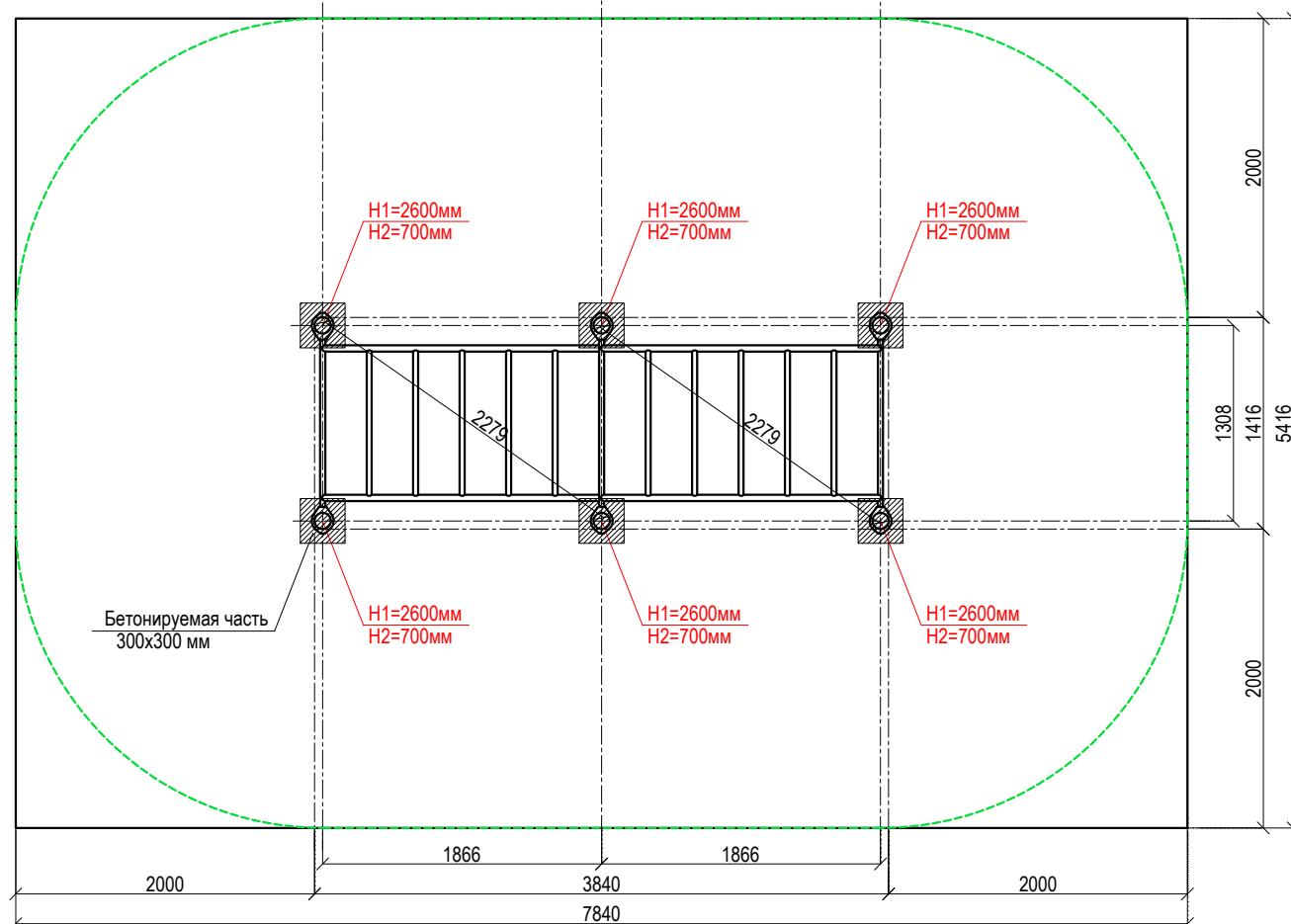
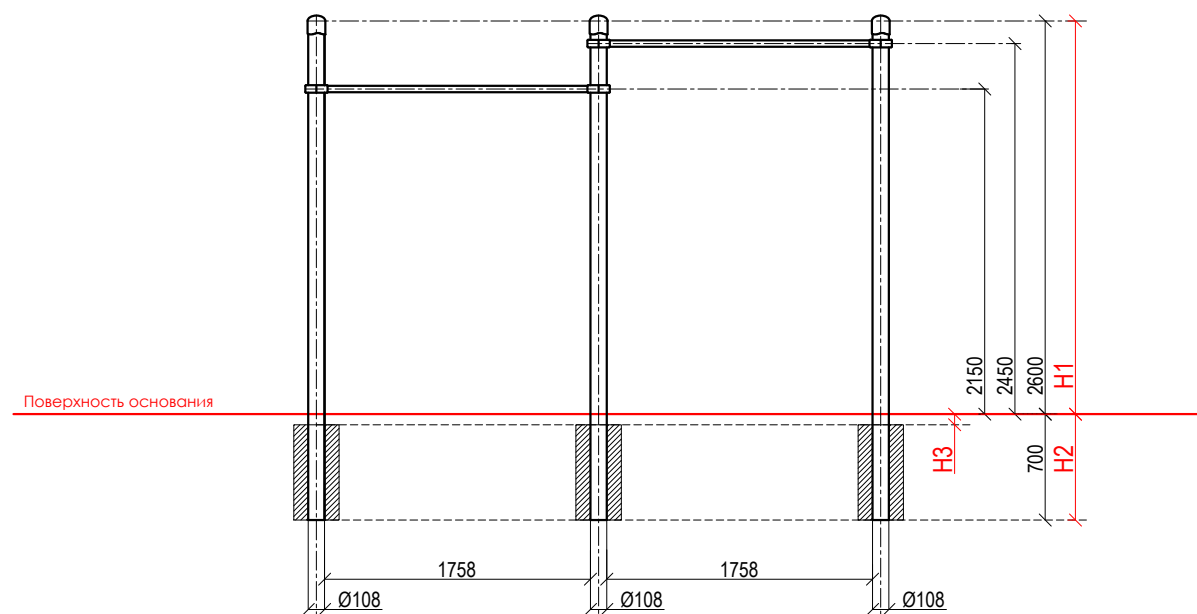


