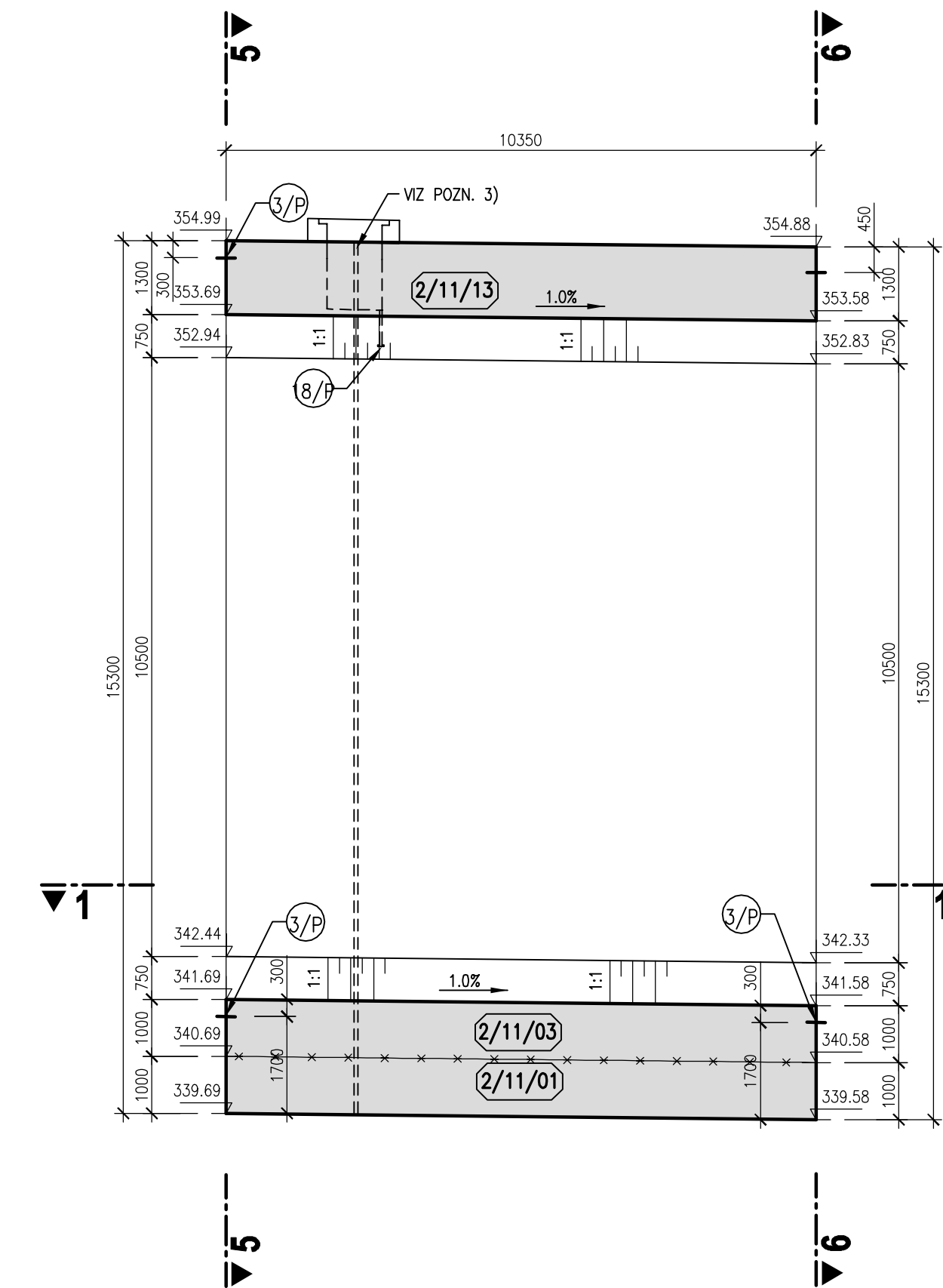
