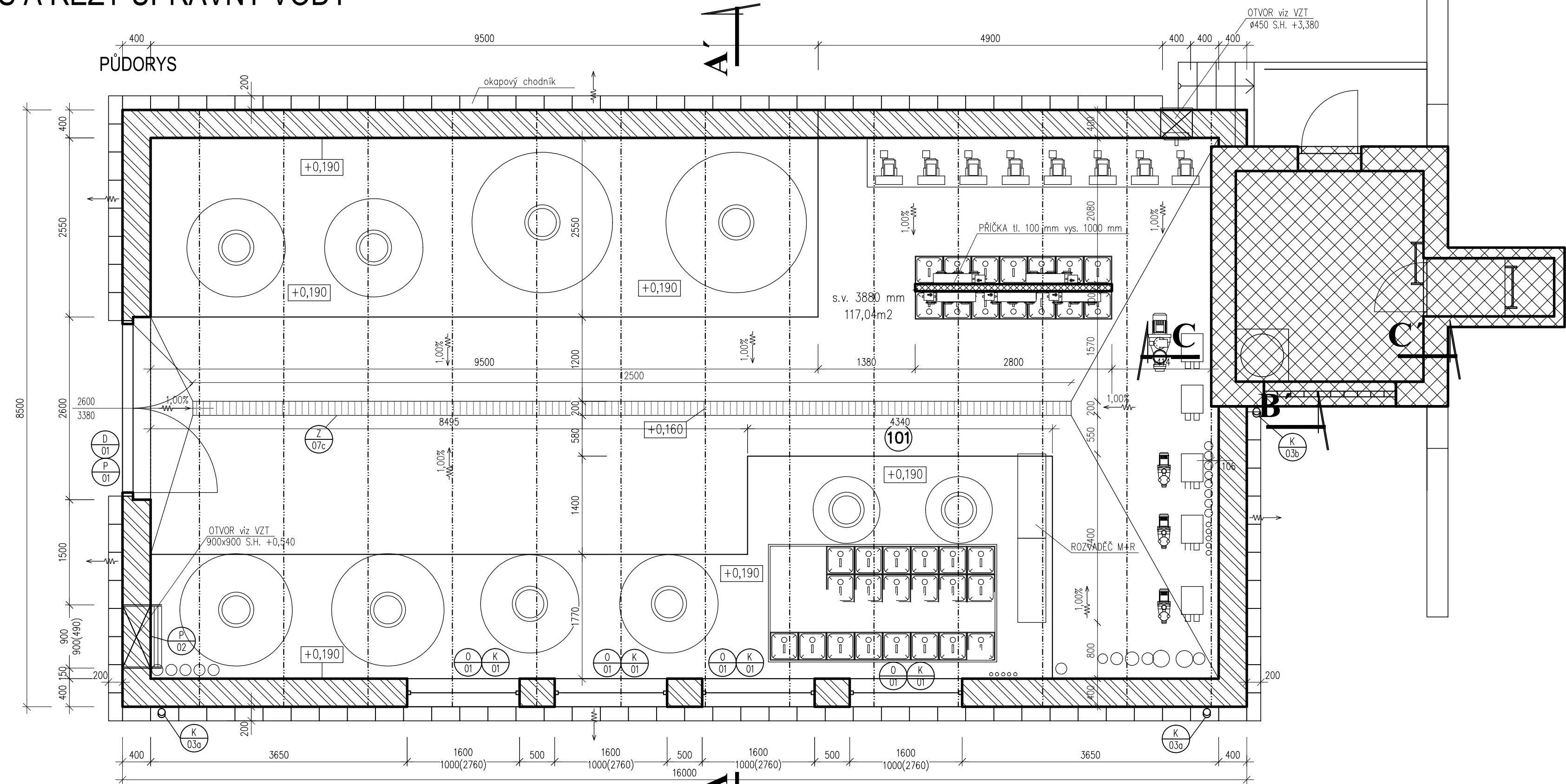


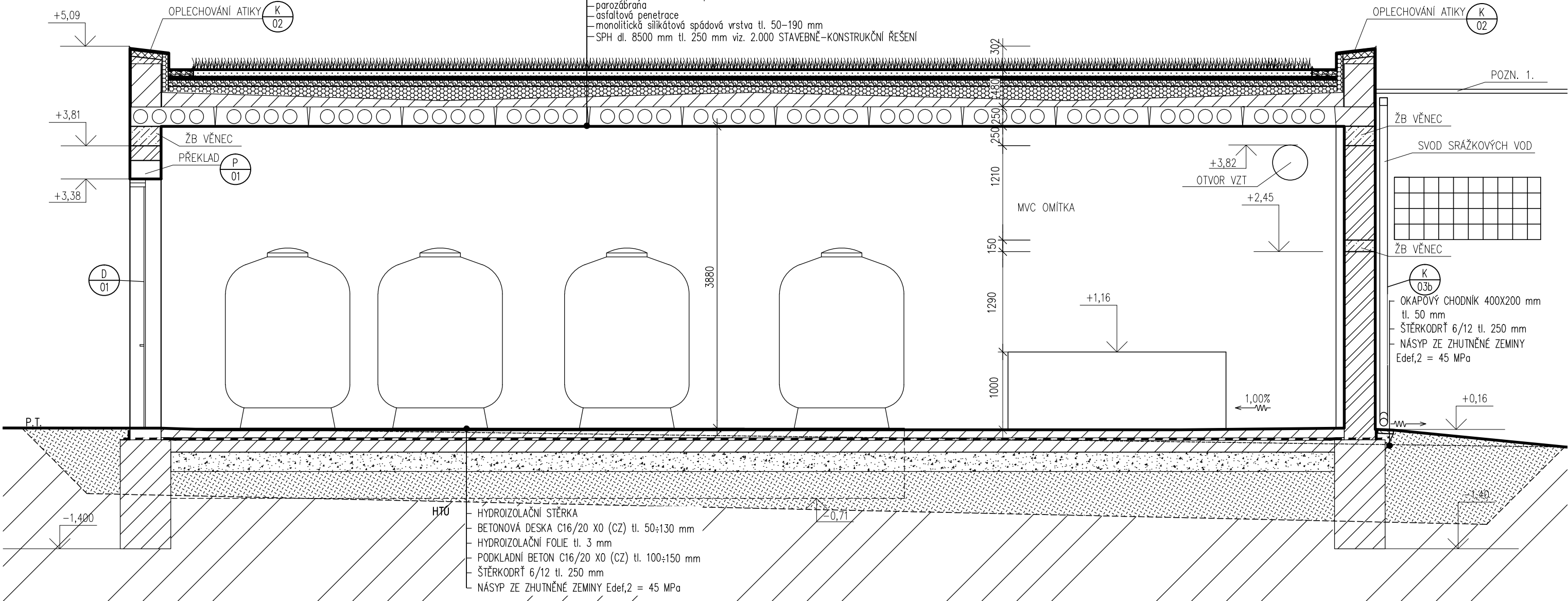
PŮDORYS A ŘEZY ÚPRAVNÝ VODY

M: 1:50

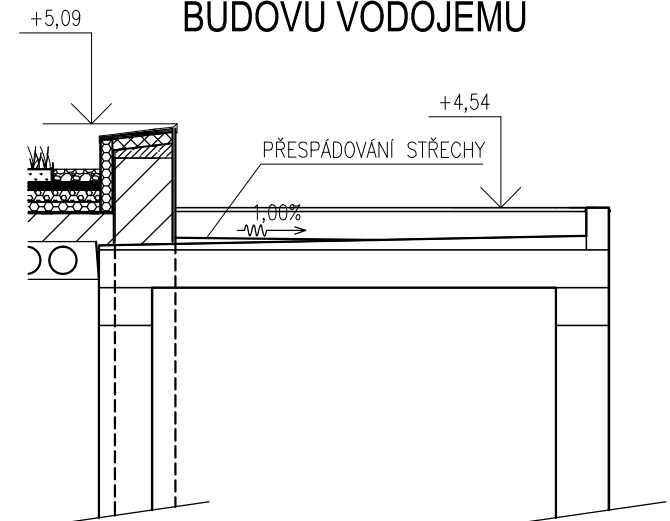
B



ŘEZ B-B'

