MĚŘÍTKO 1:25  
VODOROVNÁ PRACOVNÍ SPÁRA



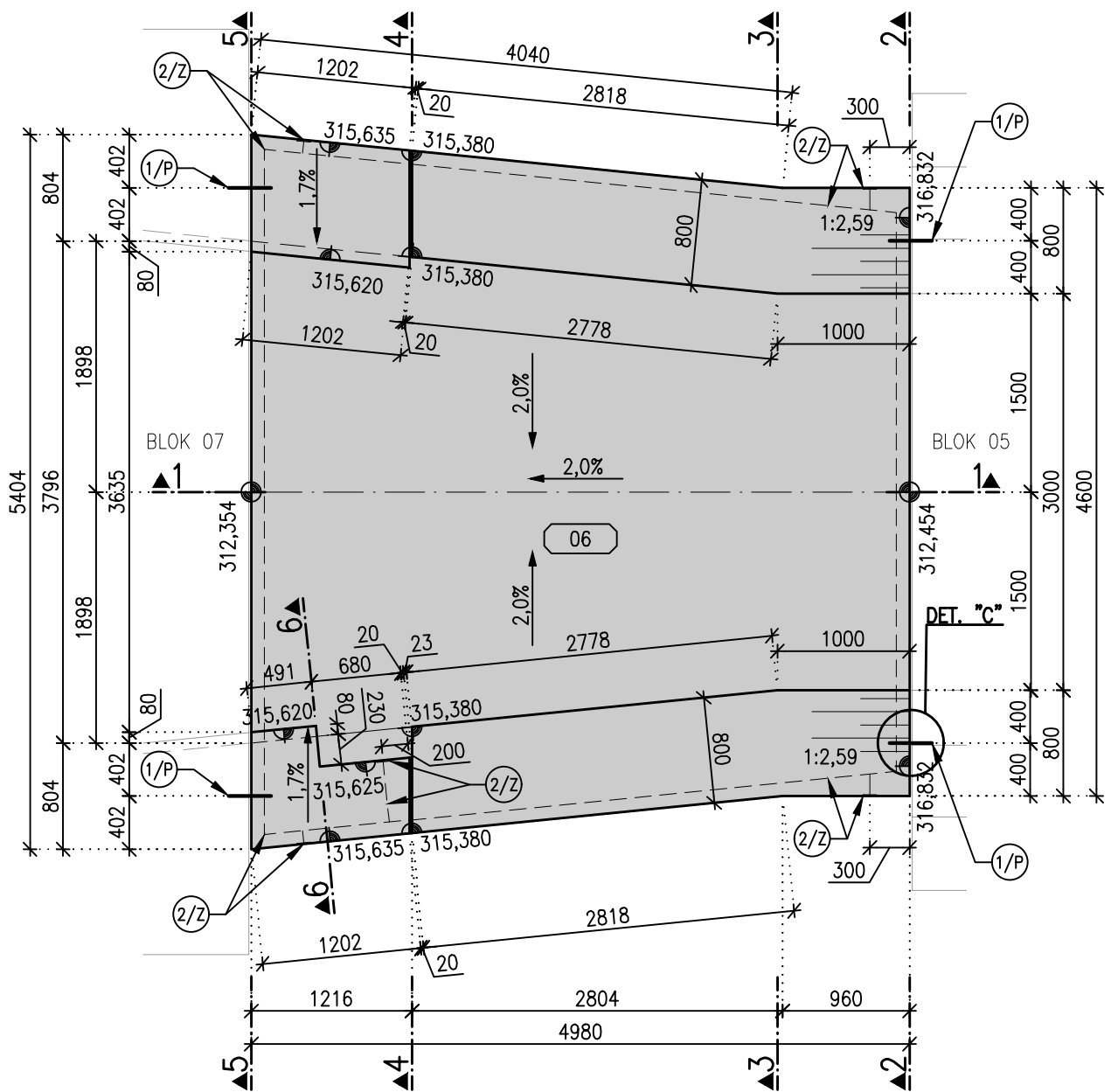
DETAIL "B", MĚŘÍTKO 1:25  
VODOROVNÁ DILATAČNÍ SPÁRA



