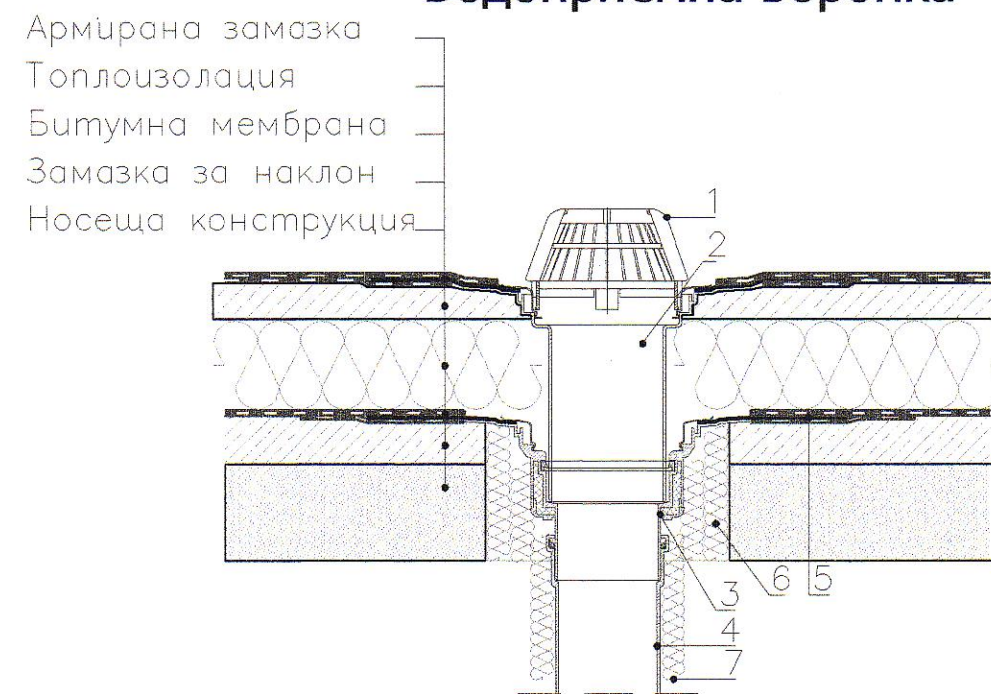


Водоприемна воронка

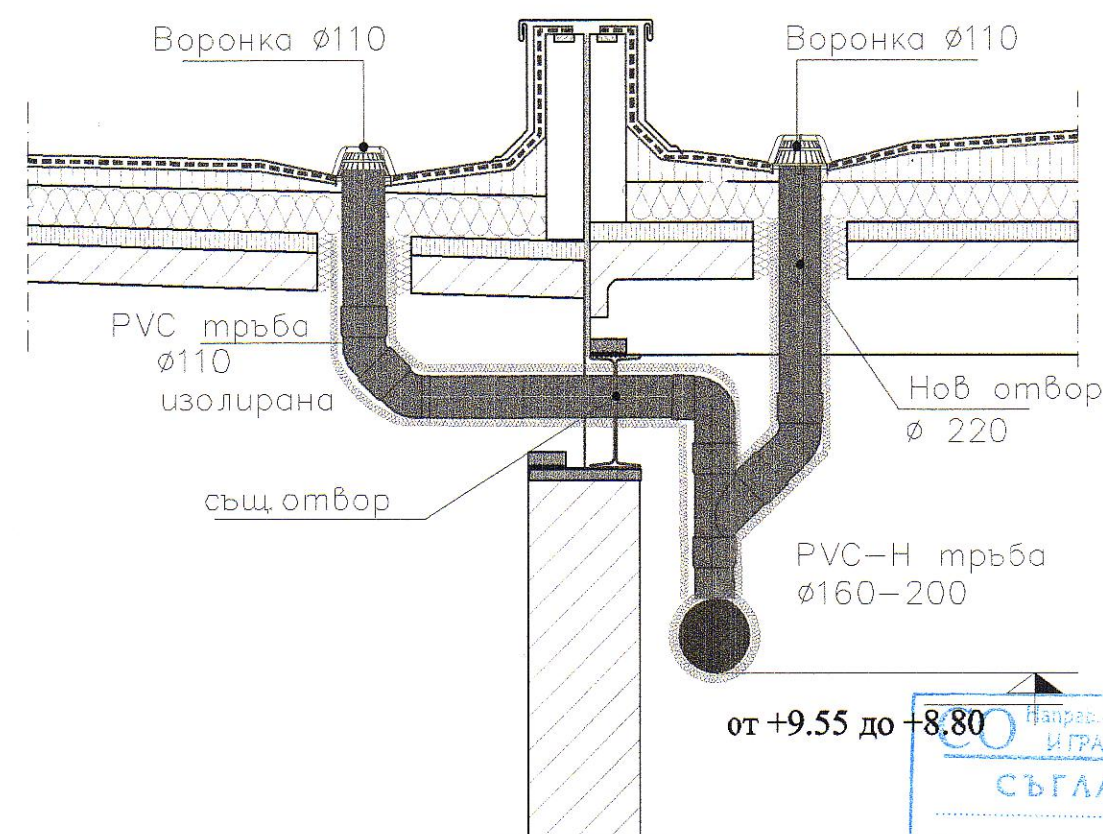


- 1 ЛИСТОУЛОВИТЕЛ
- 2 УДЪЛЖИТЕЛЕН ЕЛЕМЕНТ HL65H С ФЛАНЕЦ ЗА ХИДРОИЗОЛАЦИЯТА И ЗАВОДСКИ ЗАВАРЕНА БИТУМНА МЕМБРАНА Ø500 mm, ДЕБЕЛА 4 mm
- 3 ВОРОНКА (1), ТОПЛОИЗОЛИРАНА СЪС ЗАВОДСКИ ЗАВАРЕНА БИТУМНА МЕМБРАНА Ø500 mm, ДЕБЕЛА 4 mm
- 4 ОТВОДНИТЕЛНА ТРЪБА
- 5 МАНШЕТ ОТ БИТУМНА МЕМБРАНА , Ø750 mm
- 6 МОНТАЖНА ПЯНА
