



- ЛЕГЕНДА :
- БИТОВА КАНАЛИЗАЦИЯ
  - ДЪЖДОВНА КАНАЛИЗАЦИЯ

- ЗАБЕЛЕЖКИ:
1. Преди започване на строителството да се разкрийт съществуващите подземни проводни .
  2. Строителството на канала задължително да започне от зауставането му в съществуващата РШ на площадковата канализация по посока на сградата !
  3. При поява на условия , различни от посочените в проекта , да се потърси проектант за даване на указания и всички промени да се съгласуват с него !
  4. По време на строителството изкопите се оградят и сигнализират . Да се вземат всички мерки за охрана на труда и безопасност .
  5. В мястото на излизане на канализационната тръба през стената на сградата да се предвиди мин . 15см между теме тръба и горният ръб на отвора в стената , който се запълва с водоупътен и газоупътен еластичен материал .
  6. Новопроектираните канализационни тръби да се положат върху 15 см пясъчна подложка , обратна засипка да се изпълни с 20 см пясък над теме тръба .
  7. При новите площадкови участъци на канализацията за битови води и канализацията за дъждовни води са спазени изискванията на Наредба № 8, според която най-малкото хоризонтално светло разстояние между успоредно разположени канализационни клонове трябва да бъде 0.40м, а при пресичане - 0.15м.
  8. По време на строителството да се спазват всички изисквания на ПИПСМР и техника по безопасност на труда
  9. Всички забележки да се считат за неразделна част от проекта.

ЧЕРТЕЖ № 01

<div></div> <div>"ФРИБУЛ" ООД - гр.Варна</div> <div>www.fribul.com, Т: 052 / 604 603, Ф: 052 / 604 609</div> <div>Обект: Ремонт на сграда № 23- битов корпус във факултет „Артилерия, ПВО и КИС” на НВУ „Васил Левски”</div>		
Възложител	Национален военен университет „Васил Левски“	
Чертеж	Ситуация	М 1:200
Част	ВнК	ФАЗА: ТП
Проектант	инж. П. Андонова	
Съгласували		
Архитектура	арх. Ж. Железов	
Конструктивна	инж. К. Кънчев	
ЕЕ, ОВК	инж. Янко Апостолов	
Ел, ПИС	инж. Н. Андонов	
ПБ	инж. С. Кирчев	
Газоснабдяване	инж. Я. Янков	
Озеленяване	л. арх. Ж. Георгиева	