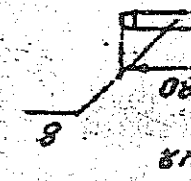


СТОКЕ



ТОРОЖНО, СТОПНО ПОСЛОД

№	ОБЪЯВЛЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	кол-во ед. изм.	масса ПРИМЕРНЫЕ
1	Серия 3.503.9-59	Стойка. СТ-7	3 шт	100 V=0,03 м3
2	Серия 3.503.9-59	Фундамент 207,7 10,5-1	3 шт	1100 V=0,6 м3
3	ГОСТ 10807-78	Дорожный знак 3.27	2 шт	6,8
4	ГОСТ 10807-78	"Дстановка запрещена"	2 шт	6,8
4	ГОСТ 10807-78	Дорожный знак 7.2.1	2 шт	
5	ГОСТ 10807-78	Предупреждающий знак "Осторожно, газопровод"	1 шт	
	Серия 3.503.9-59	Детали крепления АК-2	10комп	0,86
6	ГОСТ 8509-77	L 25x3	10 шт	0,16 L=140
7	ГОСТ 103-76	- 25x4	10 шт	0,41 L=400
8	ГОСТ 2590-71	Штырь 12	20 шт	0,071 L=100
		Стандартные изделия		
9	ГОСТ 7798-70	Болт М 12x130	10 шт	0,133
10	ГОСТ 5915-70	Гайка М 12	10 шт	0,015
		Расход арматуры: А I А II В I В II	82 кг 118 кг 12,2кг	
		Бетон класса В 15	1,9 м3	
		Центный раствор М-150	0,24м3	
		Расход среднезернистый	0,1 м3	

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ СТОПНОЙ КОНСТРУКЦИИ

ПРИВА АИ  
18/010-12/11  
Сурьеза Проект Проект 18/010-12/11  
№ №

км 0 - км 0,21

Н.О.Д. Акинив	Проект Инский	Инжен. Лодов	Инжен. Левковский	Н.кон. Лодов
2399,400-1	ПОДВАЯНИЙ ГАЗОПРОВОД К Г. СТОРОЖИЦЕ	СТОРОЖИЦЕКОЛО РАЙОНА ЧЕРНОВИЦКОЙ ОБЛАСТИ	Полвадский газопровод	№ ГПТ с. Будиши
	СТАДИЯ /ИСТ /ЛИСТОВ	РП	УКРПРОЕКТ	г. Киев
	КОМПЛЕКТ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ	НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ ГАЗОПРОВОДА	С АВТОМОБИЛЬНЫМ ДОРОГОМ	

- Дорожные знаки "Остановка запрещена" устанавливаются в местах пересечения газопровода с автомобильными дорогами всех категорий на расстоянии от оси газопровода, принятом в соответствии со СНиП 2.05.06-85 табл. № 4, п.1 по обе стороны от газопровода.
- Предупреждающий знак "Осторожно, газопровод" устанавливается непосредственно в местах пересечения газопровода с автомобильными дорогами, в полосе отвода автодороги, вне проезжей части.
- Установка дорожных знаков подлежит согласованию с органами Госавтоинспекции.
- Чертеж разработан на основании "Положения по техническому обслуживанию линейной части магистральных газопроводов" и "Правил безопасности при эксплуатации магистральных газопроводов".
- Конструктив опор принята в соответствии с альбомом серии 3.503.9-59 "Опоры для установки дорожных знаков".