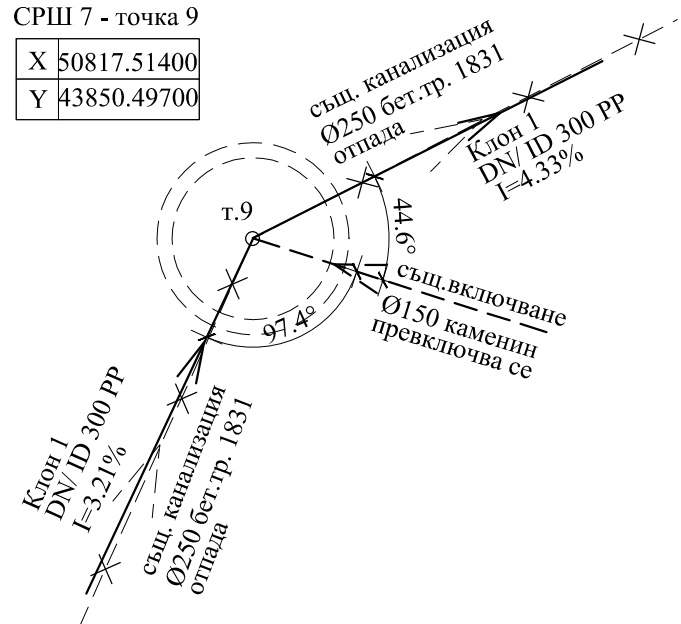


СРШ 7
Кт.=548.10
Кд.вх.=544.70
Кд.изх.=544.68

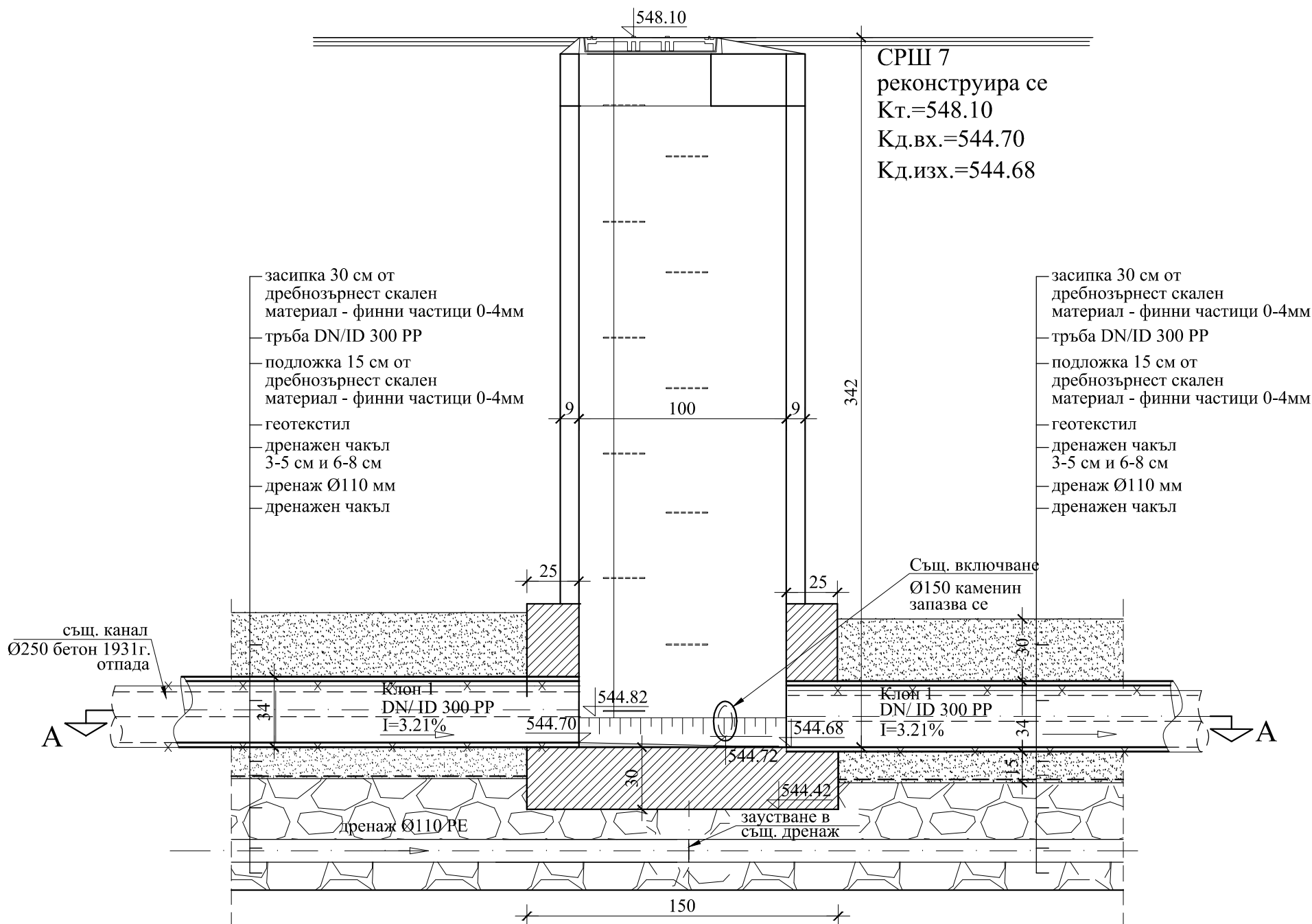
Координати (ос шахта)
СРШ 7 - точка 9




X	50817.51400
Y	43850.49700



ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Бетонът за стени и дъно е С 20/25 с водоупътност W=0,8 по БДС EN 206-1
2. Бетонът за бермите е С 12/15 с водоупътност W=0,4 по БДС EN 206-1
3. Подложният бетон е С 8/10 по БДС EN 206-1
4. Чугунен капак DN600 с клас на натоварване D400 съгласно БДС EN 124:2003
5. Стоманобетоните пръстени DN1000 съгласно БДС EN 1917:2003+AC:2007
6. Капак за ревизионна шахта (КРШ) DN1000 съгласно БДС EN 1917:2003+AC:2007
7. Дъното да се излива наведнъж, без прекъсване. Стените също.
8. Капакът за ревизионна шахта да се замонолити с цим. разтвор 1:1
9. Канализационните тръби са от PP по БДС EN 13476-3+A1:2009, с клас на якост SN=8kN/m2