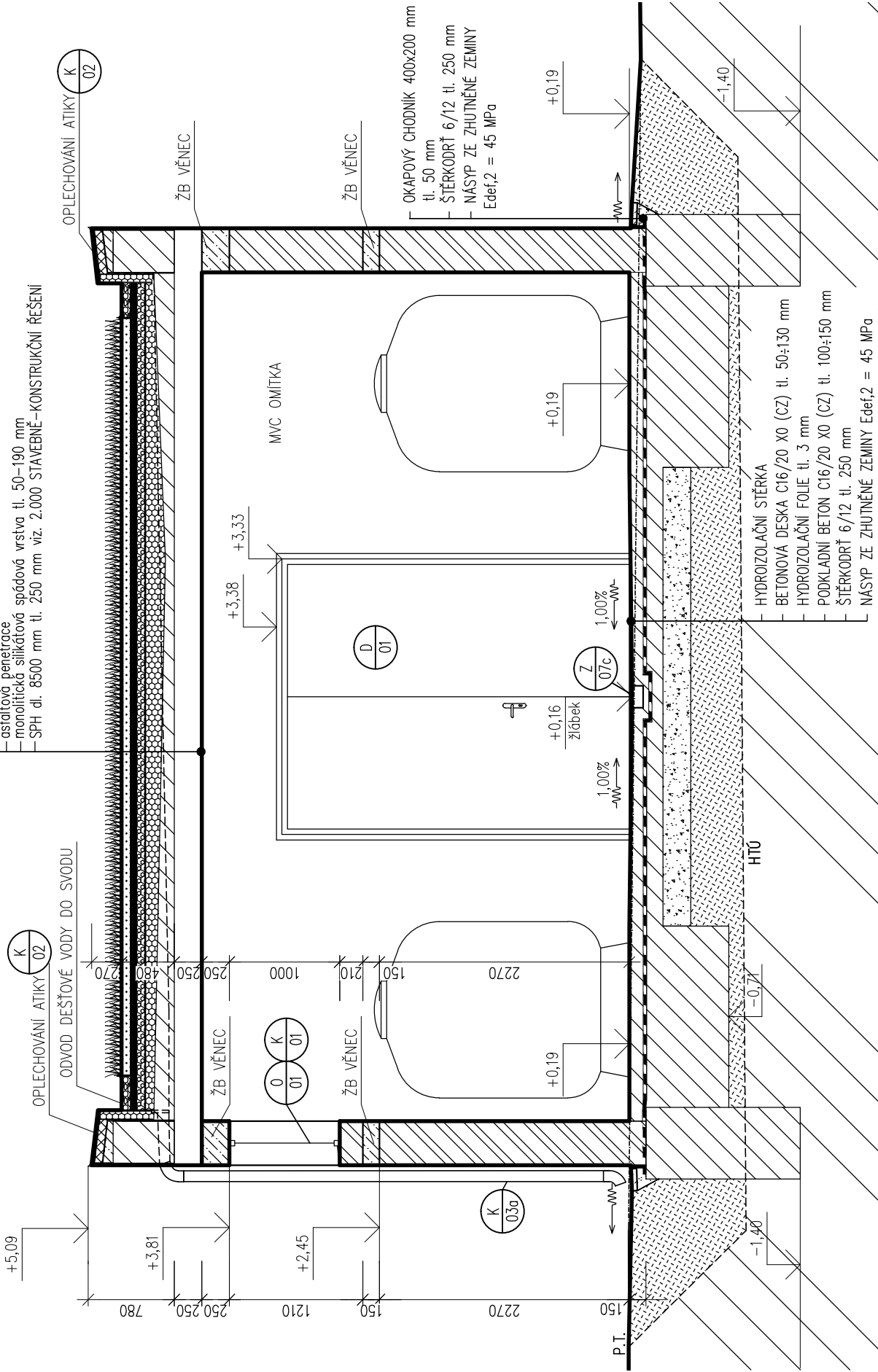


ŘEZ C-C' - DETAIL NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ BUDOVU VODOJEMU