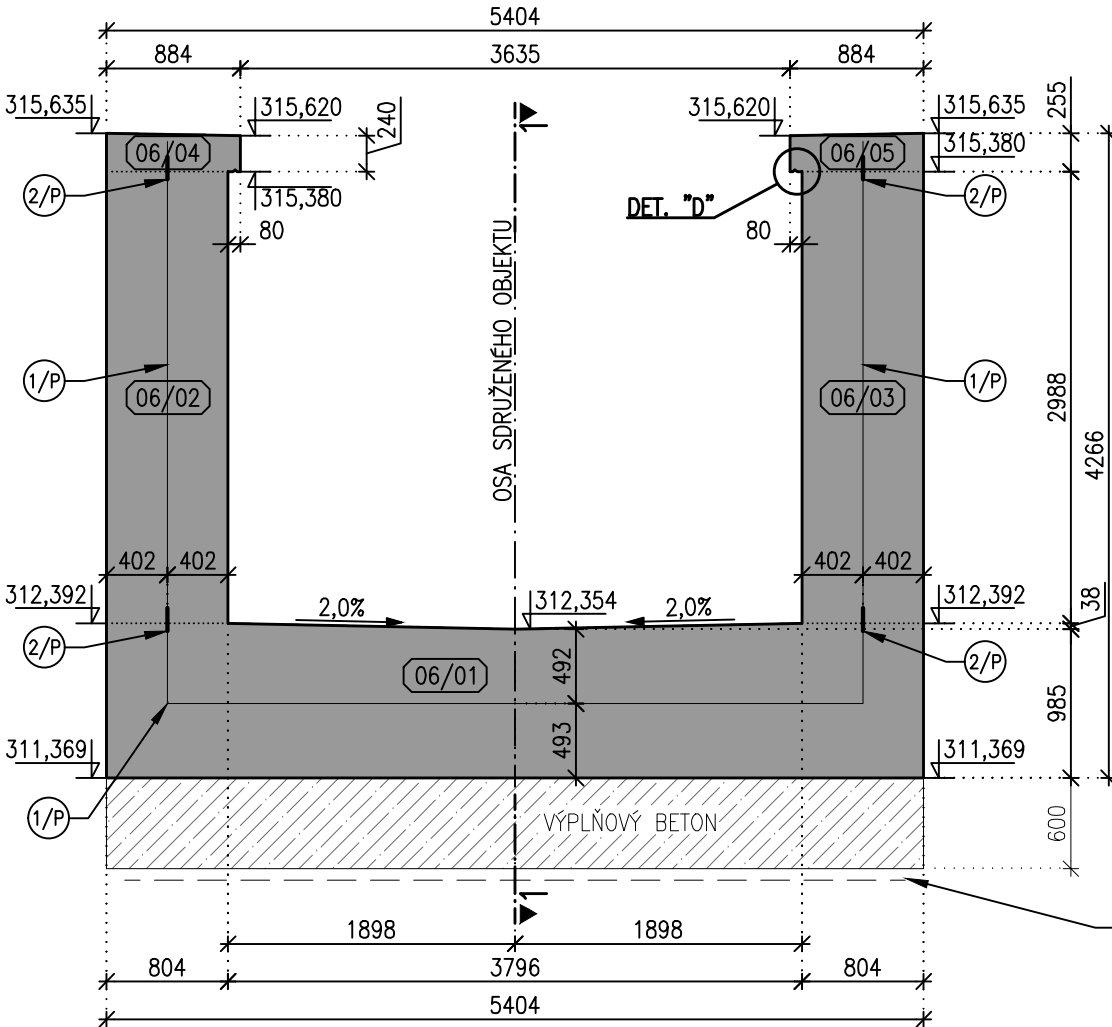
DETAIL "C", MĚŘÍTKO 1:25  
SVISLÁ DILATAČNÍ SPÁRA



