



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ ГРАНИЦЫ И ТЕРРИТОРИИ**
- Граница проекта планировки
 - Существующие красные линии
 - Проектируемые красные линии
- ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ЗОНЫ**
- Общественно-деловая зона (ОД)
 - Зона рекреационного назначения (Р)
 - Зона размещения усадебной жилой застройки
 - Территория общего пользования
- ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ**
- Проектируемые индивидуальные жилые дома
 - Проектируемые блоковые жилые дома
 - Проектируемые общественные здания и сооружения
 - Существующие жилые здания и сооружения
 - Проектируемые нежилые здания и сооружения
- ТРАНСПОРТНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА**
- Улицы, дороги, проезды
 - Внутриквартальные проезды
- ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ПРЕДЛАГАЕМЫХ К РАЗМЕЩЕНИЮ**
- ОКС учебно-образовательного назначения
 - ОКС культурно-досугового назначения
 - ОКС спортивного назначения
 - ОКС социального обеспечения
 - ОКС торговли и общественного питания
 - ОКС коммунально-бытового обслуживания
- ОБЪЕКТЫ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**
- ВОДОСНАБЖЕНИЕ
 - Существующие
 - Проектируемые
 - Воздушная линия электропередачи 110кВ
 - Трансформаторные подстанции
 - Кабельная линия электропередачи 110кВ
 - Кабельная линия электропередачи 10кВ
 - Трансформаторные подстанции
 - ГАЗИФИКАЦИЯ
 - Существующие
 - Проектируемые
 - Газорегуляторный пункт (ГРП)
 - ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ
 - Существующие
 - Проектируемые
 - Котельная
 - Хозяйственно-питьевый и противопожарный водопровод
 - Плоский гидрант
 - ВОДОСНАБЖЕНИЕ
 - Существующие
 - Проектируемые
 - Самостоятельный коллектор хозяйственно-фекальной канализации
 - Настенный коллектор хозяйственно-фекальной канализации
 - Линейная канализация
 - КНС
 - Колодезь шахтного типа
 - СВЕТОВОЕ
 - Существующие
 - Проектируемые
 - Линейно-кабельное сооружение связи

21/16-ПВ-УЧ			
Проект планировки и генерального плана территории жилой застройки города Югорска			
Изм.	№	Дат.	Исполн.
1	1		
Проект планировки территории		Состав	Лист
Утвержденная часть		№	1
Чертеж проекта планировки			
М 1:2000			
Исполнитель		ООО "АКБ "КУБ-А"	
Проектировщик		Копылова	
Инженер		А1-А2	