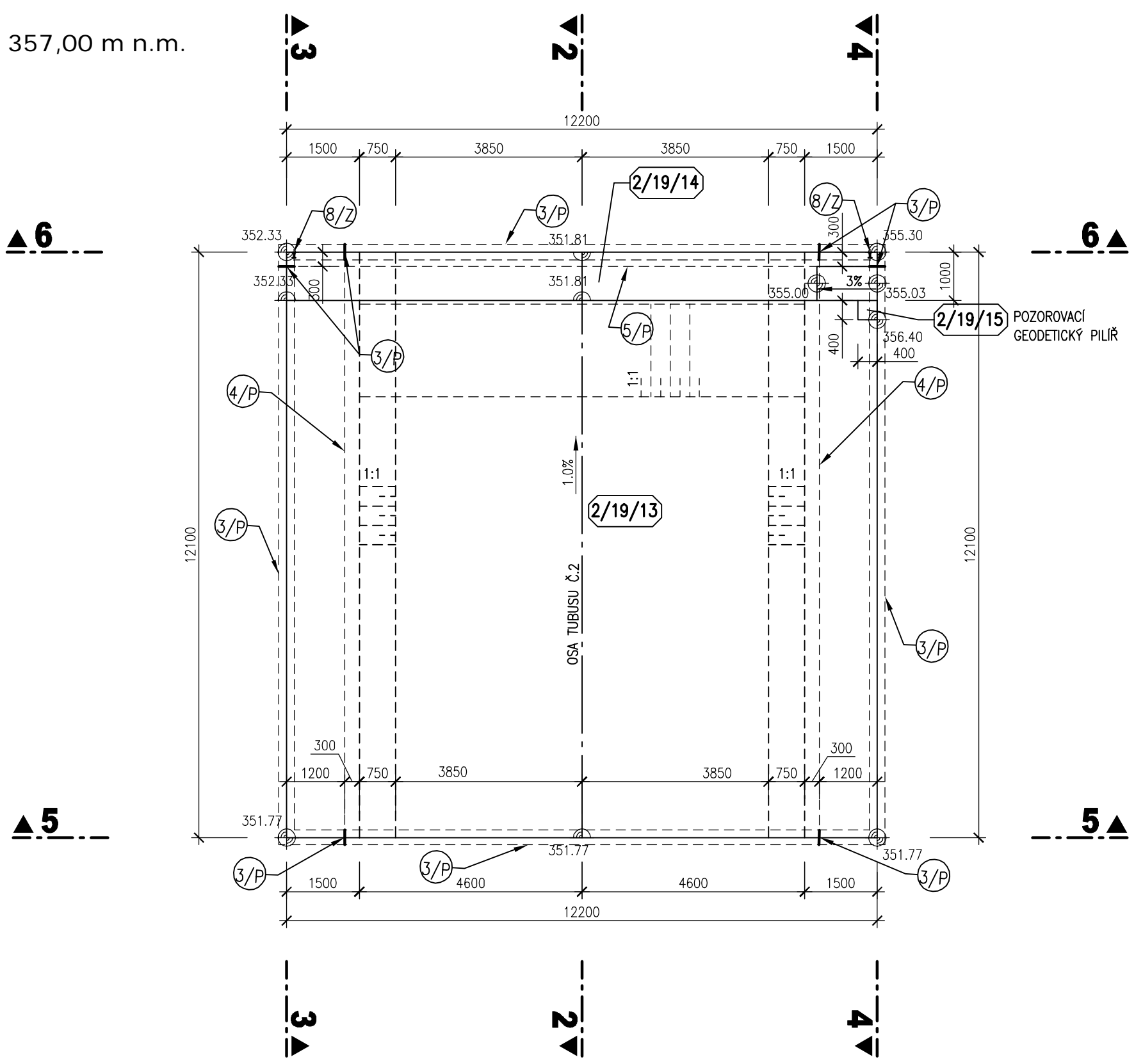