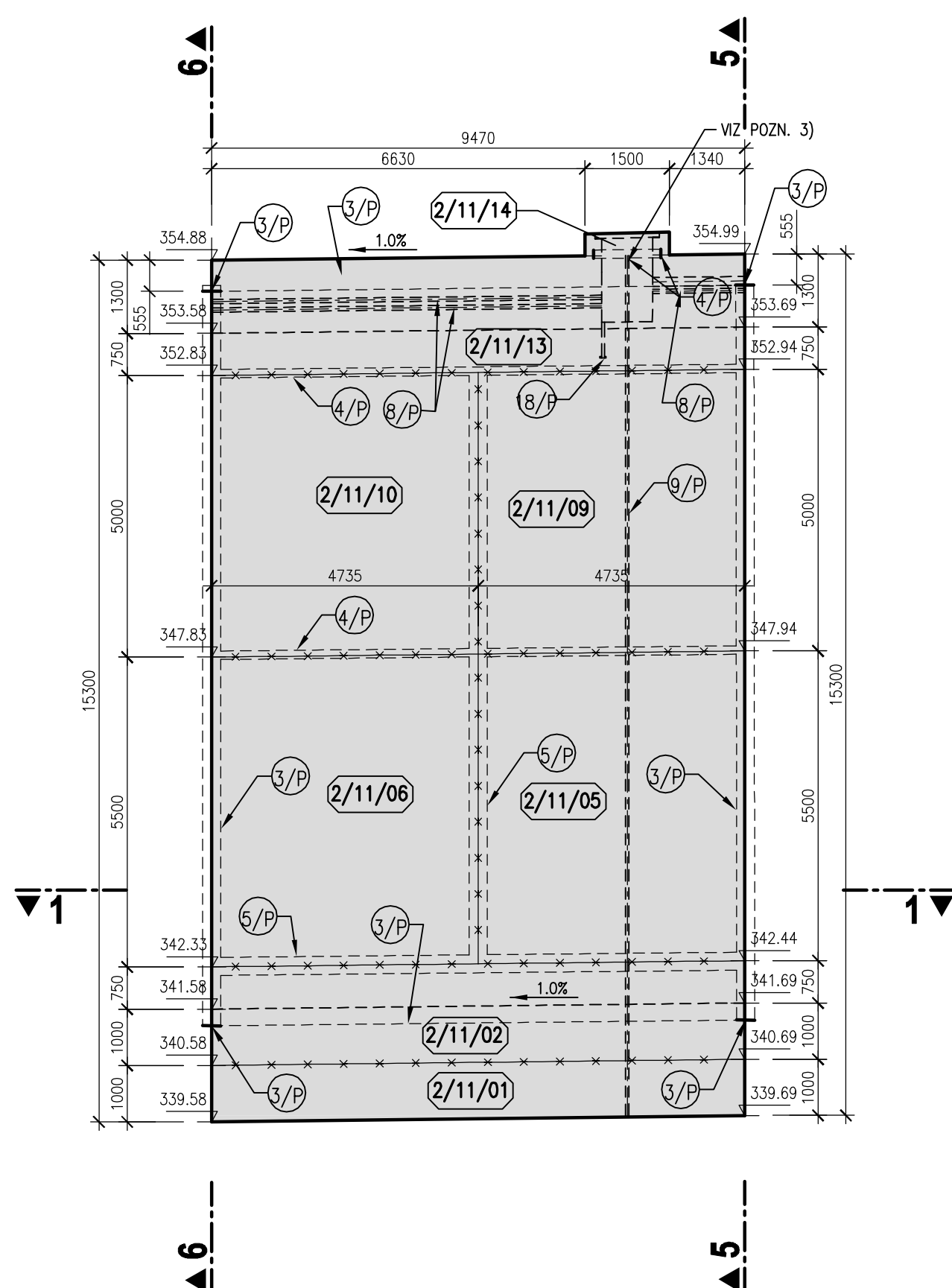


