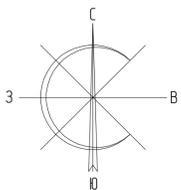


Сети электро, газо- снабжения и связи



ГРПШ (место подключения от запроектированного ранее газопровода)

- Общие указания :
1. Прокладку трубопроводов сетей под проезжей частью выполнить в стальных футлярах ;
 2. Трубопроводы газопровода проложить :
 - между кварталами и до ГРП под землей , из пластиковых труб , при пересечении с другими инженерными сетями и под дорогами в стальных футлярах ;
 - внутри жилых кварталов разводку газопроводов провести наружную из стальных труб .
 3. Диаметры трубопроводов определить проектом ;
 4. Глубину залегания трубопроводов газопровода принять не менее 120 см. до верха трубы ;
 5. Линии связи проложить подземно в асбестоцементных трубах , в местах пересечения с проезжими частями внутри защитных футляров из стальных труб . Глубину залегания принять не менее 70 см.

Условные обозначения:

- - - - - - граница участка проектирования под ИЖС
- - - - - - границы проектируемых кварталов
- - - - - - границы существующих земельных участков
- - - - - - газопроводные сети
- - - - - - сети связи
- ← W1 → - электросети на высоких опорах
- - опора с уличным светильником
- - подключения потребителей

24/02-2015					
Заказчик: Администрация Цимлянского городского поселения					
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	ДВинских				
Проект планировки территории северной части г. Цимлянского квартала 169, 170, 176, 178, 179, 180, 181					
ТИП	ДВинских				
№ контр.	Левкобский				
Сети электро, газо- снабжения и связи М11000					000 "ХОРС"
Стандия	Лист	Листов			
п	7	9			

Изд. №	Изд. №
Дата	Дата
Изд. №	Изд. №
Дата	Дата