



Таблица условных обозначений материалов,
не описанных в ГОСТ 2.306-68*

Условное обозначение	Наименование
	Щебень
	Песок стабилиз. цементом
	Песок среднезернистый
	Глиняный замок

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед. кг	Примечание
1	ГОСТ 17608-91	Бетонная плитка "прямоугольник" (красная)	797,5 м2	3,2	
2	ГОСТ 17608-91	Бетонная плитка "прямоугольник" (серая)	797,5 м2	3,2	
3	ГОСТ 2194-84	Ж/б плита дорожного настила	258 шт.	3900	
4	ГОСТ 9757-90	Щебень М800 (фр. 15-30 мм)	68,4 м3	258	
5	ГОСТ 26633-91	Бетон В15(М200)	137 м3	504	
6	ГОСТ 6665-91	Бордюрный камень (БР 100.30.15)	736 м	100	
7	ГОСТ 6665-91	Бордюрный камень (БР 100.20.8)	461 м	40	
8		Цементно-песчаная смесь	321 м3	1900	
9	ГОСТ 8736-93*	Песок среднезернистый	401 м3	1404	

номер на плане	Наименование	Примечание
1	Здание школы-интернат	
2	Баня с санпропуском,прачечная.	
3	Трансформаторная подстанция	

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, кв.м	Примечание
1	Покрытие 1	1	2417	Ж/б плита дорожного настила
	Бордюрный камень БР 100.30.15 L= 736м			
2	Покрытие 2	2	1595	Бетонная плитка "прямоугольник" (красная)
	Бордюрный камень БР 100.20.8 L=461 м.			
3	Покрытие 3	3	456	Бетон В15(М200)

Поз.	Наименование	Тип	Площадь покрытия, кв.м	Примечание
1	Тротуары и площадки, мощенные тротуарной плиткой	2	1595	
2	Проезд из ж/б плит дорожного настила (плит ПДН)	1	2417	
3	Бетонная отмостка	3	456	

1. Тротуарная бетонная плитка укладывается на песчаное основание, стабилизированное цементom. Песчано-цементную смесь готовят из среднезернистого песка и цемента М100 в количестве 100 - 150 кг/м³.
2. Расход материалов в спецификации указан без учета коэффициента уплотнения.
3. Читать совместно с листом N 8 РП 2007.12.16/04-03-ГП.
4. На кривых, в местах окон между плитами, на съездах, на уширениях, небольших площадках не перекрытых плитами, применяется бетон М200 по ГОСТ 26633-91.
5. Укладка бетона в указанные места производится с применением деревянной опалубки, виброплощадок или виброреек.
6. Бетон готовится вливается в бетонномешалках с применением морозозащитных, пластифицирующих и воздухововлекающих добавок.
7. Все размеры в метрах.
8. Изделия используемые в устройстве сборных покрытий тротуаров (тротуарная плитка "кирпичик", камень бортовой тротуарный, камень бортовой дорожный) выбраны по каталогу продукции компании "Гифес", подробнее о продукции на сайте: www.gifas.ru.

						32-07-ГП			
						ЯНАО, Пуровский район, с. Халысавэй, ул. Ненецкая			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Разработал	Горошко					Реконструкция учебного корпуса под спальный корпус	Стадия	Лист	Листов
Проверил	Зубарева						РП	7	9
Норм.контр.	Зеленская					План проездов, тротуаров, площадок М 1:150	ООО "Сибстройпроект"		
ГИП	Рыбкин								

Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.