- 7 ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ ЗА ОТВОДНИТЕЛНАТА ТРЪБА

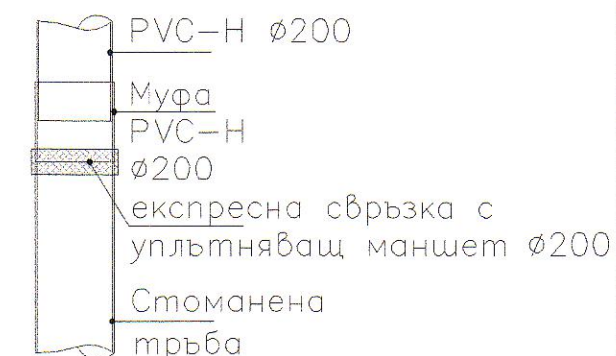
ЗАБЕЛЕЖКА:

1. РАЗМЕРЪТ НА ОТВОРА ЗА ВОРОНКАТА: Ø220 mm, ФЛАНЕЦА НА ВОРОНКАТА Е 240X360 mm. ГОРНИЯ РЪБ НА ФЛАНЕЦА СЕ МОНТИРА ПОД НИВОТО НА ПРИЛЕЖАЩИЯ СЛОЙ – МИН. НА 5mm.
2. ПРИ МОНТАЖА НА ИЗОЛАЦИЯТА , ДА СЕ ЗАЛОЖАТ НАГРЕВАТЕЛНИТЕ КАБЕЛИ, СЪГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЯ ДЕТАЙЛ В ПРОЕКТА ПО ЧАСТ „ЕЛЕКТРО“.

