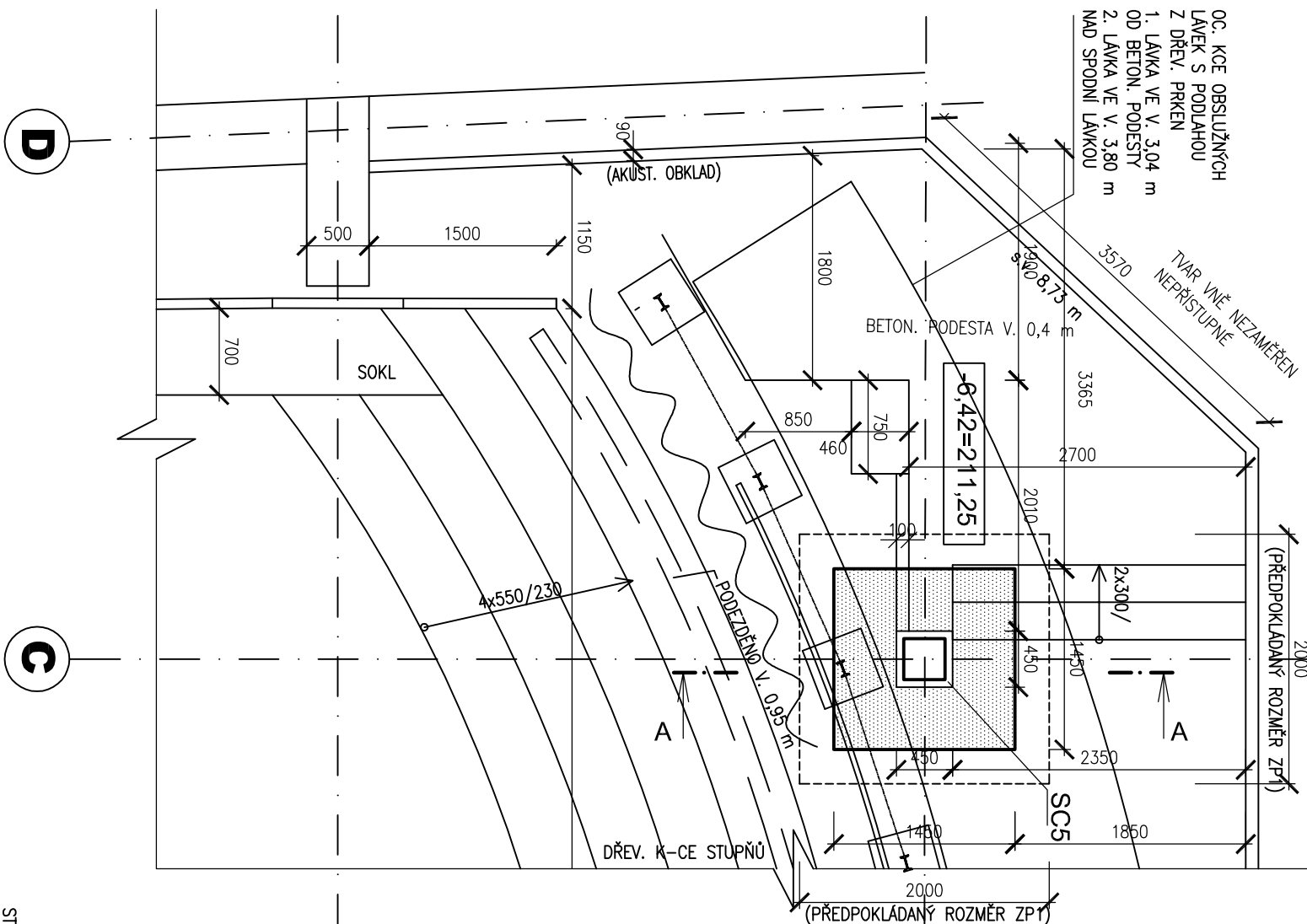
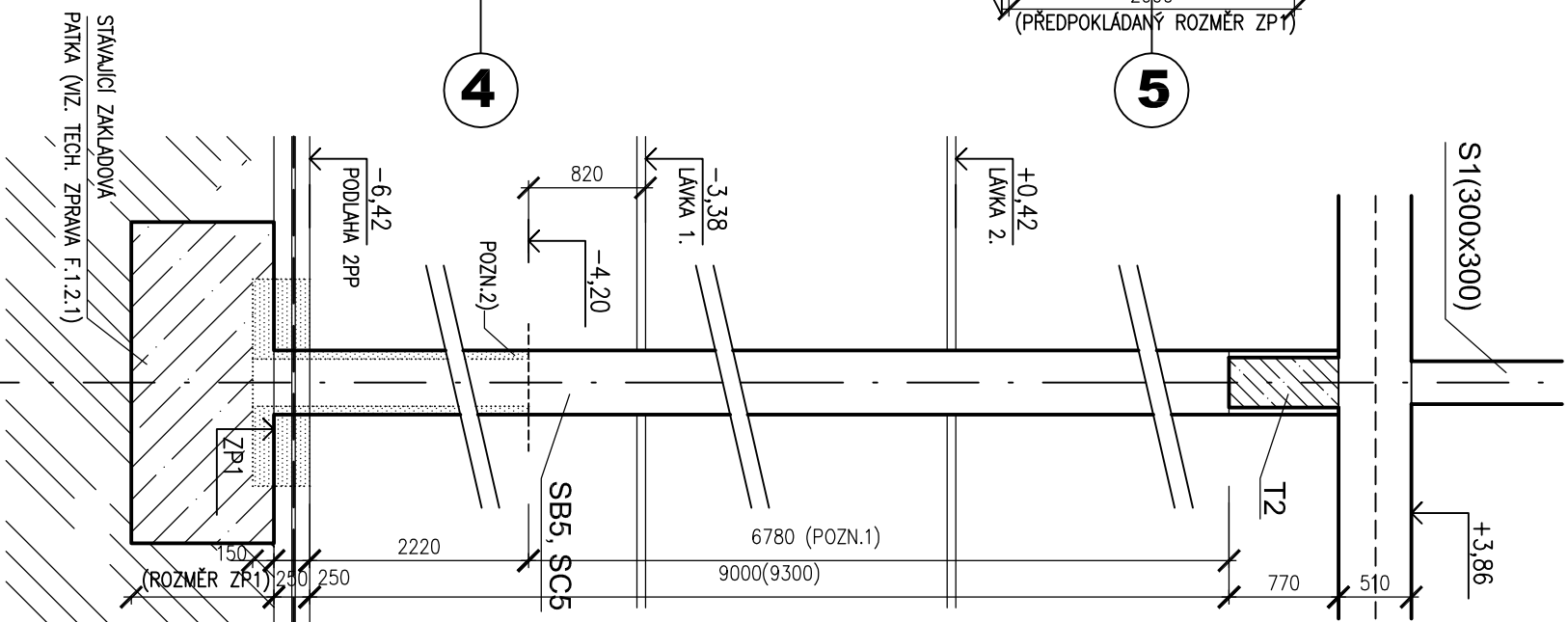


