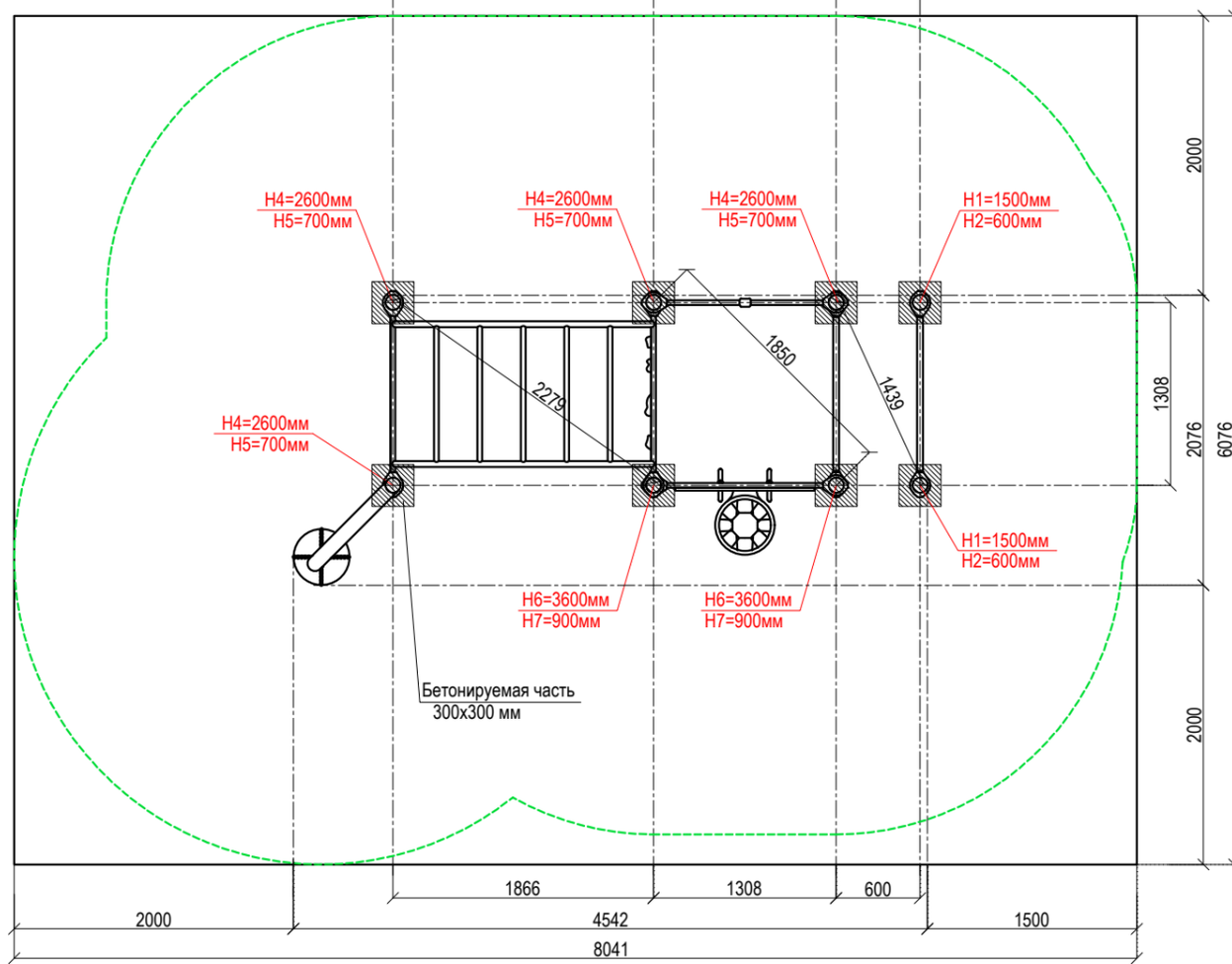
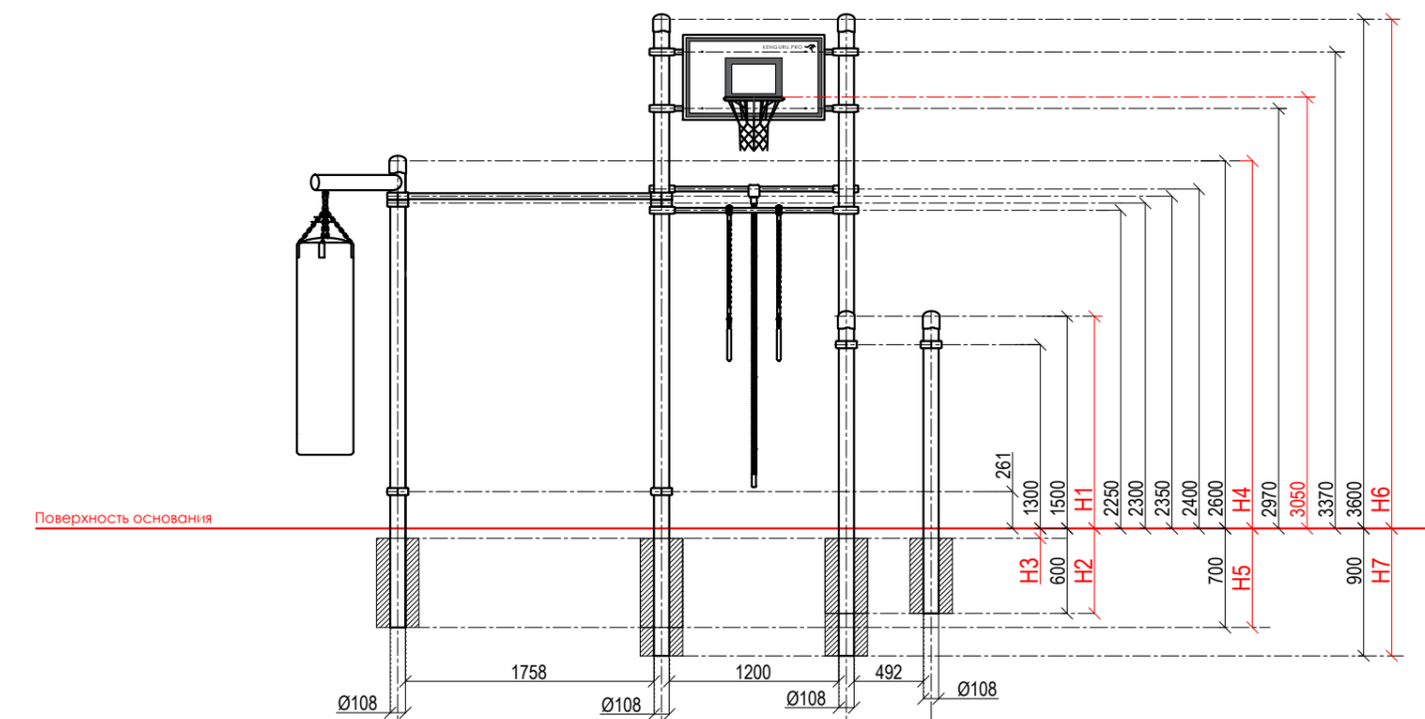


