


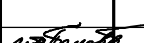


Экспликация полов				
Номер помещения	Тип пола	Схема пола или тип пола по серии	Данные элементов пола (наименование, толщина, основание и др.), мм	Площадь, м²
Испарительная, Склад хлора	1		- Цементно-песчаное покрытие М300 δ=30мм - Бетонный подстилающий слой В10 δ=100 мм - Засыпка песком (утрамбовать послойно) - 1240 мм	10,00
Испарительная, Склад хлора, Хлордозаторная	2		Разобрать: - Цементно-песчаное покрытие δ=30мм - Бетонный подстилающий слой δ=100 мм - Уплотненный грунт (см. комплект КЖ) Выполнить: - Цементно-песчаное покрытие М300 δ=30мм - Бетонный подстилающий слой В10 δ=100 мм - Засыпка песком (утрамбовать послойно) см. комплект "КЖ"	55,40
Венткамера приточная +2,780			- Цементно-песчаное покрытие М300 δ=30мм	4,00

						223.00.00/05-2015-AP			
						ООО "НОВОГОР-Прикамье"			
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подр.	Дата	Корректировка рабочего проекта действующего склада хлора биологических очистных сооружений цеха №17.	Стадия	Лист	Листов
Разраб.			Селетков А.А.				П	8	
ГИП			Панов А.П.			План полов. Экспликация полов.	 ООО "Комплексное строительное трехмерное проектирование"		
Н.контр.			Панова И.Ф.						
Утв.			Демин Д.Ю.	