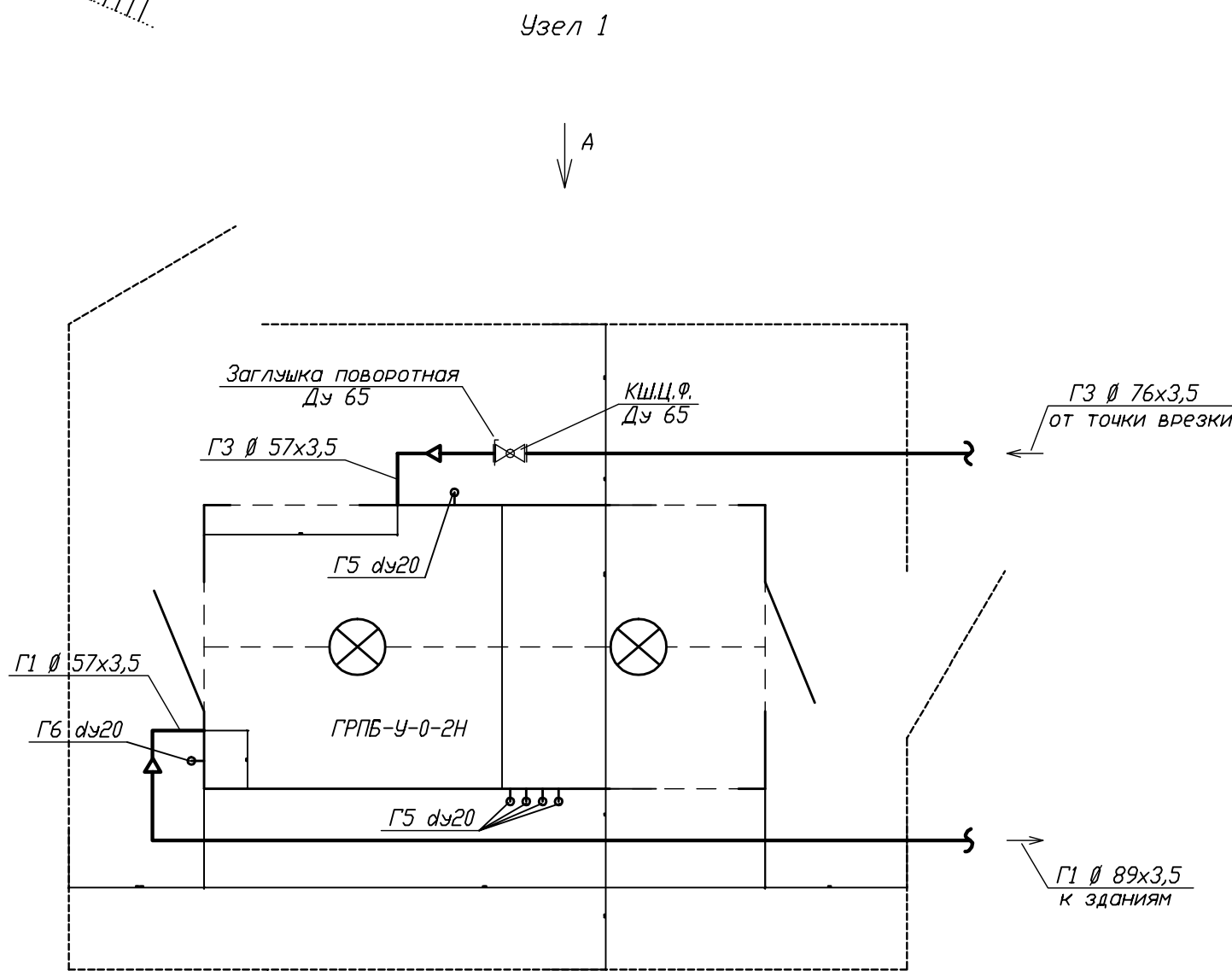
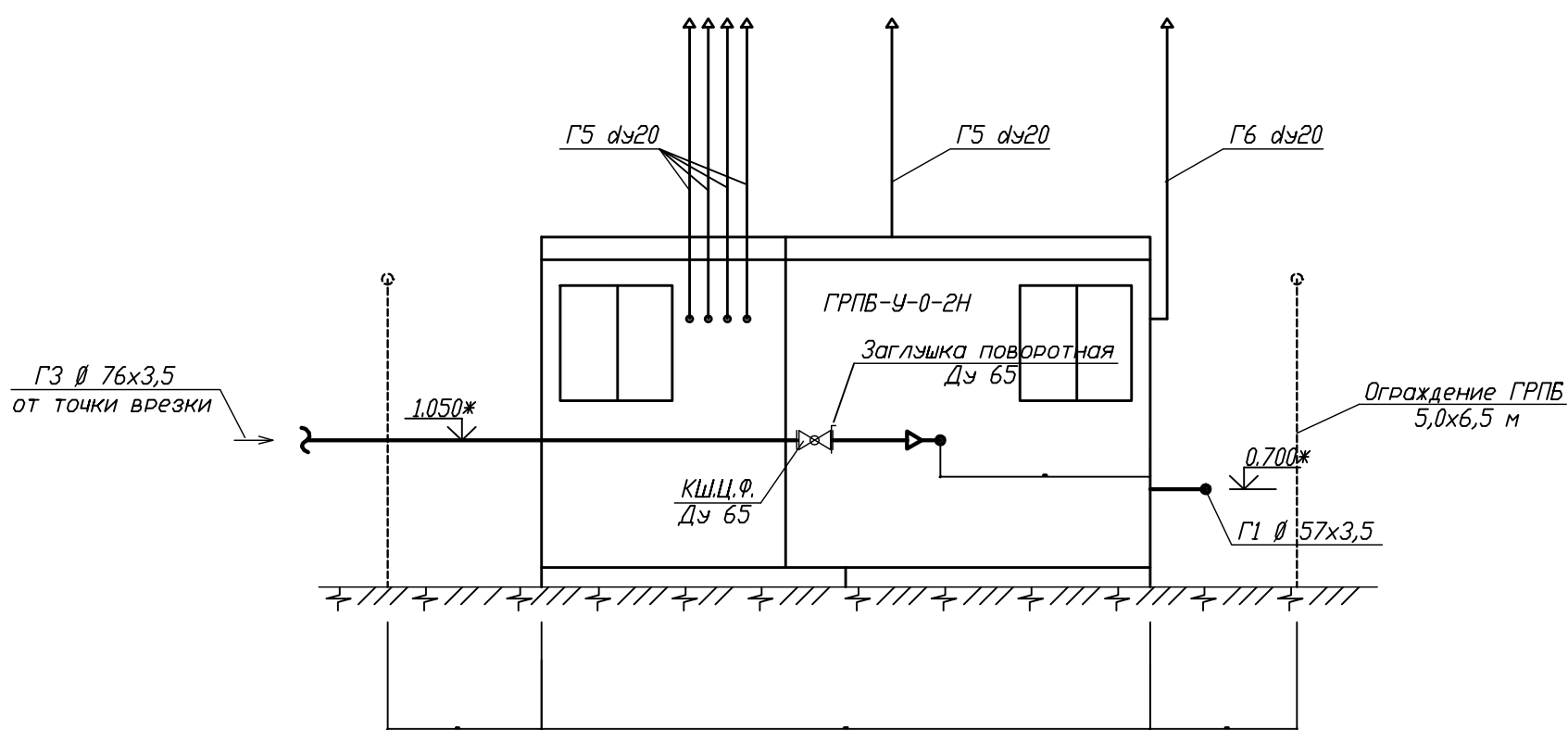


