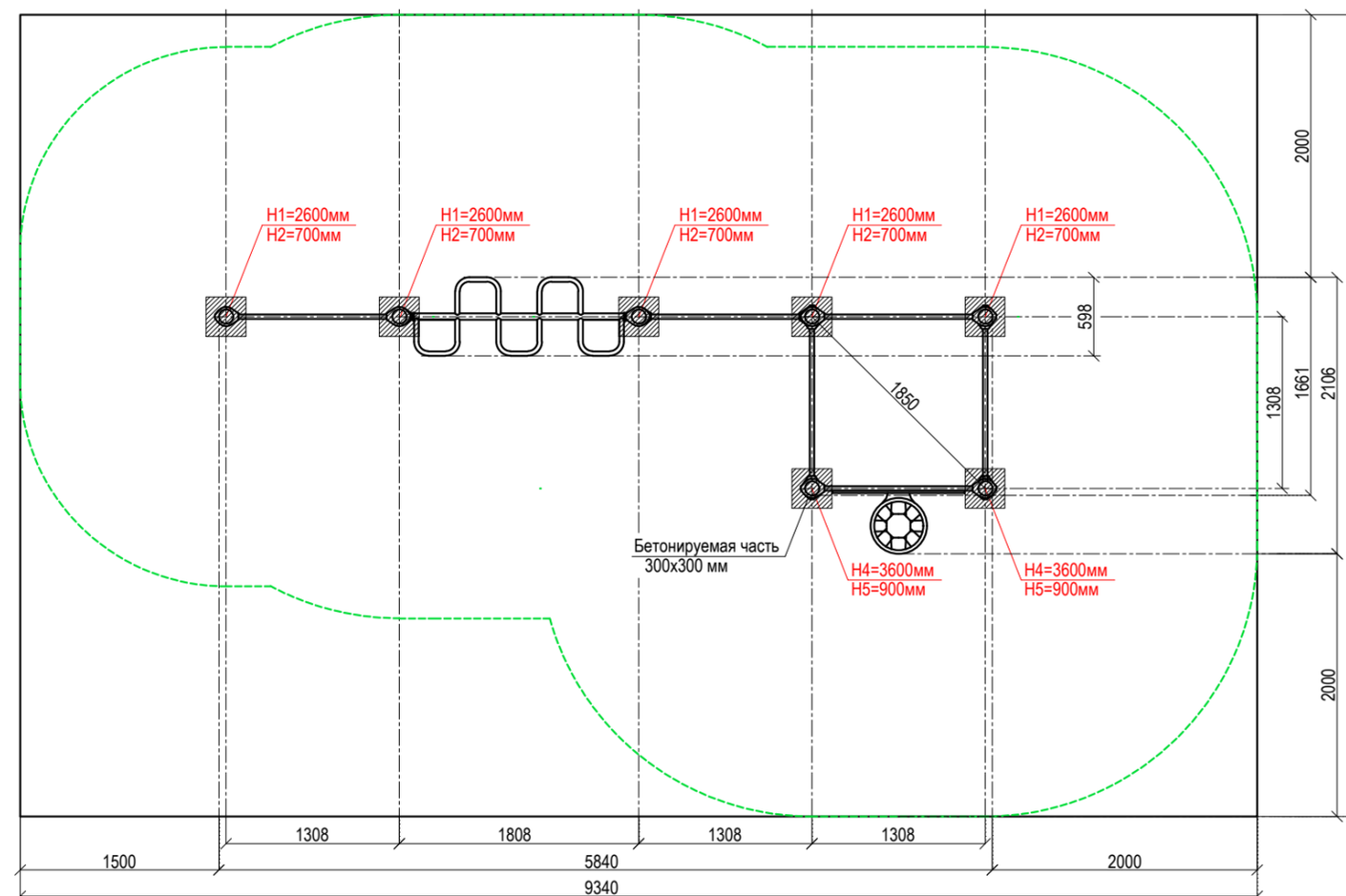
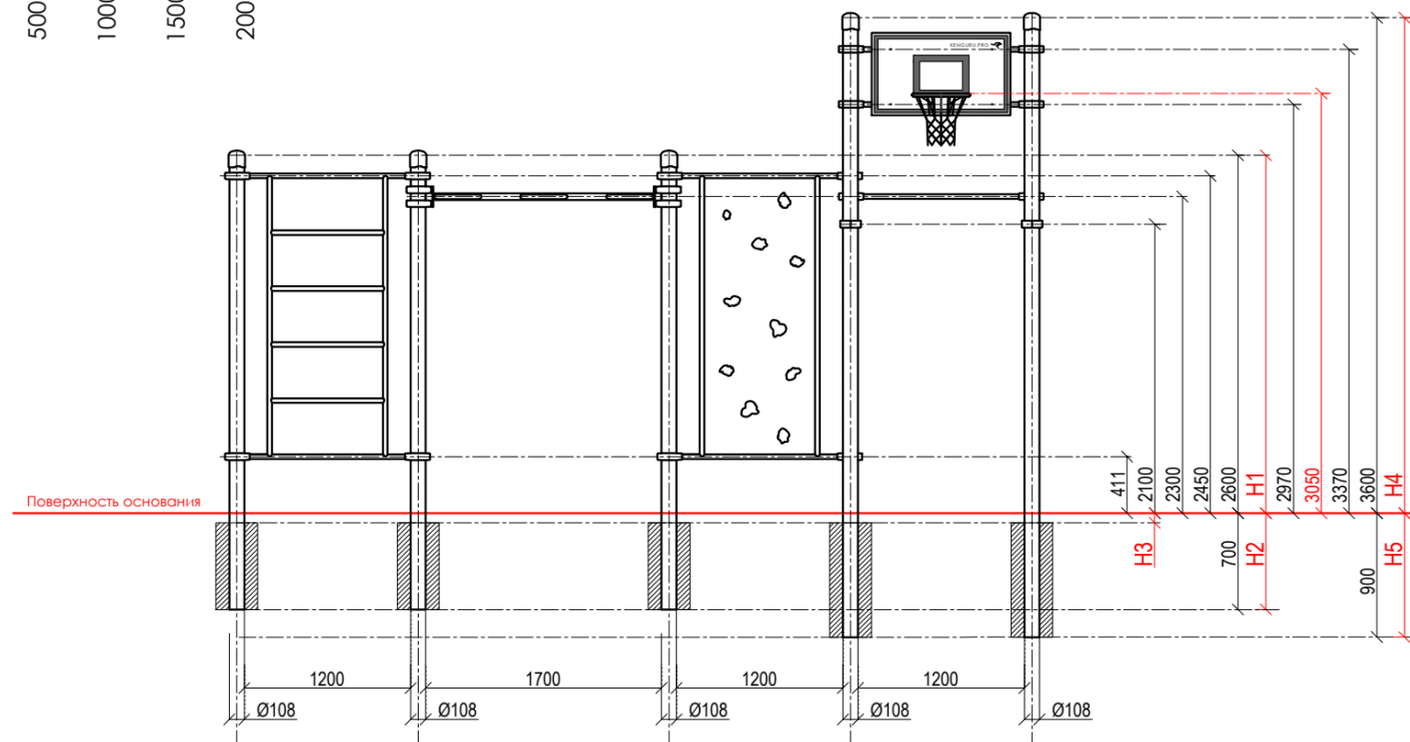