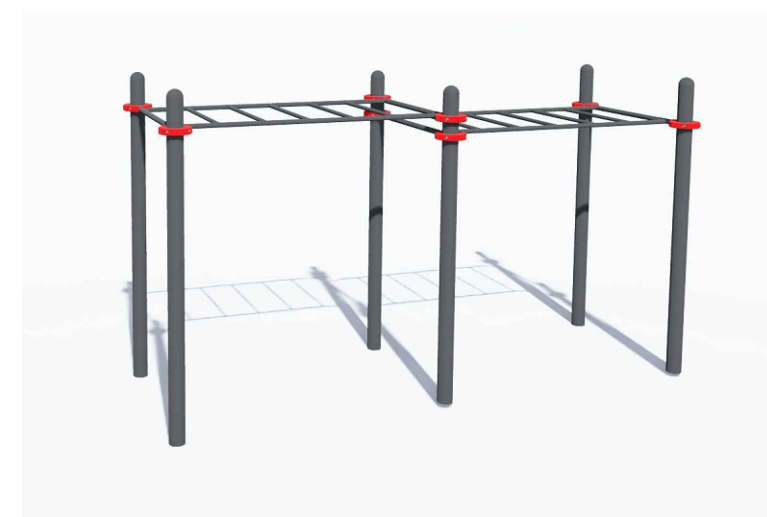
МАСШТАБ 1:50



Адрес: 180004 г. Псков, ул. Железнодорожная, д.44, каб.4, эт3, литер А
 E-mail: workout.pskov@gmail.com
 Тел. +7 (911) 881-65-77; +7 (906) 220-46-01
 воркаут.рус ; vk.com/pskovworkout

A-002

Рукоход стандарт двухуровневый



Комплекс состоит из шести опорных столбов высотой 2600 мм и двух секций рукохода, которые крепятся к опорным столбам при помощи хомутов. Высота фиксации секций рукохода: 1 шт. - 2150 мм и 1 шт. - 2450 мм. Длина каждой секции 1900 мм. Шаг рукохода 310 мм. Длина комплекса не более 4000 мм.

Инструкция по установке:

1. Разметка площадки (площадка размечается по центрам опорных столбов в соответствии со схемой комплекса)
2. Подготовка ям для столбов
3. Предварительная сборка элементов:
4. Сборка элементов с помощью хомутов производится на отдельно подготовленной поверхности, чтобы не повредить лако-красочное покрытие
5. Проверка вертикалей и фиксация столбов
6. Проверка горизонталей и фиксация элементов (предельный момент затяжки резьбового соединения хомута при монтаже = 50-55 Нм)
7. Бетонирование

Размер ям для фундамента выбирается в зависимости от разновидности грунта. Размеры, указанные в таблице, применимы для нормальных условий с твердым грунтом. Если грунт очень мягкий, то требуется значительное усиление фундамента. Используйте только качественный бетон и точно следуйте инструкции по установке.

A-002 Технические характеристики

длина:	3840 mm	
ширина:	1416 mm	
высота:	2650 mm	
наибольшая длина комплекса для транспортировки:	3350 mm	
вес комплекса:	270 кг	
необходимая площадь:	7840 x 5416 mm	
характеристики труб:	диаметр:	толщина стенки:
	108 mm	3,0 mm
	42 mm	3,2 mm
	34 mm	3,2 mm
металлические части:	сталь с порошковым покрытием RAL 7024	
хомут:	силумин с порошковым покрытием RAL 3020	
болты:	оцинкованный болт M10	
макс. высота перекладины:	2450 mm	
возраст занимающихся:	дети в возрасте до 14 лет под присмотром родителей	
макс. вес занимающихся:	130 кг	
сертификат соответствия №:	РОСС RU.HB65.H01631/21	

