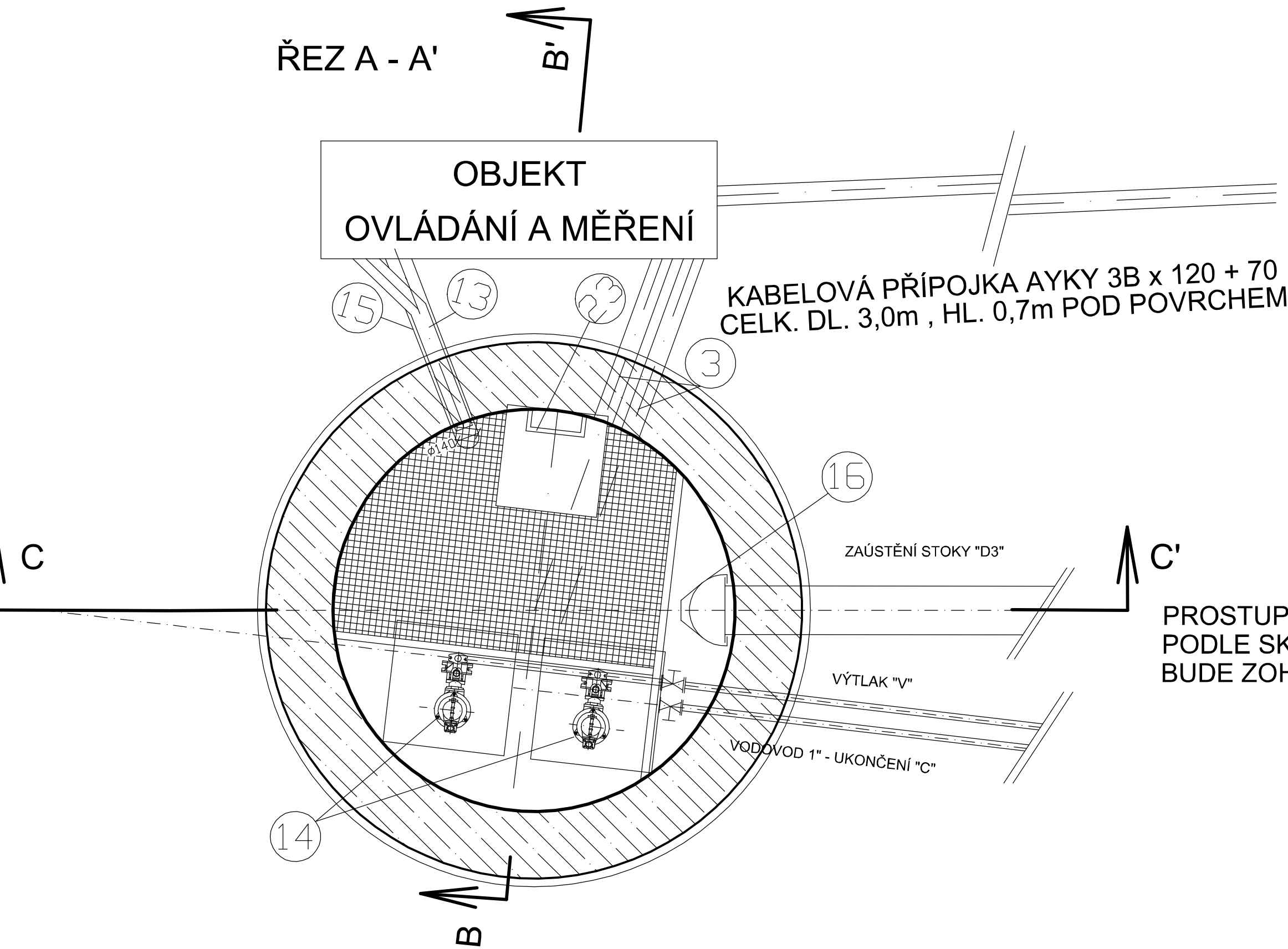
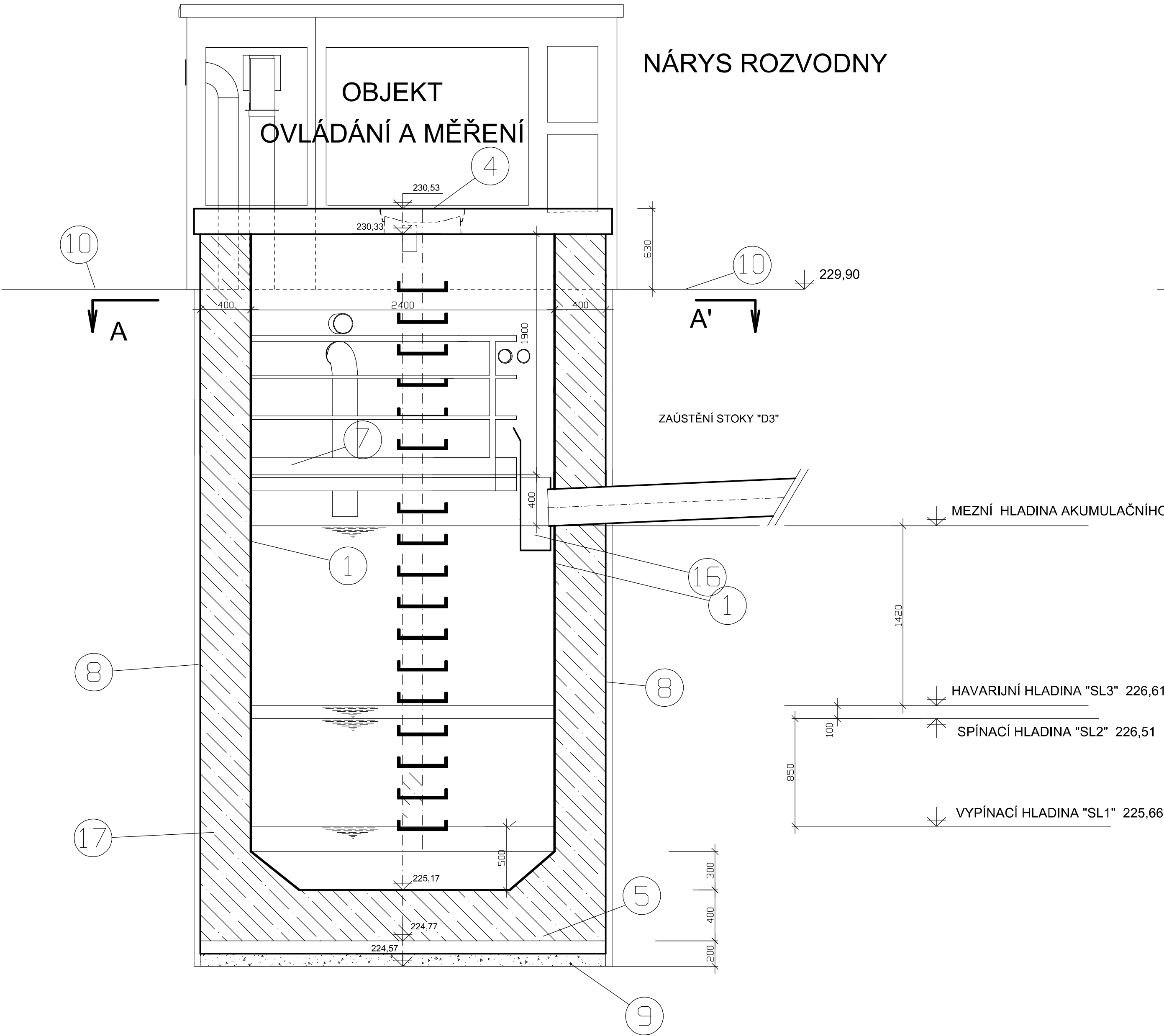