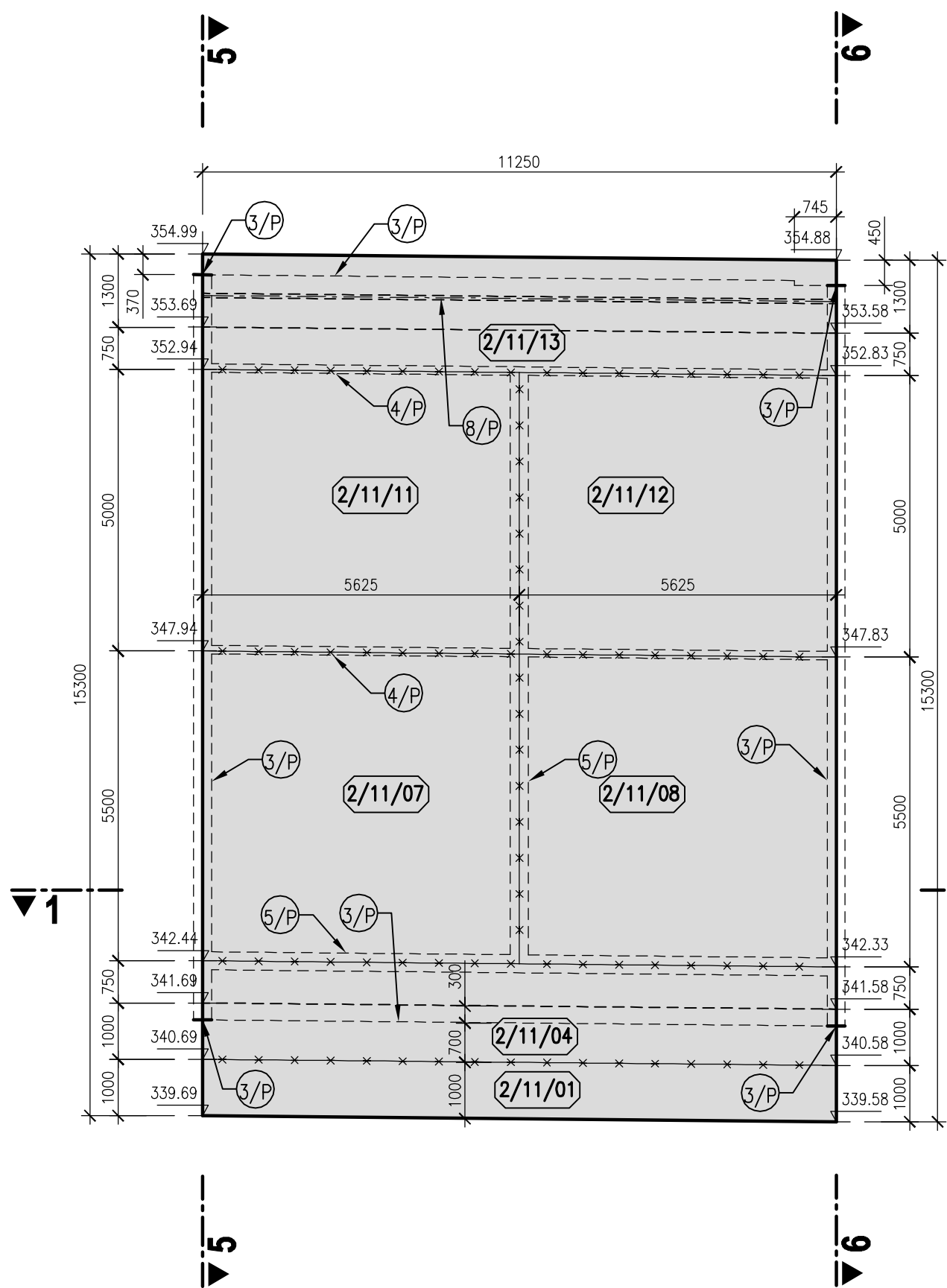
BLOK 2/11
PODÉLNÝ ŘEZ 2-2
M 1:100



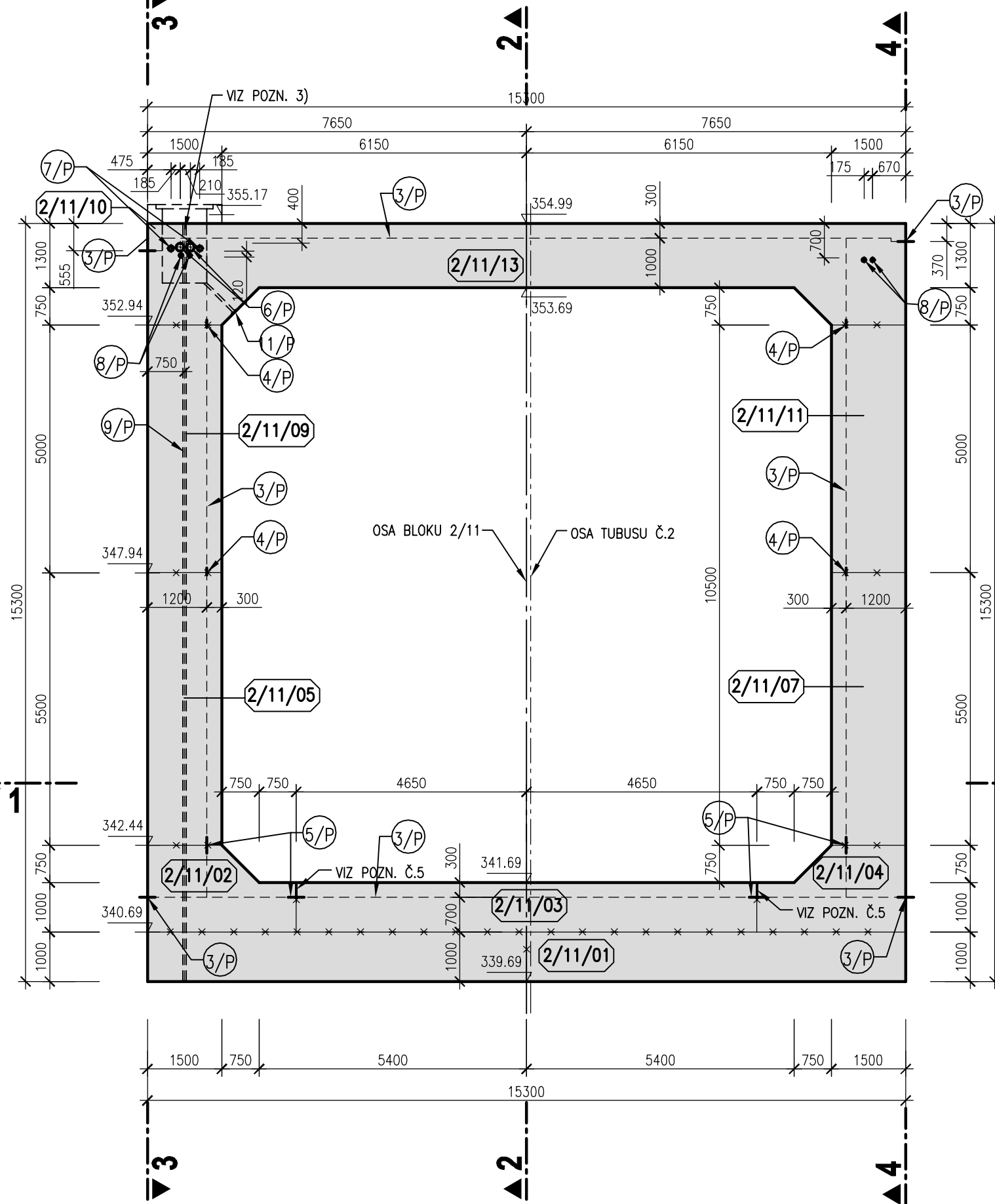
BLOK 2/11
PODÉLNÝ ŘEZ 3-3
