



Переход газопроводом ПЭ80 SDR11 $\Phi 63 \times 5,8$
атмосфере методом ННБ установкой
"Набугатор" L=28,0м ПК0+3,0...ПК0+31,0

Газорезультаторный пункт шкафной ГСГО-МВ с основной и резервной линиями рециркуляции на базе регуляторов давления РДСК 1п-50/25, с обогревом, $P_{\text{вых}} = 0,58 \text{ МПа}$, $P_{\text{вых}} = 0,3 \text{ МПа}$, $Q_{\text{агрег}} = 136,28 \text{ м}^3/\text{час}$

Условные обозначения

- зона полюсы отвода земли во временное пользование.
- проектируемый газопровод высокого и среднего давления.
- зона полюсы отвода земли в постоянное пользование.

							Шифр : 480-55-14		
							Проект планировки территории и проект межевания в его составе для установления границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов: "газопроводы высокого, среднего и низкого давления х. Никольский Суджанского района Курской области".		
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата				
Начальник Суджанского отд.		Разумникова В.А.			09.14				
						Проект планировки территории для линейного объекта (основная часть)			
						Стация	Лист	Листов	
						П	2	10	
						Схема полосы отвода земель Чертеж планировки территории с указанием красных линий М 1:1000			
Выполнил	Долобин В.В.				09.14	Курский филиал ФГУП "Ростехинвентаризация- Федеральное БТИ"			