STÁVAJÍCÍ STAV + BOURÁNÍ (SLOUP SB5,SC5), 2x

PÚDORYS, M 1:50



ŘEZ A-A, M 1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ:


- BOURACÍ PRÁCE, ODSTRANĚNÍ ROZRUŠENÉ PASIVAČNÍ VRSTVY
BETONU, PODLAHY
- ŽELEZOBETON
- OBRYŠ PŘEDPOKLADANÉ ZÁKLADOVÉ PATKY ZP1, VIZ TECH. ZPRÁVA/
F.1.2.1

POZNÁMKY:

- 1) CELKOVÁ VÝŠKA SLOUPU(9000mm) JE DLE ZAMĚŘENÍ JINÁ NEŽ V PŮVODNÍ DOKUMENTACI (9300mm)
- 2) SLOUP SB5, SC5, (SLOUP LEVÝ A PRAVÝ) SE OČISTÍ VYSOKOTLAKÝM VODNÍM PRÁPKSKEM NA ZDRAVÝ BETON TL.40–50mm
- 3) ODKRYTÁ VODOROVNÁ HYDROIZOLACE SE PŘERUŠÍ VYBOURÁNÍM SKLADBY AŽ NA ROVINU ZP1 A DALE SE VYBOURÁ I NEZDRAVÁ ČÁST PATKY DO HLOUBKY MIN. 150mm

0,000 JE VZIAŽENA KE STAVAJÍCIMU OBJEKTU-VSTUP Z JAKUBSKÉHO NÁMESTI

 $\pm 0,000 = 217,67 \text{ m.n.m. b.p.v.}$

HL. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKT.	NAVRHL	KRESIL
Ing. Miroslav Poláček	Ing. Miroslav Poláček	Ing. Miroslav Poláček	Ing. Jan Hájek
INVESTOR STAVITELNÍ MĚSTO BRNO, ODBOR SPRÁVY A MAJETKU			
AKCE:			
Morav.nám.3—statické zajištění nosných pilířů			
část: Stavebně konstrukční—statická			
OBSAH:			
STÁVAJÍCÍ STAV + BOURÁNÍ, PŮDORYS, ŘEZ A–A			
			
DATUM		06/2012	
FORMÁT		2 x A4	
Z.Č.		12-85-11-4	
STUPĚŇ		DSJ	
MĚŘÍTKO		ČÍSLO VÝKRESU	
1:50		F.1.2.2-01	