M 1:100



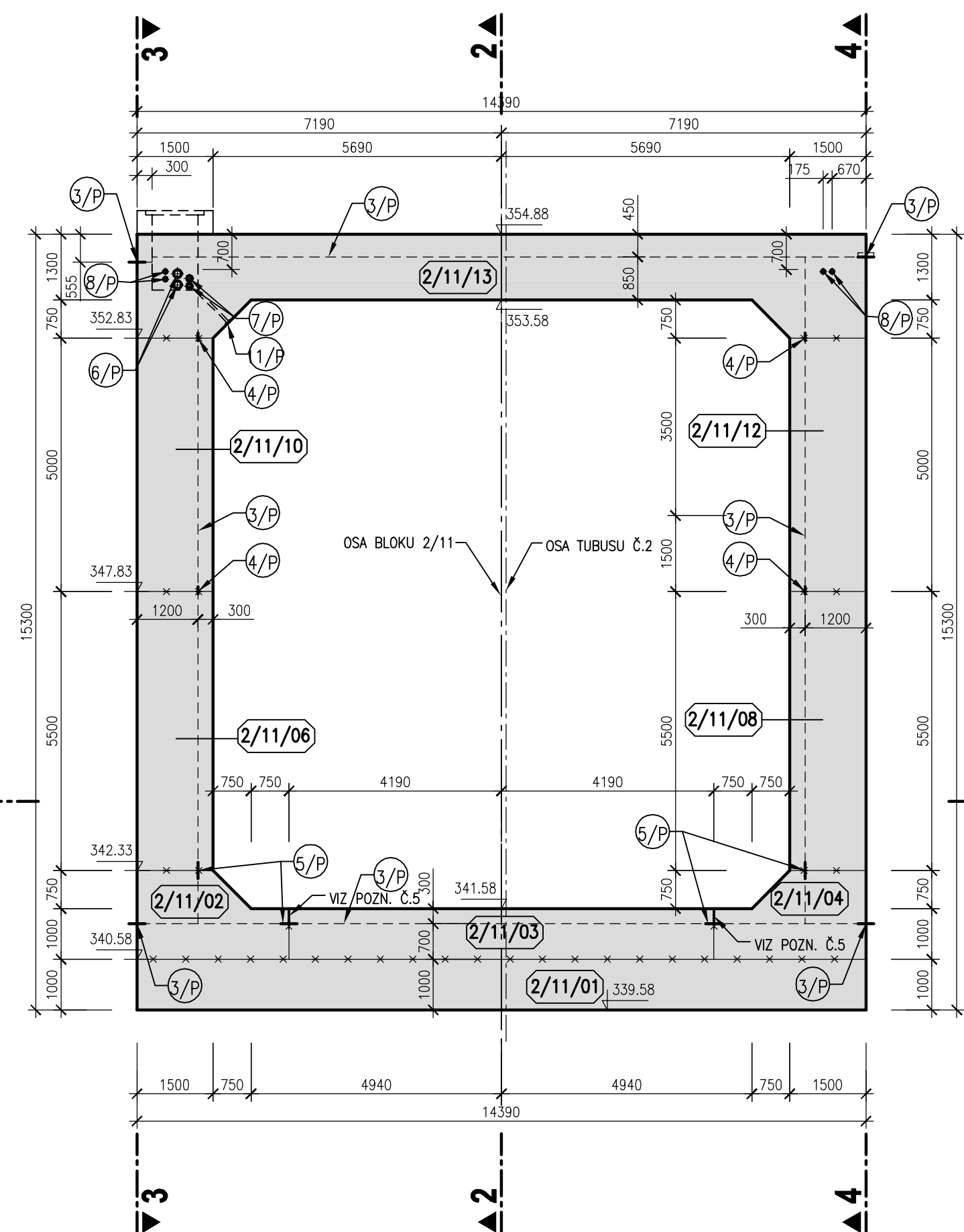
BLOK 2/11
PODÉLNÝ ŘEZ 4-4
M 1:100



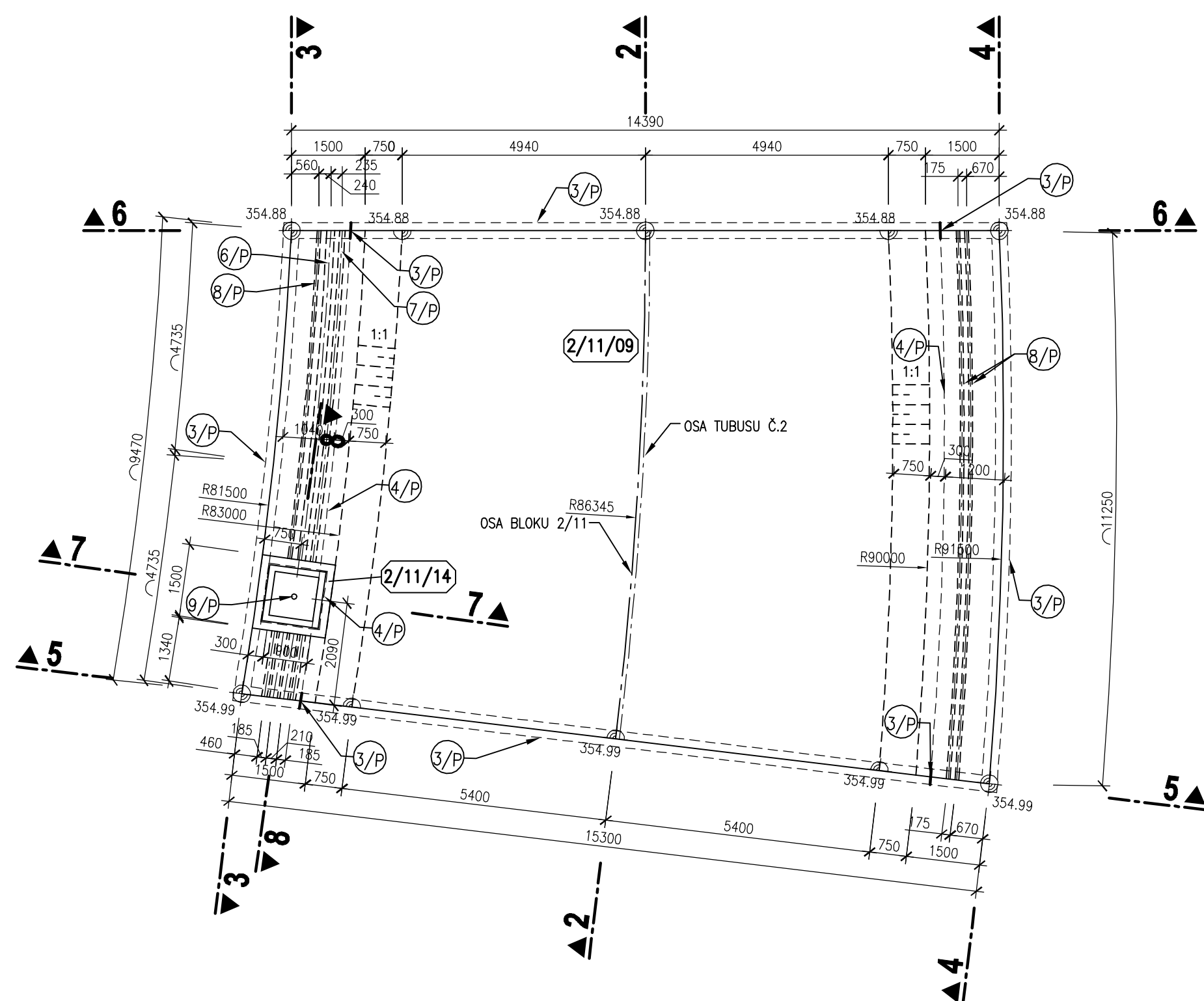