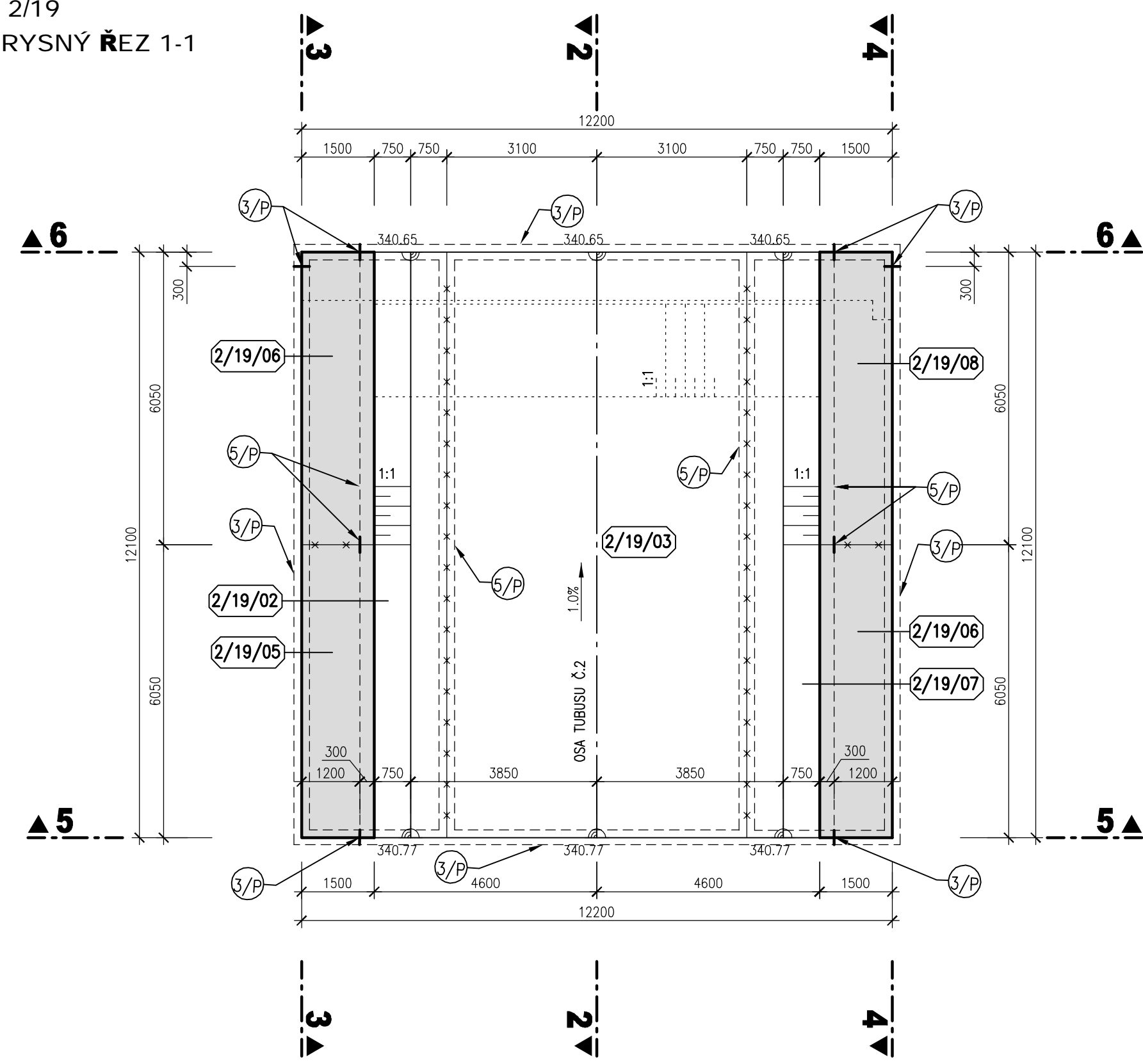