Отводняване по ос Д

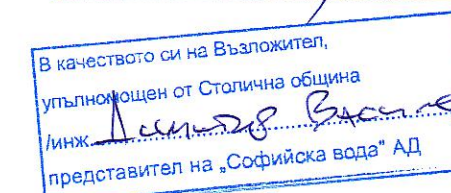
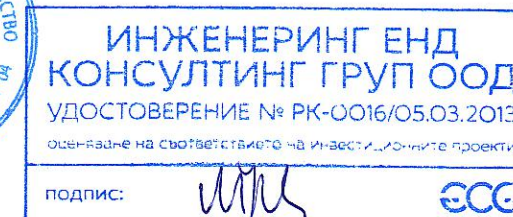


Връзка на стоманена и PVC тръба

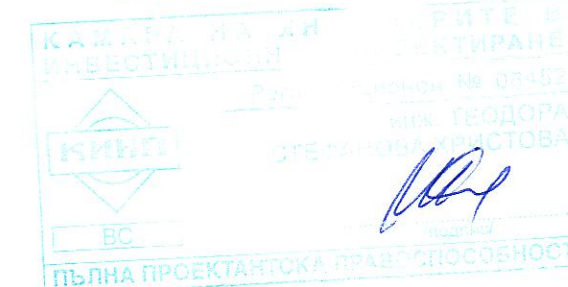
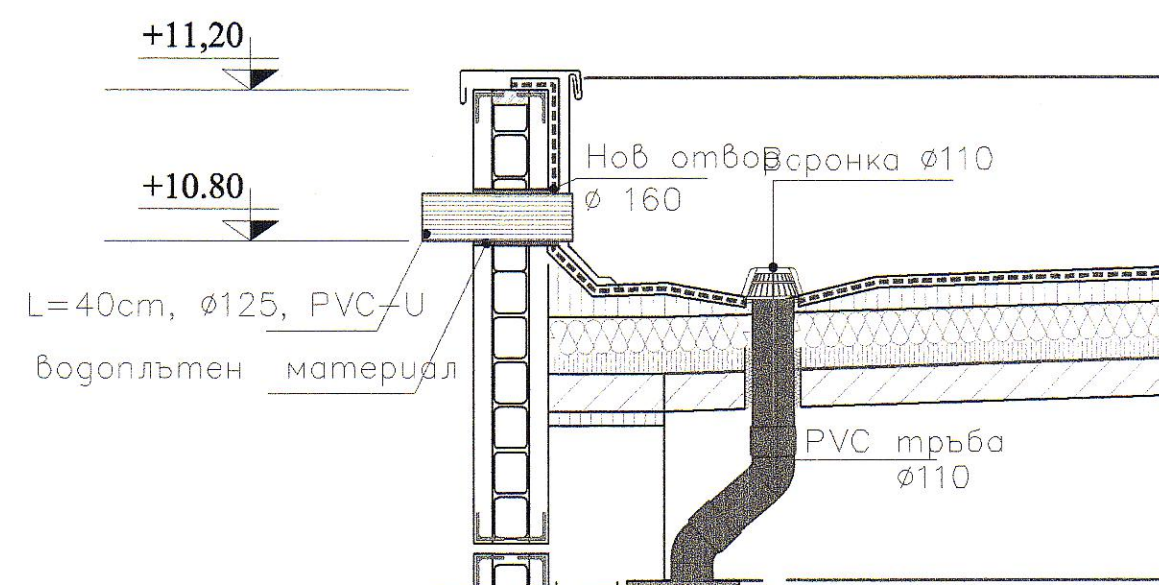


ЗАБЕЛЕЖКА:

Експресната свързка се използва най-често за чугунени тръби



Аварийен преливник



ВЪЗЛОЖИТЕЛ "Уотър Индустри Сърпнт Енг Еджукейшън" ЕООД	
LEBO engineering	
"ЛЕБОинженеринг" ЕООД	
София, тел: 02/952-01-71, e-mail: office@lebo.bg	
Всички права запазени.	
Обект	Ремонтно – възстановителни работи на покрива на сграда "Филтърен корпус" на ПСПВ Бистрица – с Бистрица
Черт.	ДЕТАЙЛИ
Проектант	инж. Теодора Христова
Арх.	арх. Ангела Малинова
Констр.	инж. Данаил Христов
Ел.	инж. Русалия Стоянова
ОВиК	инж. Мавгалина Йочева
Ръководител	инж. Божидар Лесновски
Управител	инж. Божидар Лесновски