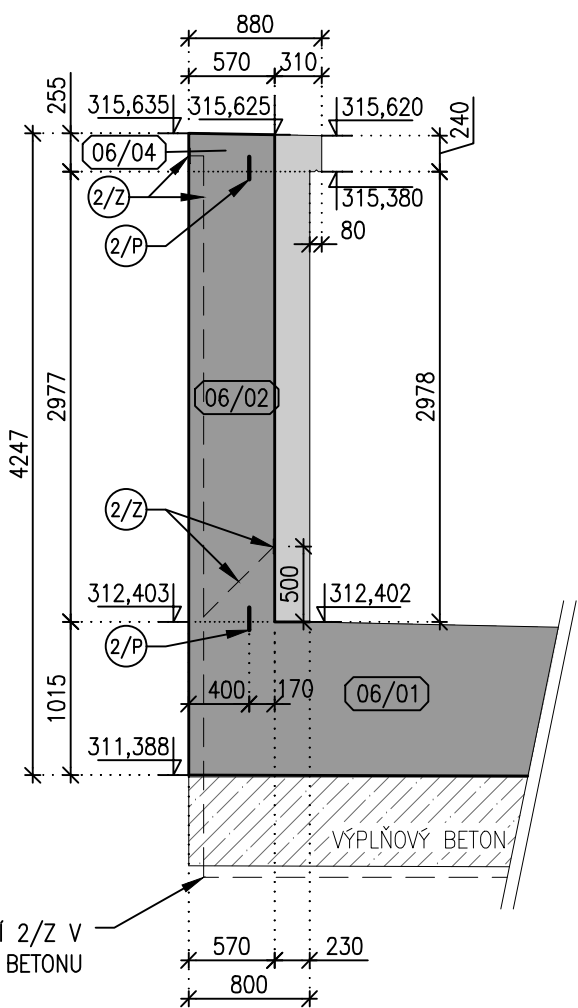
PŮDORYS, BLOK 06, MĚŘÍTKO 1:50



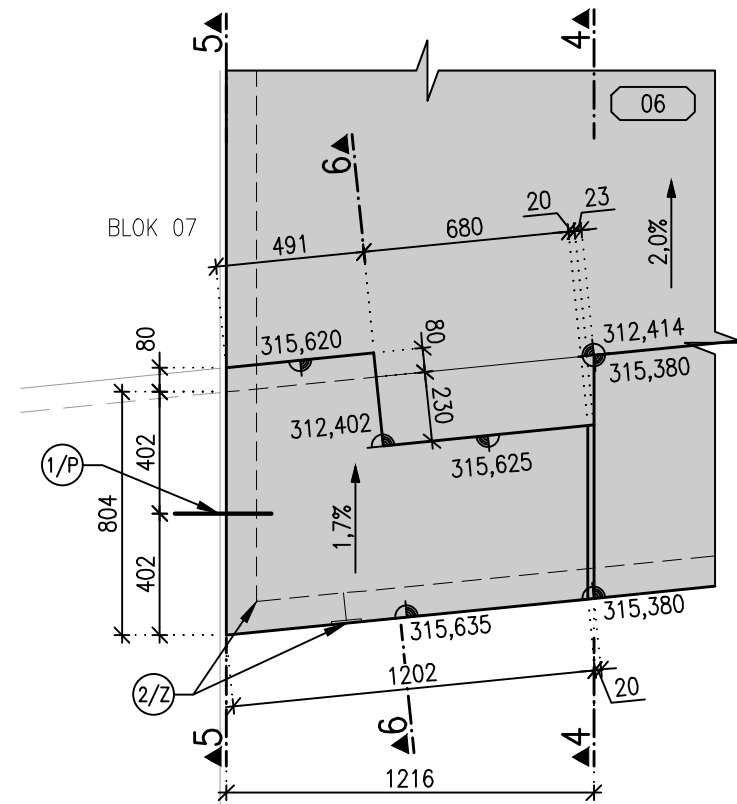
ŘEZ 5, BLOK 06, MĚŘÍTKO 1:50



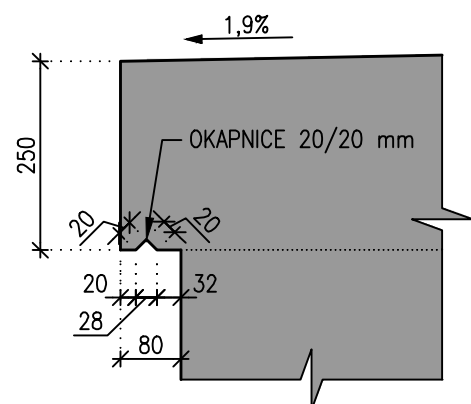
ŘEZ 6, BLOK 06, MĚŘÍTKO 1:50



DETAIL NIKY V LB ZDI, MĚŘÍTKO 1:25  
PŮDORYS



DETAIL "D", MĚŘÍTKO 1:10  
OKAPNICE ŘÍMSY



POZNÁMKY:

- 1) PRACOVNÍ SPÁRY STĚN SE UTĚSNÍ DLE SCHVÁLENÉHO DETAILU.
- 2) PRACOVNÍ SPÁRA SE PŘED BETONÁŽÍ STĚNY MUSÍ ŘÁDNĚ OČISTIT A NAVLHČIT.
- 3) TĚSNICÍ PÁS PRO TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR 1/P BUDE UKONČEN 50mm Ø LICE KONSTRUKCE.

BETON: C 30/37 – BLIŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ TZ.

- 1/P TĚSNICÍ PÁS PRO TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR
- 2/P TĚSNICÍ PÁS PRO TĚSNĚNÍ PRACOVNÍ SPÁRY
- 2/0 TĚSNICÍ TMEL PRO DILATAČNÍ SPÁRY
- 3/0 SPÁROVÝ PROFIL
- 4/0 XPS 20mm, VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

Golík VH, s. r. o., Ing. Pavel Golík, Babice nad Svitavou 162 66401, tel: 734 136 339, e-mail: golik@golikvh.cz		
Objednatel:	Stupeň dokumentace:	Datum / č. zakázky:
Povodí Odry, s. p.	DPS	01/2023 / s21_06
Vedoucí projektant:	Odpovědný projektant:	Vypracoval:
Ing. Pavel Golík	Ing. Jiří Čejp	Ing. Lukáš Sýkora
Akce:	Souprava č.:	
VD Baška – převedení extrémních povodní, stavba č. 4142 S0 02 Sdružený objekt		
Příloha:	D.2_3.7.6 Výkresy tvaru sdružený objekt – blok 06 rozšíření	Meřítko: 1:50, 1:25, 1:10