

ЛЕГЕНДА:

- КАНАЛИЗАЦИЯ В ЗАМАСКА ИЛИ В ОБРАТЕН НАСИП
- КАНАЛИЗАЦИЯ НАД ПЛОЧА

ВКК 9 Ш110 ВЕРТИКАЛЕН КАНАЛИЗАЦИОНЕН КЛОН

ВТ 1 Ш110 ВОДОСТОЧНА ТРЪБА

KDK +3.15 КОТА ДЪНО КАНАЛ

ВЕНТИЛАЦИЯ ОТ ДОЛУ НА ГОРЕ

ТРЪБА НА ДОЛУ

ТРЪБА ОТ ГОРЕ НА ДОЛУ

PVC Ø110 L=1.50 i=2% L — дължина в метри i — наклон на тръбата в %

ВОРОНКА


P.O. РЕВИЗИОНЕН ОТВОР

ЗАБЕЛЕЖКИ ЗА МОНТАЖА:

- Преди започване на монтаж на канализация в обратен насип да се разкрие и установи мястото и дълбочината на съществуващата канализация. При големи различия с проекта да се консултира с проектанта.
- Укрепването на всички канализации се изпълнява през максимална дистанция, посочена в таблицата:

PIPE DIAMETER DN	ДИСТАНЦИЯ НА УКРЕПВАНЕ/м/			
	SUPPORTS DISTANCE /m/			
	PPR pipe / PPR тръби L, м	PVC pipe PVC тръби L, м	Steel pipe/ Стълм. тръби L, м	
		Vert/Верм	Horiz/Хориз	
φ 20	0.80	1.20	0.50	1.80
φ 25	0.90	1.20	0.50	1.80
φ 32	1.10	1.20	0.50	2.00
φ 40	1.30	1.20	0.60	2.20
φ 50	1.50	1.20	0.60	2.50
φ 65	1.70	1.20	0.90	3.00
φ 80	2.00	1.80	0.90	3.00
φ 100		1.80	1.20	3.50
φ 150		1.80	2.00	4.00
φ 200		2.00	2.00	

3. Да не се използват за укрепване резбови материали с диаметър по-малък от 8мм.

 Фирмен печат	ТРИАКСИС ООД бул.Хр.Смирненски 30 ап.2	ГЛ.ПРОЕКТАНТ арх. А. Ковачев		
		ПРОЕКТАНТ инж. П. Илиев		
		СЪГЛАСУВАЛИ ПРОЕКТАНТИ		
		А арх. А. Ковачев	ЕЛ инж. В. Хачадурян	
		К инж. Д. Мераков	ПБ инж. К. Ванков	
		ОВК инж. Б. Младенов		
		СЪГЛАСУВАЛ ВЪЗЛОЖИТЕЛ КПКОНПИ		
ОБЕКТ Ремонт и преустройство на административна сграда на КПКОНПИ, гр. Ямбол, ул. Каранова №2		Венет проект-това правоспособност		ДАТА АПРИЛ, 2019г.
ВЪЗЛОЖИТЕЛ КПКОНПИ		No BK		
ЧАСТ Вик BK ФАЗА ТП				
ЧЕРТЕЖ ПЛАН КАНАЛИЗАЦИЯ НА КОТА +6.40				
		МАЩАБ		
		1:50		

0005