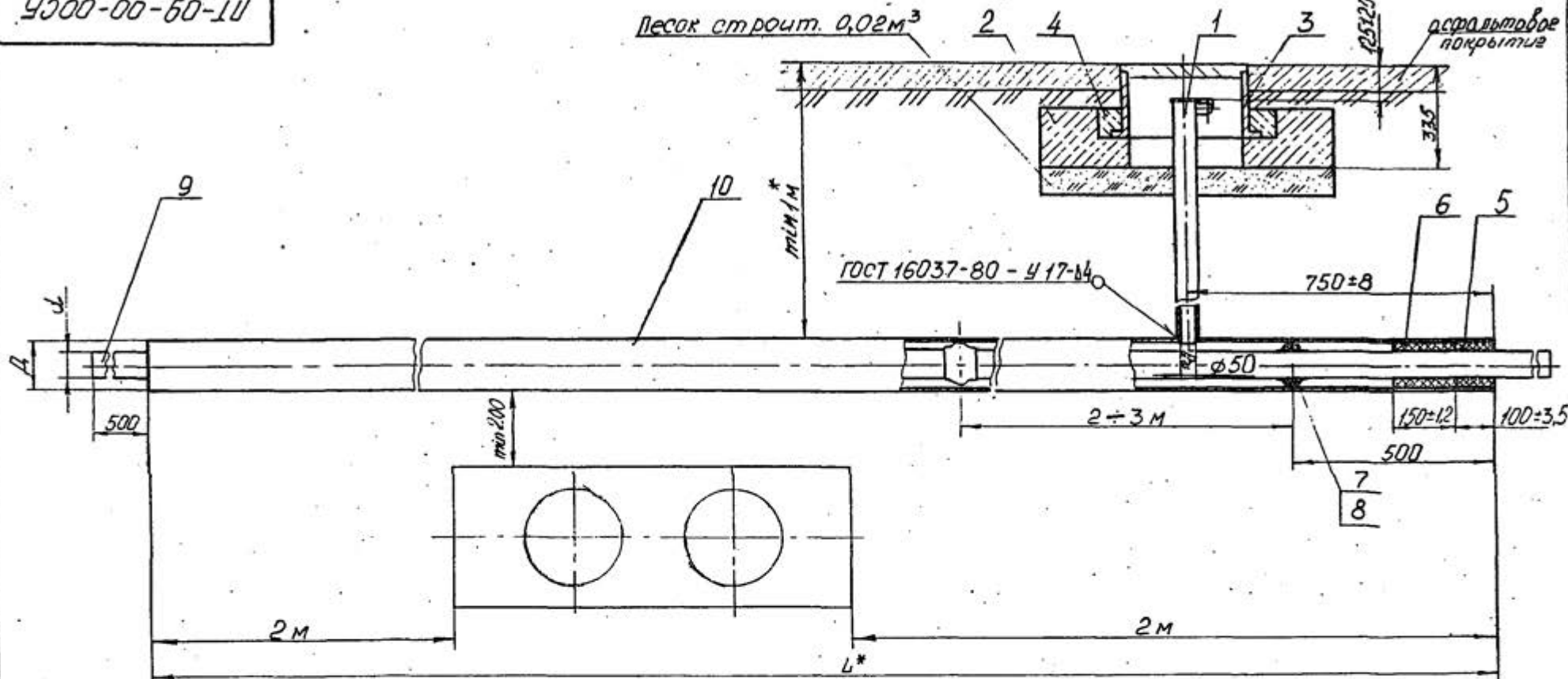


9000-00-50-11

Песок строит. 0,02 м³

асфальтовое покрытие



| Обозначение | d, мм | D, мм |
|-------------|-------|-------|
| ПТ-09-00-00 | 63 | 133 |
| -01 | 110 | 159 |
| -02 | 160 | 219 |

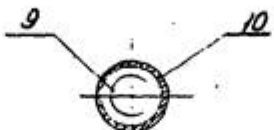
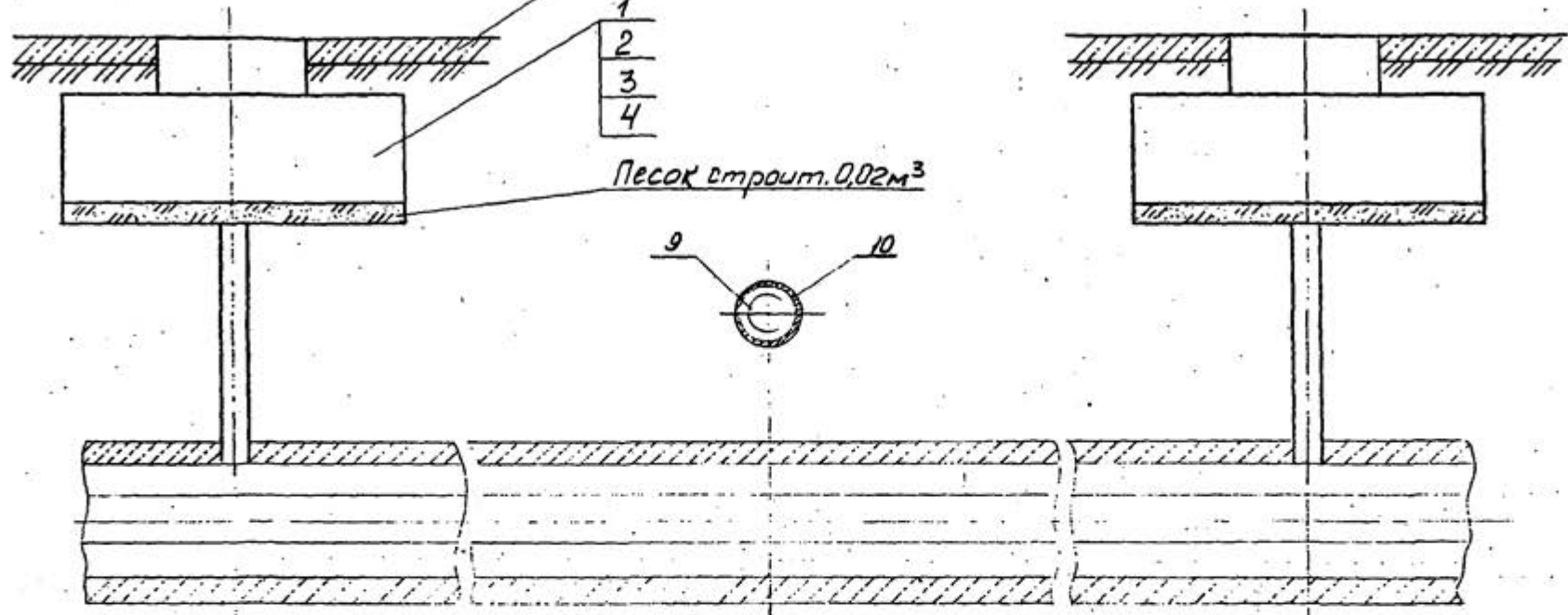
- 1.* Уточнить при проектировании.
2. Н16; ± $\frac{716}{2}$

| ПТ-09-00-00 СБ | | | | Лист | Масштаб | Масштаб |
|--|-------------|-------|------|--------------------|---------|---------|
| Исполнитель | № докум. | Подп. | Дата | 1-10 | | |
| Проверен | Исполнитель | Подп. | Дата | | | |
| Переход газопровода давлением до 0,3 МПа над теплотрассой с выводом трубки для контроля утечки газа под ковер. | | | | Лист 1 из листов 2 | | |
| Сборочный чертеж | | | | АО "Туркменгаз" | | |

асфальтовое покрытие

- 1
- 2
- 3
- 4

Песок строят. 0,02м³



min 5м
max 15м

min 5м
max 15м

Копия

Изд. № 1000. Листы в сборе. Листы в сборе. Листы в сборе. Листы в сборе. Листы в сборе.
 Листы в сборе. Листы в сборе. Листы в сборе. Листы в сборе. Листы в сборе.

| | | | | | |
|------|-------|---|--------|-------|------|
| Изд. | Листы | и | докум. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

| Код | Знач | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|--|----------|--------|----------------|------------------------------------|---------------------|----------------------------|
| | | | | <u>Документация</u> | | |
| A3 | | | ПТ-09-01-00 СБ | Сборочный чертеж | | |
| | | | | <u>Сборочные единицы</u> | | |
| A4 | 1 | | ПЖД-09-02-00 | Трубка для контроля | 3 | |
| | | | | уточка газа | | |
| A4 | 2 | | ПЖД-09-03-00 | Подшивка | 3 | |
| | | | | <u>Прочие изделия</u> | | |
| | 3 | | | Ковер ТЧ400-28-91-84 | 3 | |
| | | | | <u>Материалы</u> | | |
| | 4 | | | Бетон тяжелый | | |
| | | | | M150 ГОСТ 26633-91 | 0,003м ³ | |
| | 5 | | | Битум нефтяной | | |
| | | | | БНИ-IV ГОСТ 9812-74 | 8,0кг | |
| | 6 | | | Волокно льняное | | |
| | | | | ГОСТ 9394-76 | 3,0кг | |
| | 7 | | | Лента поливинилхлоридная ПВХ-Л-150 | | Кол-во определено проектом |
| | | | | ТЧ402-320-85 Л-1500 | 1 | |
| ПТ-09-01-00 | | | | | | |
| Исполн | № докум. | Подп. | Дата | Лист 1 из 3 | | |
| Проект | Исполн | Исполн | Исполн | Лист 1 из 3 | | |
| Провер | Исполн | Исполн | Исполн | Лист 1 из 3 | | |
| И.контр. | Исполн | Исполн | Исполн | Лист 1 из 3 | | |
| Переход газопровода давлением до 0,3 МПа под теплотрассой с выводом трубки для контроля утечки газа под ковер. | | | | НО "Газпромгаз" | | |

| Код | Знач | Лист | Обозначение | Наименование | Кол. | Примечание |
|-------------|----------|--------|----------------|---|------|----------------------------|
| | 8 | | | Канат Ø20 | | Кол-во определено проектом |
| | | | | ГОСТ 3005-93, Л-1100 | 1 | |
| | | | | <u>Переменные данные для исполнения</u> | | |
| | | | | ПТ-09-01-00 | | |
| | | | | <u>Детали</u> | | |
| B4 | 9 | | ПТ-09-01-01 | Труба ПНД63Т-ГАЗ | | Длина определена проектом |
| | | | | ТЧ6-19-352-87, К16, 25 | 1 | |
| B4 | 10 | | ПТ-09-01-02 | Труба 133x4 ГОСТ 8732-78 | | Длина определена проектом |
| | | | | К16, 25 | 1 | |
| | | | | ПТ-09-01-00-01 | | |
| | | | | <u>Детали</u> | | |
| B4 | 9 | | ПТ-09-01-01-01 | Труба ПНД110Т-ГАЗ | | Длина определена проектом |
| | | | | ТЧ6-19-352-87, К16, 25 | 1 | |
| B4 | 10 | | ПТ-09-01-02-01 | Труба 159x4,5 ГОСТ 8732-78 | | Длина определена проектом |
| | | | | К16, 25 | 1 | |
| | | | | ПТ-09-01-00-02 | | |
| | | | | <u>Детали</u> | | |
| B4 | 9 | | ПТ-09-01-01-02 | Труба ПНД160Т-ГАЗ | | Длина определена проектом |
| | | | | ТЧ6-19-352-87 | 1 | |
| | | | | К16, 25 | | |
| B4 | 10 | | ПТ-09-01-02-02 | Труба 219x6 ГОСТ 8732-78 | | Длина определена проектом |
| | | | | К16, 25 | 1 | |
| | | | | ПТ-09-01-00 | | |
| ПТ-09-01-00 | | | | | | |
| Исполн | № докум. | Подп. | Дата | Лист 1 из 3 | | |
| Проект | Исполн | Исполн | Исполн | Лист 1 из 3 | | |
| Провер | Исполн | Исполн | Исполн | Лист 1 из 3 | | |
| И.контр. | Исполн | Исполн | Исполн | Лист 1 из 3 | | |