BLOK 2/11
PŘÍČNÝ ŘEZ 5-5
M 1:100



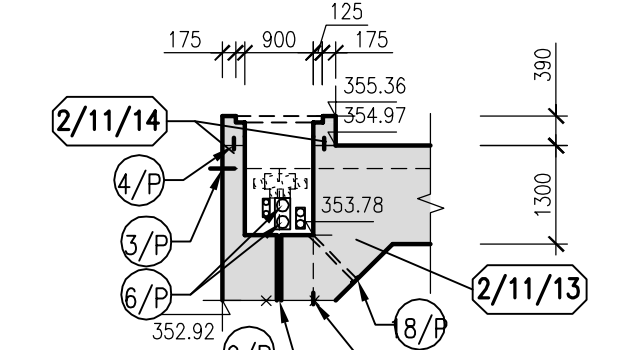
BLOK 2/11
PŘÍČNÝ ŘEZ 6-6
M 1:100



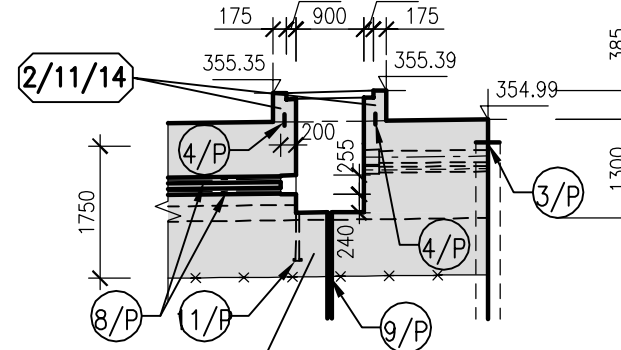