rozdělníková rohož tl. 20-40 mm
substrát střešní extenzívní tl. 80-250 mm
netkaná geotextilie 300 g/m2
napávací fólie
netkaná geotextilie 300 g/m2
hydroizolační fólie 1,5 mm
netkaná geotextilie 300 g/m2
permetrická deska tl. 15 mm
vrstva polyuretanového lepidla
lepidlo izolační EPS 150 tl. 60 mm
vrstva polyuretanového lepidla
parozábrana
silikátová spádová vrstva tl. 50-190 mm
monolitická silikátová spádová vrstva tl. 250 mm viz. 2.000 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
SPH dl. 8500 mm tl. 250 mm viz. 2.000 STAVEBNĚ-KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

ŘEZ A-A'



LEGENDA:

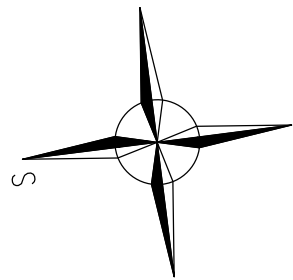
- ŽB VĚNCE C25/30 XC1 (CZ) viz 2.000
- NOSNÉ ZDIVO Z KREMICKÝCH TVÁRNIC P8/P10
- PROSTÝ BETON C16/20 X0 (CZ)
- NENOSNÉ ZDIVO Z POROBETONU tl. 100 mm
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- ZÁSYPY A NÁSYPY, z dobře hutnitelných materiálů
- ZÁSYPY A NÁSYPY ze šterkodrtě
- STÁVAJÍCÍ BUDOVA VODOJEMU
- OKAPOVÝ CHODNÍK
- původní terén
- HYDROIZOLACE - podkladová textílie
- linie HTÚ

POZNÁMKY:

- * POZN. 1. - Na stávající budově vodojemu bude změněn spád ploché střechy, (z vrstev: geotextílie, extrudovaný polystyren, asfaltový pás) -odvod srážkových vod novým svodem na terén
- * POZN. 2. - rozměrově přesahující stropní prefabrikované předpjaté desky nutno na stavbě přiznat.
- * POZN. 3. - rozměry, umístění technologií a prostupů jsou pouze orientační a jsou popsány v dokumentaci jednotlivých technologií
- * POZN. 4 - vnější povrch bude tvořit jádrová omítka s perlínkou s finální vrstvou ze silikátové probarvené omítky bílé barvy. Vnitřní povrch bude tvořen MVC povrchem bílé barvy.

TABULKA MÍSTNOSTÍ:

Č. místn.	Název místnosti	Plocha [m2]
101	úprava vody	117,04



±0.000 = 445.600 m.n.m. B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

00	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	30. 4. 2020	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

CODE, s.r.o. Computer Design IČO 492 86 960		PARDUBICE Pardubice, Na Vrtálně 84 tel. 466 053 111, fax 466 053 125	
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL
Ing. V. Meduna	Bc. M. Jícha		Ing. V. Meduna
INVESTOR		Město Třeboň, Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň	
Rozšíření wellness centra lázní Aurora TŘEBOŇ		JMÉNO SOUBORU	
SO 02 - HTÚ, podzemní objekty, bazény		TRA_02_UPRAVNA.dwg	
1.00 STAVEBNĚ-TECHNICKÉ ŘEŠENÍ		STUPEŇ PROJ.	
		DPS	
		ČÍS. KOPIE	ČÁST
			ČÍS. PŘÍL.
půdorys a řezy úpravný vody		D1.02 1.021	