BLOK 2/19
PŮDORYS V 357,00 m n.m.
M 1:100

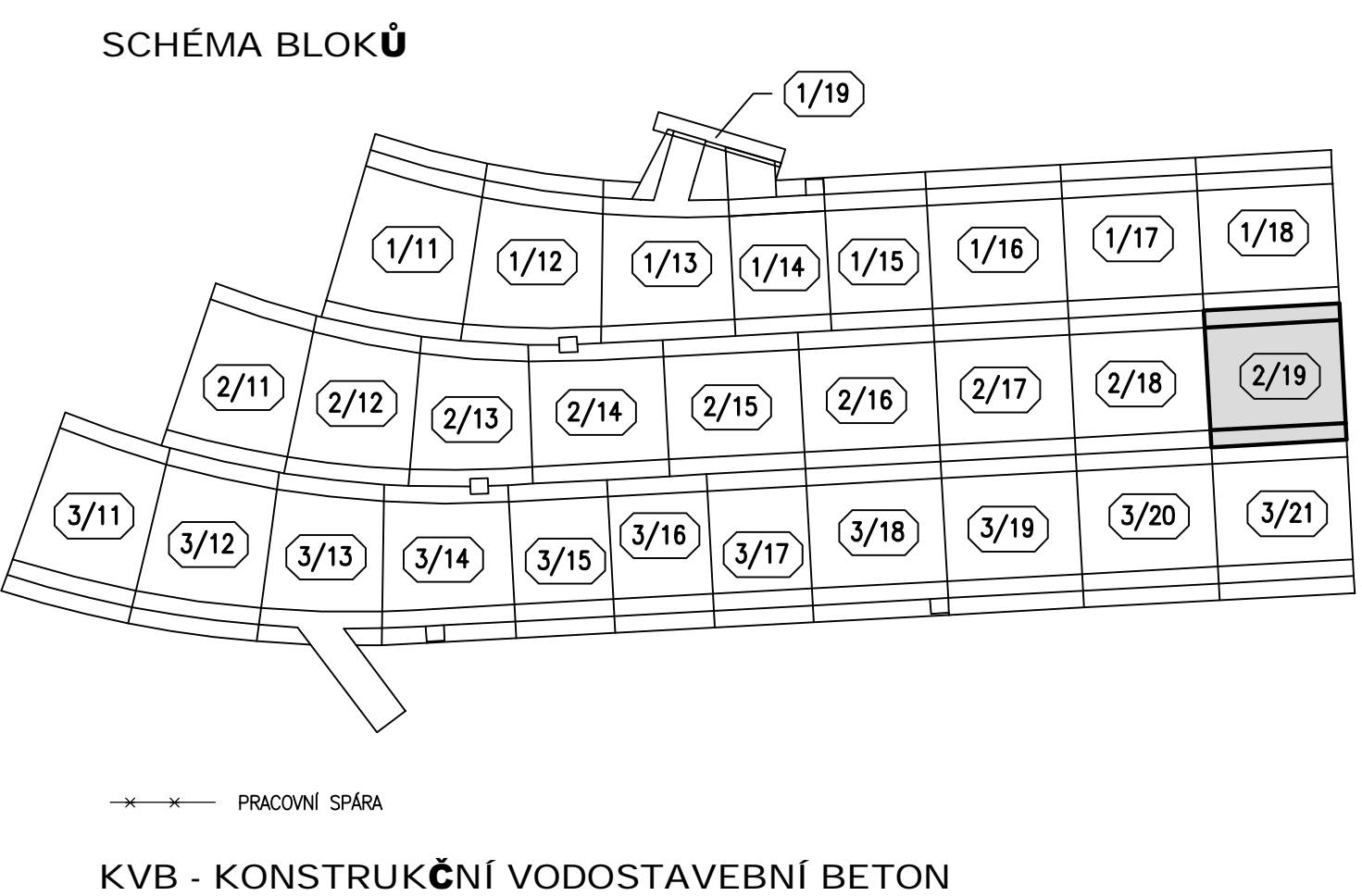


BLOK 2/19
PŮDORYSNÝ ŘEZ 1-1
M 1:100



- LEGENDA
- 5/P VNITŘNÍ TĚSNICÍ PÁS DO DILATAČNÍ SPÁRY š. 320 mm
 - 4/P VNITŘNÍ KOMBINOVANÝ TĚSNICÍ PÁS v.150 mm
 - 6/P VNITŘNÍ TĚSNICÍ PÁS DO PACOVNÍCH SPÁR š. 320 mm
 - 6/2 TYPIZOVANÁ UZEMŇOVACÍ DESTIČKA – VÝVOD ZEMNĚNÍ

- POZNÁMKY
- 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) ZEMNÍČNÍ SYSTÉM (VČETNĚ ZEMNÍČNÍCH DESTIČEK) MUSÍ BÝT KVALITNĚ VZÁJEMNĚ PROPOJEN. VÝŽIV V BETONOVÉM BLOKU BUDE PROPOJENA POMOCÍ PŘÍLOŽEK A SVARŮ DÉLKY MIN. 50mm V RASTU 5,0 x 5,0 m. FUNKČNOST SYSTÉMU BUDE PŘED BETONÁŽÍ OVĚŘENA MĚŘENÍM.
 - 4) TLOUŠŤKA DILATAČNÍ SPÁRY JE 20mm. DILATAČNÍ SPÁRY JSOU VYPLNĚNY DESKAMI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU (BLOKY JSOU KOTOVÁNY DO OST. DILATACE).
 - 5) PRO DETAILY PROVEDENÍ GEODETICKÉHO PILÍŘE (BLOK 2/19/15) VIZ PŘÍLOHA 02_3.9.1
 - 6) SANOVANÁ (DOTĚSNĚNÁ) SVISLÁ PRACOVNÍ SPÁRA VE DNĚ SKLUZU – VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA A SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK



KVB - KONSTRUKČNÍ VODOSTAVEBNÍ BETON

AQUATIS

ADRESA: a.s.
Bělohorská 634/26, 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. PETER TUPÝ

Technický projektant
ING. JIŘÍ SVANČARA

Kontrola
ING. JANA SCHWAB

Zakázka číslo
171248.31

Datum
červen 2019

Stupeň dokumentace
DPS

Název stavby
17 - výkres tvaru blok 2-19.dwg

Notce

VÝKRES TVARU - BLOK 2/19

Průřez
Měřítko
1:100

Číslo přílohy
02_4.2.9

Povodí Vltavy, státní podnik