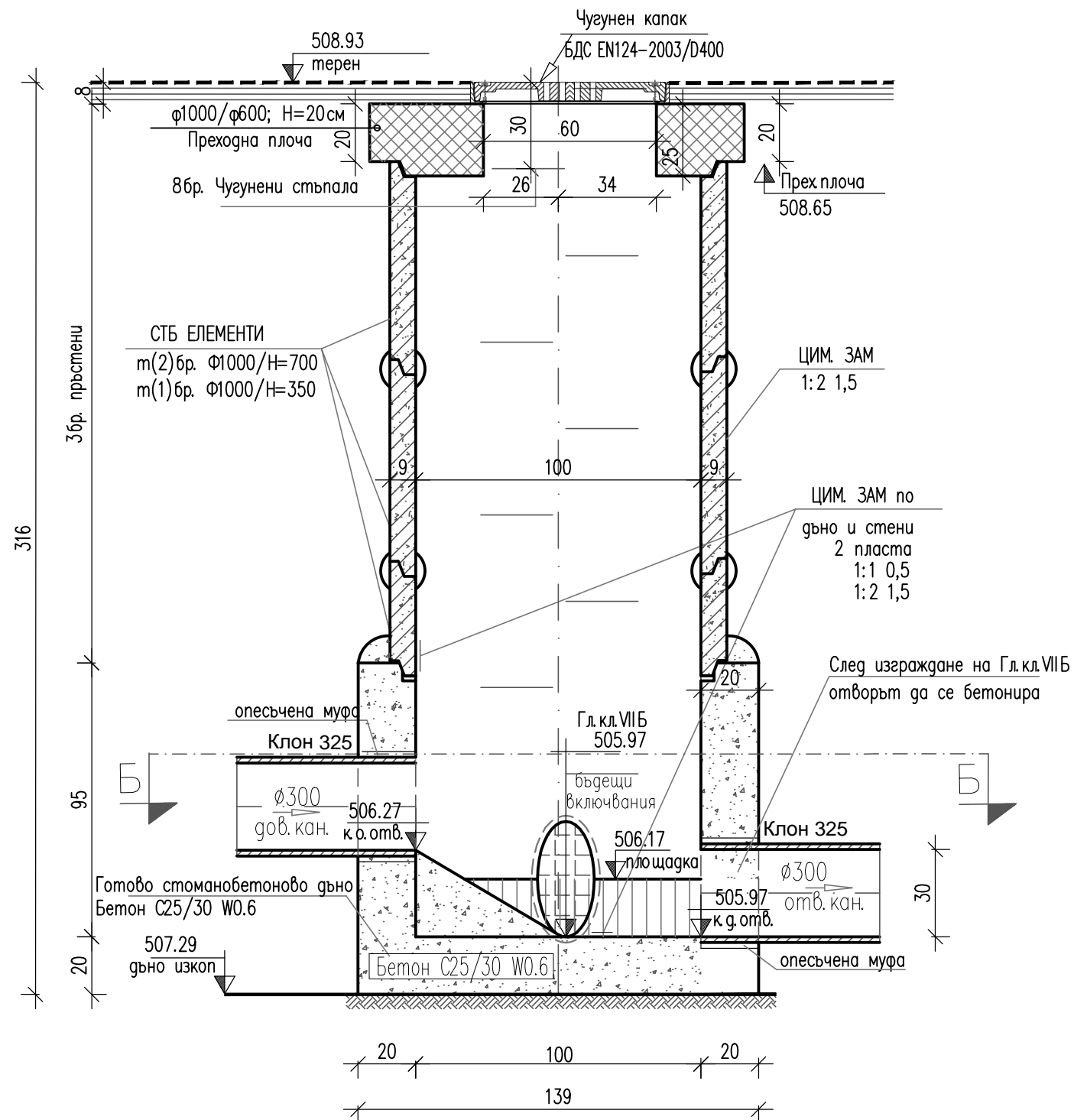
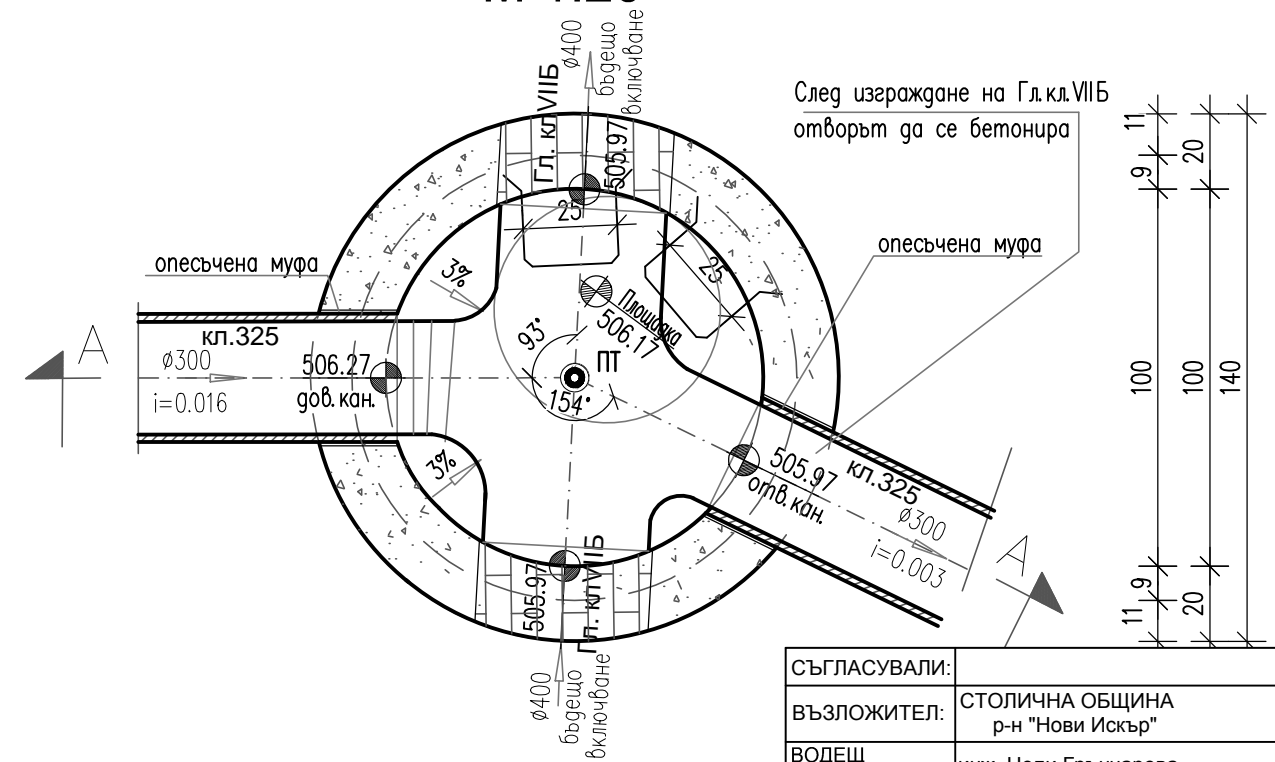



