

Материалы для строительства. Спецификация:

1. Сетка кручёная из оцинкованной проволоки диаметром 2 мм — 30 м и 100 см;
2. Мат бентонитовый «Бентотекс» АСУ 100 — 9125 м²;
3. Мат дренажный геокompозитный марки «Гидромат» 3D — 12335 м²;
4. Колодец центральной, высота 2 м, диаметр 1000 мм — 13 штук;
5. Трубы дренажные полиэтиленовые гофрированные двухслойные кольцевой жесткостью SN8. номинальный внутренний диаметр 200 мм — 162 м;
6. Трубы полимерные со структурированной стенкой для систем наружного водоотведения кольцевой жесткостью SN10, наружный диаметр 200 мм — 221 м;
7. Иглофильтр ПВХ в сборе с надфильтровым звеном 7,0 м, 1-й участок северной группы R=(1,2xKxHВ)/12 — 43 м;
8. Маты бентонитовые геотекстильные водонепроницаемые, масса гранул бентонина — не менее 4800 г/м², бентонитовый мат типа АСV или аналогичный ему — 1527 м²;
9. Блок трубопровода полиэтиленовый для систем водоотведения из труб высокой плотности с гильзами диаметром 200 мм — 2421 м;
10. Иглофильтр ПВХ в сборе с надфильтрованным звеном 40MR-(1,2ТНВ)/12 — 18 м.