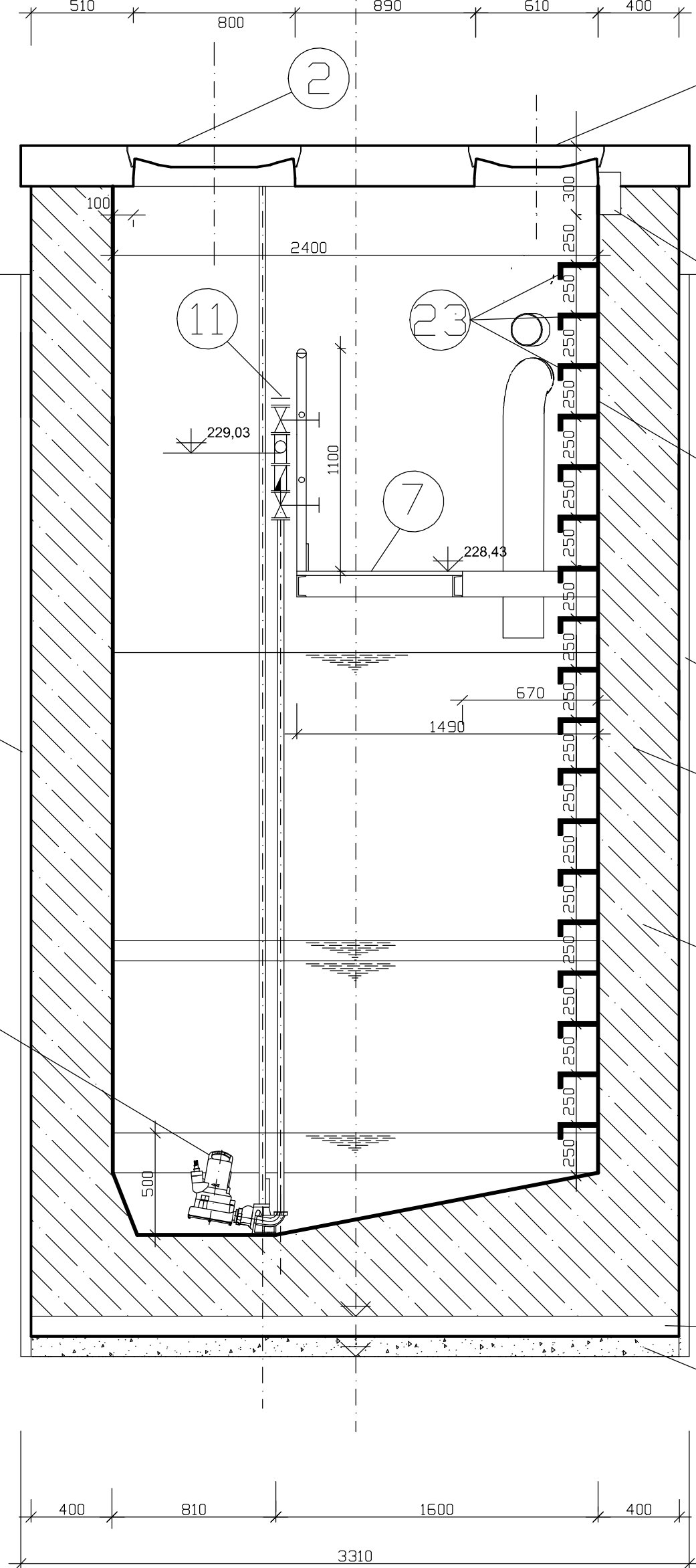