- Примечания:
1. Расстояние между надземными опорами (креплениями) для газопровода Ду 150 принять 10,0 м.
 2. Расстояние между надземными опорами (креплениями) для газопровода Ду 100 принять 7,0 м.
 3. Расстояние между надземными опорами (креплениями) для газопровода Ду 80 принять 6,5 м.
 4. Расстояние между надземными опорами (креплениями) для газопровода Ду 50 принять 5,0 м.
 5. Продувочные и сбросные трубопроводы от ГРПБ вывести на высоту не менее 4 м от уровня земли.
 6. Предусмотреть уклон газопроводов в сторону конденсатосборников не менее 2%.

----	В	Водопровод
----	К1	Канализация бытовая
----	К2	Канализация лифтовая
----	Др	Дренаж
----	Г	Газопровод проект.
----	Г	Газопровод сущ.
----	К	Кабель связи
----	К	Кабель электрический
----	Т	Теплотрасса



Вид А



						050314-2-ГСН				
						Подключение ООО "Недра" к существующему газопроводу котельной "Мамонтовского водозабора" по адресу: Ханты-Мансийский АО-Югра, Тюменская обл., Нефтегазский район, Усть-Балыкское м/р				
Изм.	Кол.	Лист	Изд.	Подпись	Дата			Стадия	Лист	Листов
Г.И.П.					03.14	Наружные газопроводы				
Проверил					03.14			Р	3	
						План трассы газопровода (М 1:500)		ООО "Проектная группа Югра Проект"		
Разраб.					03.14					
Н. контр.					03.14					