МАСШТАБ 1:50



Адрес: 119048 г. Москва, ул. Усачёва, д.62, стр.1, оф. 23

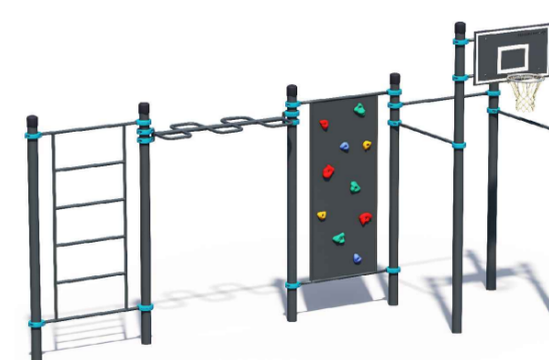
E-mail: sport@kenguru.pro

Тел. +7 (800) 700-31-66; +7 (499) 130-05-00

WWW.KENGURU.PRO

K-041

Индига с баскетбольным щитом



Комплекс состоит из семи опорных столбов высотой: 5 шт. - 2600 мм, 2 шт. - 3600, трех перекладин для подтягиваний длиной 1200 мм, рукохода-змеевика, шведской стенки, скалодрома и баскетбольного щита. Элементы крепятся к опорным столбам при помощи хомутов. Высота фиксации перекладин для подтягиваний: 1 шт. - 2300 мм, 2 шт. - 2100 мм. Рукоход-змеевик длиной 1700 мм расположен на высоте 2300 мм. Шведская стенка крепится на высоте 2450 мм. Состоит из перекладин, расстояние между которыми 373 мм. Высота шведской стенки - 2073 мм, ширина - 1200 мм. Секция скалодрома крепится на высоте 2450 мм, высота скалодрома 2073 мм, ширина - 1200 мм. Баскетбольный щит крепится так, чтобы высота от поверхности земли до кольца составляла 3050 мм. Длина комплекса не более 5900 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.

K-041 Технические характеристики

длина:	5840 mm	
ширина:	2106 mm	
высота:	3650 mm	
наибольшая длина комплекса для транспортировки:	4550 mm	
вес комплекса:	340 кг	
необходимая площадь:	9340 x 6106 mm	
характеристики труб:	диаметр:	толщина стенки:
	108 mm	3,0 mm
	48 mm	3,2 mm
	34 mm	3,2 mm
металлические части:	сталь с порошковым покрытием RAL 7016	
хомут:	силумин с порошковым покрытием RAL 5018	
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:	TÜV Rheinland InterCert Kff	