BLOK 2/11
PUDORYS V 356,00 m n.m.
 M 1:100



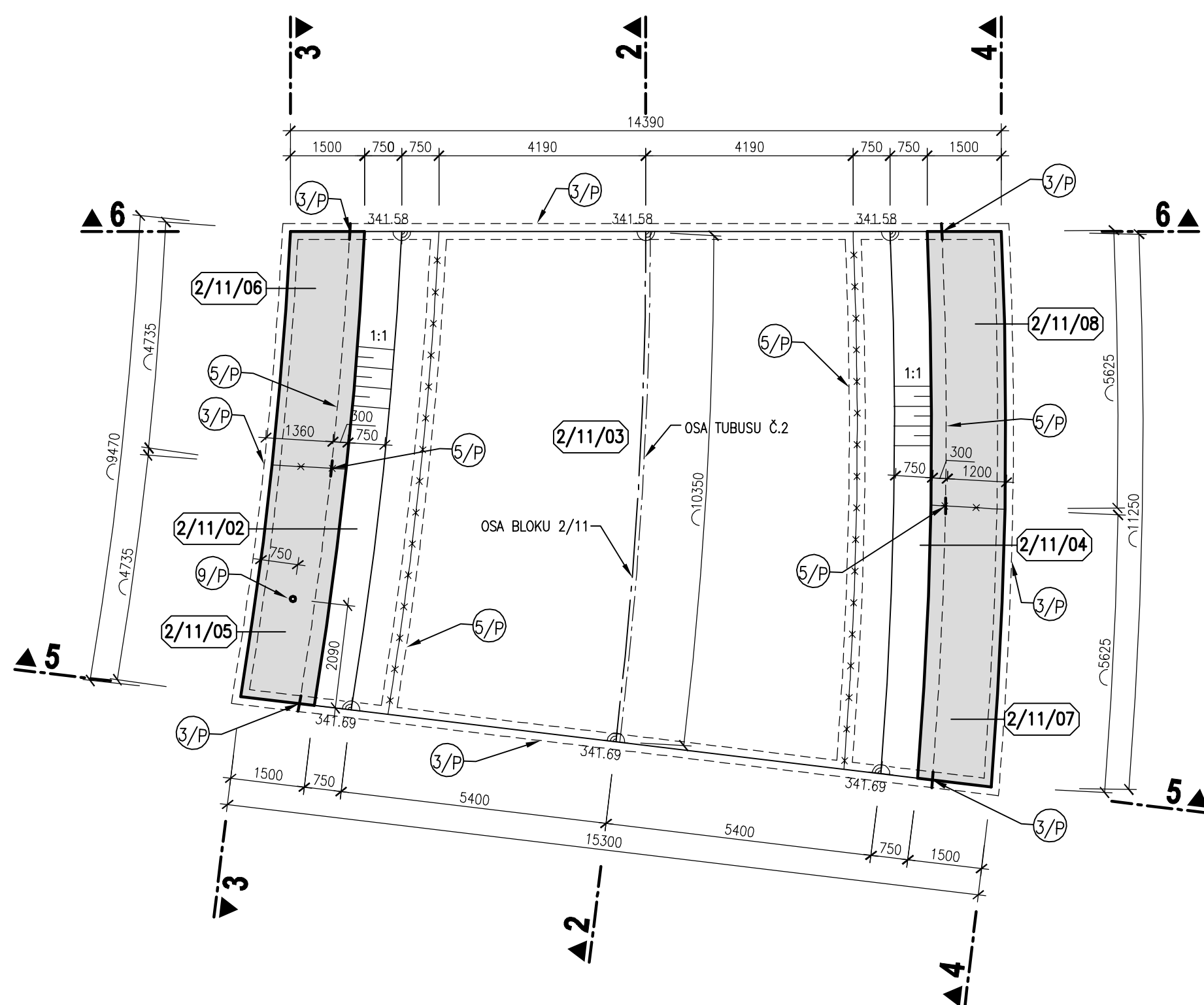
BLOK 2/11
PŘÍČNÝ ŘEZ ŠACHTOU 7-7
M 1:100