МАСШТАБ 1:50



Адрес: 123112, г. Москва, Пресненская набережная, д. 12, 32 этаж
 E-mail: sales@kenguru.pro
 Тел. +7 (800) 700-31-66; +7 (499) 130-05-00
 WWW.KENGURU.PRO

K-054/AL

Кастра (Алюминий)



Комплекс состоит из восьми опорных столбов высотой: 2 шт. - 3600 мм, 4 шт. - 2600 мм, 2 шт. - 1500 мм, брусьев, рукохода, шведской стенки, перекладины с гимнастическими кольцами длиной 1200 мм, перекладины с канатом длиной 1200 мм, баскетбольного щита, скалодрома и боксерского мешка. Элементы крепятся к опорным столбам при помощи хомутов. Высота фиксации перекладины с гимнастическими кольцами - 2250 мм, перекладины с канатом - 2400 мм. Брусья представляют собой горизонтальные перекладины длиной 1200 мм, которые фиксируются при помощи хомутов на высоте 1300 мм от поверхности основания. Расстояние между центрами опорных столбов брусьев 600 мм. Высота фиксации секции рукохода: 2400 мм, длина секции 1900 мм, шаг рукохода 310 мм. Секция скалодрома крепится на высоте 2300 мм, высота скалодрома 2073 мм, ширина - 1200 мм. Шведская стенка крепится на высоте 2300 мм. Состоит из перекладин, расстояние между которыми 373 мм. Высота шведской стенки - 2073 мм, ширина - 1200 мм. Баскетбольный щит крепится так, чтобы высота от поверхности земли до кольца составляла 3050 мм. Боксерский мешок крепится на высоте 2407 мм. Длина комплекса не более 4542 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 = 40-45 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-054/AL Технические характеристики

длина:	4542 мм	
ширина:	2076 мм	
высота:	3650 мм	
наибольшая длина комплекса для транспортировки:	4550 мм	
вес комплекса:	400 кг	
необходимая площадь:	8041 x 6076 мм	
характеристики труб:	диаметр:	толщина стенки:
	108 мм	3,0 мм
	42 мм	3,2 мм
	34 мм	3,2 мм
металлические части:	столбы - анодированный алюминий, навесное оборудование - порошковая покраска черный муар RAL9005	
хомут:	силумин с порошковым покрытием черный муар RAL 9005	
болты:	оцинкованный болт M10	
макс. высота перекладины:	2450 мм	
возраст занимающихся:	дети в возрасте до 14 лет под присмотром родителей	
макс. вес занимающихся:	130 кг	