ŘEZ C - C'



BOKORYS ROZVODNY

ŘEZ B - B'



OBJEKT
OVLÁDÁNÍ A MĚŘENÍ

LEGENDA:

1	Vnitřní "ztracené bednění" z PP svafovaných desek tl. 20 mm
2	2x poklop 800x800 typ OCL-008-SUS fa. HV Robea
3	Kabel el. přípočky s automatikou ovládání čerpadel včetně dálkového přenosu GSM havarijních stavů a čítače průtoků v chráničkách 2x100
4	1x poklop 600x600 typ OCL-008-SUS fa. HV Robea
5	Výplňový beton beton HV4 B12.5
6	Kalník - vypouštěcí potrubí
7	Ocelová nerez konstrukce podesty z I - 100mm osazená umělohm. pororošty (popř. nerez) tl. 30mm s trubkovým zábradlím
8	Pažení stavební jámy
9	Štěrkopiskový podsyp
10	TERÉN STÁVAJÍCÍ
11	Přípojka proplach tlak.vodou - "C"
12	Kapsové stupadlo
13	Samovolné větrání DN150 PE
14	Čerpadla kalová "PIRANHA" S17/2D - 2 ks s mělnicím zařízením včetně nerezového technologického vybavení (zpět.klapky...)
15	Nucené větrání DN200 PE
16	Odrážový tlumicí segment - vytahovací
17	Podkladní deska B-7,5
18	Postupná betonáž C25/30-XF1-S4
19	Ocel.nerez. nosníky U 100 (vetknutí 150 mm)
20	Okopový nerez. plech 10 x 100
21	Přivařená PP žebra s uchycením k ocel. výztuži
22	Výtlač PE 100 ČSN EN 13244 SDR11 DN40,8mm
23	Žebříková stupadla
24	Pororošty umělohmotné (popř. nerez)

Čerpací šachta, včetně všech průchoďů, a spoje jednotlivých dílců celého systému jsou vodotěsné dle ČSN 75 6909.
Nádrž podléhá zkoušce vodotěsnosti

Pozn.:
Konstrukce PP s propojením na ocel výztuž včetně výkresů bet. výztuže, nerezové konstrukce podesty a detaily ostatních zámečnických výrobků jsou součástí dílenské dokumentace zhotovitele dle požadavků provozovatele.

PROSTUPY PRO NAPOJENÍ BUDOU PROVEDENY PODLE SKUTEČNÉHO UMÍSTĚNÍ PŘÍPOJEK, KTERÉ BUDE ZOHLEDŇOVAT SKUTEČNÉ POLOHY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ



ZODP. PROJEKTANT:			VYPRACOVAL:		KONTROLA:		ING. JAN HANUŠ STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINNÉHO INŽENÝRSTVÍ IČO 70913995
Ing. Jan Hanuš			Mgr. M. Hanušová		Ing. Jan Hanuš		
KRAJ: STŘEDOČESKÝ			KATASTR. ÚZEMÍ:		ŽALOV		
INVESTOR: Město Roztoky, nám. 5. května, 25263 Roztoky, IČ 00241610							
NÁZEV AKCE:							
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE							STUPEŇ: DSP
Ulice Wolkerova, Na Valech, Pod Řívnáčem							DATUM: 01/2014
							MĚŘÍTKO: 1 : 25
							ČÍSLO PŘÍLOHY: D.2.2.b)
NÁZEV PŘÍLOHY: ČERPACÍ STANICE "WOLKEROVA"							ČÍSLO VÝTISKU: