



- Песчано-гравийная смесь
- Щебень пропитанный битумом

ПРИМЕЧАНИЯ: 0.000 = 183.64

182.690 проект
182.694 факт +4 отклонения в мм

KNS.001-02-АС-РВС ИС/8

ТОО "КЕН-САРЫ"
СИСТЕМА ПОДДЕРЖАНИЯ ПЛАСТОВОГО ДАВЛЕНИЯ МЕСТОРОЖДЕНИЯ
АРЫСТАНОВСКОЕ В МАНГИСТАУСКОМ РАЙОНЕ МАНГИСТАУСКОЙ ОБЛАСТИ

| Изм. | Лист | № Докум. | Подп. | Дата |
|-----------|--------------|----------|-------|------|
| Разраб. | | | | |
| геодезист | Омаров А.Б. | | | |
| Проверил | Матевка Н.В. | | | |

Установка подготовки и
нагнетания воды (УПИНВ)

Площадка Резервуаров очищенной
пластовой воды РВС-1,2,3
Исполнительная схема KNS.001-02-АС-РВС ИС/8
Устройство подготовки из щебня толщиной 100 мм,
пропитанный битумом под фундаментом ОП2,ОП3,ОП4
Резервуара РВС-1

| Стадия | Лист | Листов |
|--------|------|--------|
| ИС | 1 | 1 |

ТОО "Энергия XXI век"
г.Актобе