10. В изкопите полипропиленовите тръби да се полагат върху 15см подложка, а обратната засипка да се изпълни до 30см над теме полипропиленова тръба. Подложният пласт, зоната около тръбите и засипката да се изпълнят с дребнозърнест скален материал(трошен пясък) фракция 0-4мм съгласно съгласно БДС EN 13043.



<div>Софийска вода</div> <div></div> <div>част от</div> <div></div> <div>София 1766 ж.к. Младост 4 Бизнес Парк София сграда 2А тел: (+359 2) 812 24 53 факс: (+359 2) 812 24 52 www.sofiyaskivoda.bg</div>	ВЪЗЛОЖИТЕЛ		Столична община чрез концесионер "Софийска вода" АД	
	ОБЕКТ	Подмяна на канала по ул. "Клокотница" отводняващ бл.43 и подмяна на СКО от вх.В на бл.42А, ж.к."Банишора" СО; р-н "Сердика"	част:	КАНАЛИЗАЦИЯ
	ЧЕРТЕЖ	Детайл на реконструирана СРШ 7; Клон 1 - план и разрез	фаза:	РП
	ПРОЕКТАНТИ	инж. А. ГАРАГУШКОВА	дата	01.2017г.
	В-Щ ПРОЕКТАНТ	инж. И. ВАНКОВ	М	1:25
	ПРОЕКТАНТ	инж. Г. МИРОСЛАВОВА	лист	11 / 20
ВЪЗЛОЖИТЕЛ		инж. И. ЯНКОВА		