

ОБЩАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ

Реконструкция морского пункта пропуска Брусничное (Сайменский канал)

Ленинградская область

Спецификация Конструкций верхнего строения причалов и эстакад			
№ п/п	Наименование	ссылочный документ	Количество
1	Ригель Р1(сбонный)	81.02.13Р-КЖ2-10 лист 1	3 шт
2	Ригель Р2(сборный)	81.02.13Р-КЖ2-10 лист2	6 шт
3	Ригель Р3(сборный)	81.02.13Р-КЖ2-10 лист 3	45 шт
4	Бортовая балка Б3(сборный)	81.02.13Р-КЖ2-9 лист 1,2	7 шт
5	Бортовая балка Б1(сборный)	81.02.13Р-КЖ2-9 лист 1,2	19 шт
6	Бортовая балка Б2(сборный)	81.02.13Р-КЖ2-9 лист 1,2	26 шт
7	Плита покрытия ППм1(сборная)	81.02.13Р-КЖ2-8 лист 1	550 шт
8	Ригель Рм1	81.02.13Р-КЖ1-10 лист 1,2	13 шт
9	Плита покрытия П2(сборный)	81.02.13Р-КЖ1-16 лист 1	84 шт
10	Плита переходная УМСП 1(сборный)	81.02.13Р-КЖ1-18 лист 1	11 шт
11	Плита покрытия П2(сборная)	81.02.13Р-КЖ1-16 лист 1	14 шт
12	Ригель Рм2	81.02.13Р-КЖ1-11 лист 1,2	2 шт
13	Плита переходная УМСП 2(сборный)	81.02.13Р-КЖ1-18 лист 1	1 шт

Спецификация арматурных изделий

№ п/п	Наименование	ссылочный документ	Количество
1	Арматурный каркас К1	81.02.13Р-КЖ2 И-К1-К5	81 шт
2	Арматурный каркас К1	81.02.13Р-КЖ1 И-КП1-КП6	6 шт
3	Арматурный каркас К2	81.02.13Р-КЖ1 И-КП1-КП6	2 шт
4	Арматурный каркас К3	81.02.13Р-КЖ1 И-КП1-КП6	2 шт
5	Арматурный каркас К5	81.02.13Р-КЖ1 И-КП1-КП6	3 шт
6	Арматурный каркас К4	81.02.13Р-КЖ1 И-КП1-КП6	2 шт

Спецификация обсадных труб

№ п/п	Наименование	ссылочный документ	Количество
1	Обсадная труба 1420*10*9000	ГОСТ 10704-91	87 шт
2	Обсадная труба 1420*10*8000	ГОСТ 10704-91	5 шт
3	Обсадная труба 1420*10*7000	ГОСТ 10704-91	4 шт