РАЗРЕЗ А-А
за РШ6 на Кл.325
М 1:20



ХОРИЗОНТАЛЕН РАЗРЕЗ Б-Б
за РШ6 на Кл.325
М 1:20







СЪГЛАСУВАЛИ:		ПОДПИС
ВЪЗЛОЖИТЕЛ:	СТОЛИЧНА ОБЩИНА р-н "Нови Искър"	
ВОДЕЩ ПРОЕКТАНТ :	инж. Нели Грънчарова	



АКВА ЕООД
ДИЗАЙН НГ

София ул. Ралевица 96 бл.2
e-mail: nellyg@abv.bg
GSM: 0898 556 830

ВиК мрежи, съоръжения и инсталации

	ПРОЕКТАНТИ	ПОДПИС
ВОДЕЩ ПРОЕКТ	инж. Нели Грънчарова	
ПРОЕКТАНТ	инж. Мария Бучкова	
УПРАВИТЕЛ	инж. Нели Грънчарова	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	 СТОЛИЧНА ОБЩИНА р-н "Нови Искър"	ДОГОВОР No
ОБЕКТ 1	Уличен канал за битови води - кл. 326, кл. 325 - по ул. „Царевец“ от ул. „Светлина“ ОТ897 до ул. „Стадион“ с ОТ622, м. гр. Нови Искър, , р-н "Нови Искър"	ЧАСТ Канализация
ЧЕРТЕЖ	Детайл - РШ 6	ФАЗА РП
FILENAME		M 1:20
РЕВИЗИОНЕН ИНДЕКС	DATA	ЧЕРТЕЖ No
1 2 3 4 5 6 7 8	09.2016г.	14

ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Бетонoви работи :
 - C25/30–W0.6 за монолитна част;
стб. елементи; дъно и прех плоча
 - Бетонoви пръстени за шахта–H1=700mm
2. Съоръжението да се измаже отвън и отвътре с водоизолиращо покритие БУЛВАП
Водната суспензия от материала се полага в два слоя с четка с твърд косъм
3. Връзките и фугите се замонолитват с БУЛЦЕМЕКС– ВЗ– водонепропускливи замонолитки.
4. Връзките между бетоновата РШ и РР тръба се осъществява с опесъчена муфа.