



| Слои геологической легенды | | |
|--|--|---|
| Неп.п. у3 грунта | Описание слоя | Порядковый номер грунта по трудности разработки (ГЭСН-2020) |
| Современные биогенные отложения (bQ _{IV}) | | |
| 1 | Почвенно-растительный слой | |
| Современные делювиальные отложения (dQ _{III-IV}) | | |
| 2 | Суглинок твердый с дресвой | 35г |
| Верхнечетвертичные аллювиальные отложения (aQ _{III}) | | |
| 3 | Галечниковый грунт с супесчаным заполнителем пластинчатой консистенции | 6а |
| 4 | Супесь пластинчатая гравелистая | 36г |
| Четвертичные элювиальные отложения (eQ) | | |
| 5 | Щебенистый грунт с суглинистым заполнителем твердой консистенции | 416 |
| Рифейские отложения (RF) | | |
| 6 | Сланцы средней прочности | 33в |

Скважина
установившийся уровень грунтовых вод, м
дата замера
место отбора пробы грунта ненарушенной структуры
место отбора пробы грунта нарушенной структуры
глубина подрыва слоя или глубина выработки, м
номер инженерно-геологического элемента
возраст и генезис

| | | | | | |
|--|-------------------|------------|------|-------|-------|
| 2021-48-П/08-2-ИГИ | | | | | |
| Автомобильная дорога № 5 000 "Собрудник" в Северо-Енисейском районе Красноярского края | | | | | |
| Продольный профиль с инженерно-геологической информацией | | | | | |
| Изм. | Колос. | Лист | Исх. | Подп. | Вост. |
| Разработал | Водопольский Т.И. | 24.12.2021 | | | |
| Проверил | Водопольский А.И. | 24.12.2021 | | | |
| Нач. к-та | Водопольский А.И. | 24.12.2021 | | | |
| Директор | Савин А.В. | 24.12.2021 | | | |
| Масштабы указаны на чертеже | | | | | |
| И | | | | | |
| 1 | | | | | |
| Исполнительная Инженерия ООО "ЦЕНТР ИССЛЕДОВАНИЙ" г. Кемерово | | | | | |
| Формат А2x3 | | | | | |