BLOK 2/11
 PODÉLNÝ ŘEZ ŠACHTOU 8-8
 M 1:100



BLOK 2/11
PŮDORYSNÝ ŘEZ 1-1
M 1:100



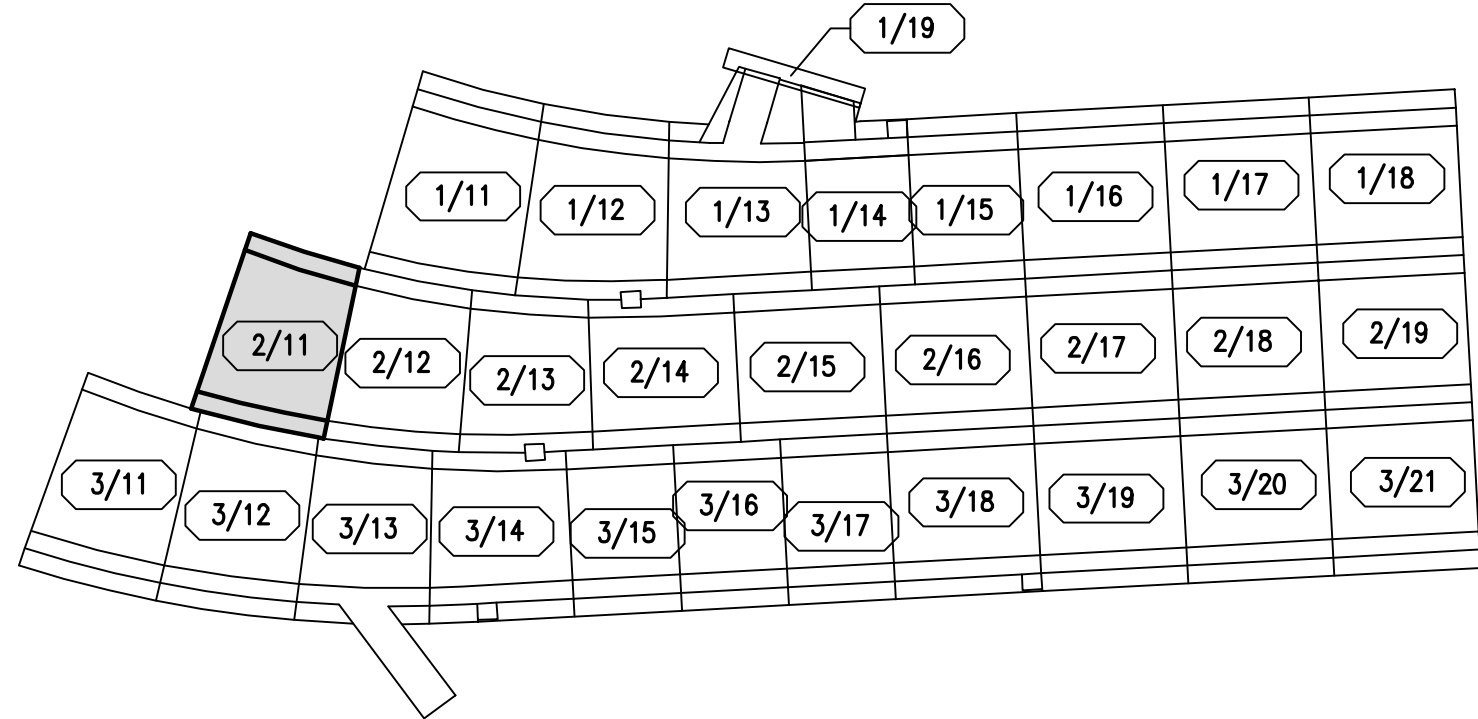
LEGENDA

- 5/P VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO DILATAČNÍ SPÁRY š. 320 mm
- 4/P VNITŘNÍ KOMBINOVANÝ TĚSNÍCÍ PÁS v.150 mm
- 5/P VNITŘNÍ TĚSNÍCÍ PÁS DO PACOVNÍCH SPÁR š. 320 mm
- 6/P CHRÁNIČKA DN160 PRO SILOVÉ A DATOVÉ ROZVODY
- 7/P CHRÁNIČKA DN110 PRO SILOVÉ A DATOVÉ ROZVODY
- 6/P CHRÁNIČKA DN75 PRO DATOVÉ ROZVODY DO VZTLAKOMĚRNÝCH VRTŮ
- 9/P CHRÁNIČKA DN63 DO VZTLAKOMĚRNÝCH VRTŮ
- 11/P PVC PUTOBURI DN50 PRO ODVODNĚNÍ ELEKTRIKÁŘSKÝCH ŠACHET VČETNĚ OKAPOVÉHO NOSU KOLEM VÝSTUPNÍ PUTOBURI

POZNÁMKA


- 1) VESKÉŘE VÍDELNÉ HRANY BETONU BUDOU ZKROŠEN VLOŽENÍM LÍŠTY 15/15 DO BĚDNIEN.
- 2) POHLEDY PLOCHY BETONU BUDOU SPLŇOVAT POŽADAVKY KVALITY POVRCHU STANOVĚNE V TECHNICKÝCH PODMÍNKÁCH A V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- 3) CHRÁNIČKÝ DO VZTLAKOMĚRNÝCH VRTŮ BUDOU VYVEDENY NAD TUBUS DO ÚROVNĚ Cca 0,3m POD POKLOP SÁCHTY.
- 4) TLOUŠŤKA DILATAČNÍ SPÁRY JE 20 mm. DILATAČNÍ SPÁRY JSOU VYPLNĚNÝ DESKAMI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU (BLOKY JSOU KÓTOVÁNY DO OSY DILATACE).
- 5) SANOVÁNÁ (DOTĚŠENÁ) SVISLÁ PRACOVNÍ SPÁRA VE DNĚ SKLIZU – VÍZ TECHNICKÁ ZPRÁVA A SOUPIS PRACÍ A DODÁVEK
- 6) V ZAŠTĚNÍ KABELOVÝCH TRAS DO KABELOVÝCH ŠACHET, KTERÉ JSOU SOUČÁSTÍ TUBUSU BUDE PROVEDENO VYŠKŮBY HLBOUKY 200 MM PRO POTŘEBY OSAZENÍ TĚŠNÍCHO PRVKU (SOUBRÁNÍ SO 09). VÝŠKA VYBŘÁNÍ BUDE PRO PROFIL CHRÁNIČEK DN160 200 MM, PRO PROFIL DN110 125 MM A PRO PROFIL DN75 100 MM.

SCHÉMA BLOKŮ



—*—*— PRACOVNÍ SPÁRA

KVB - KONSTRUKČNÍ VODOSTAVEBNÍ BETON

		E-mail: info@aquatus.cz http://www.aquatus.cz	
		Tel +420 544 554 111 Fax +420 544 111 205	
AQUATUS s.r.o. Blatná 284/56, 392 01 Blatná	Ing. Petr Tupy Ing. Luky Poltřánová	Ing. Jiří Svánčara Ing. Jan Šimhal	Ing. Jiří Svánčara Zastupitel 217020 31
Zastupitel progedent Vystaveno ING. LUXE FOLTŘÁNOVÁ Datum ČERVEN, 2011	Číslo DPS	Číslo měřeni 9 výřez, kvara blok 2-11,49	
Aco			
VÝROK ZABEZPEČENÍ PŘI ÚČINKY VELKÝCH VOD SO 02 SKLIZ - KRYTÁ ČÁST			
Příloha			
Měřítko 1 : 100		Číslo přílohy 02 4.2.1	
Ověřeno POVOŘIL VLASTY, STÁTNÍ PODNIK			