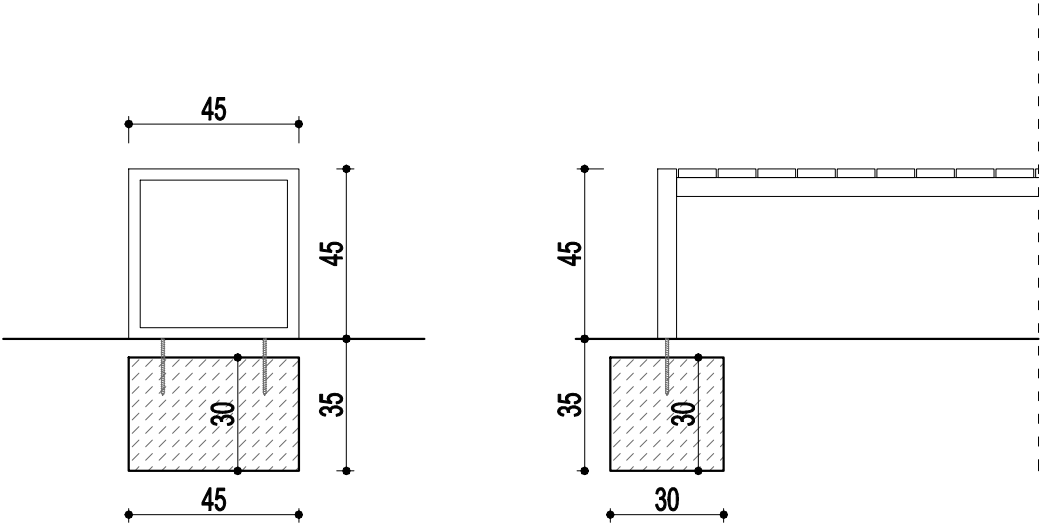


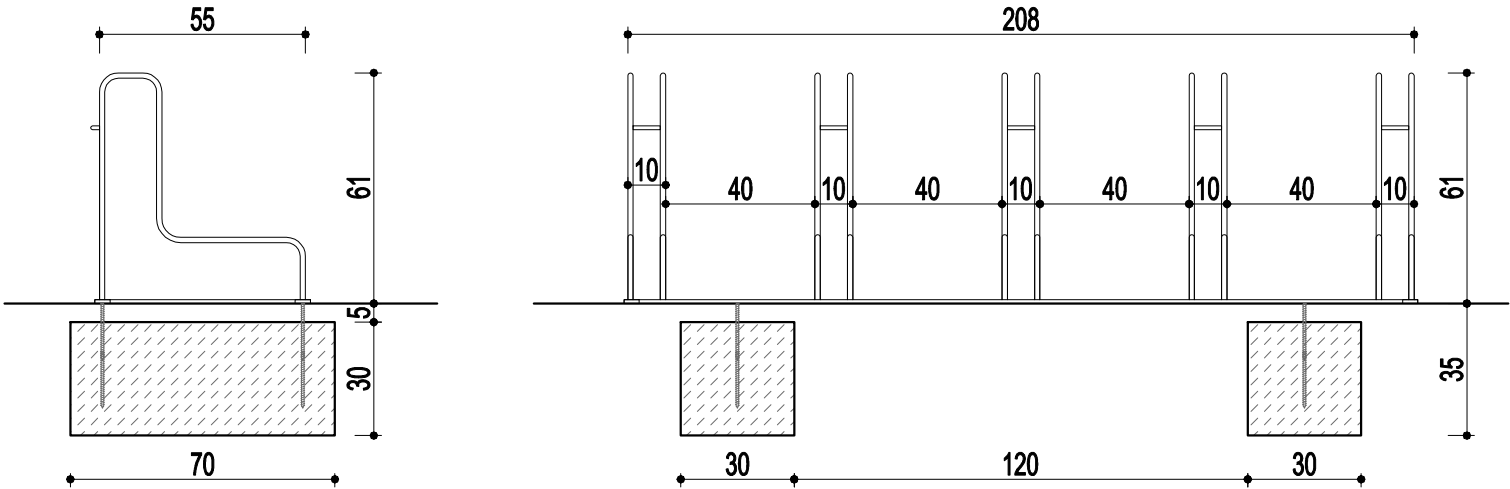
SCHEMAT MONTAŻU ŁAWEK



Montaż przez przykręcenie do podłoża kotwami (śrubami) M10 x 150 (2 sztuki na każdą stronę).
FUNDAMENTY - beton klasy min. C16/20 o wym. 45x30x30cm
KONSTRUKCJA - stal ocynkowana malowana proszkowo - profil 50x30mm grubościenny
SIEDZISKO - wg dostawcy produktu

UWAGA ! Ostateczne wymiary i mocowanie wg zaleceń producenta.

SCHEMAT MONTAŻU STOJAKA NA ROWERY



Montaż przez przykręcenie do podłoża kotwami (śrubami) M10 x 150 (2 sztuki na każdą stronę).
FUNDAMENTY - beton klasy min. C16/20 o wym. 70x30x30cm
KONSTRUKCJA - wg dostawcy produktu

UWAGA ! Ostateczne wymiary i mocowanie wg zaleceń producenta.

<div>A-03</div>		NUMER RYSUNKU		TYTUŁ RYSUNKU		<div>SCHEMAT MONTAŻU ŁAWEK I STOJAKÓW NA ROWERY</div>		<div>BUDOWA TORU ROWEROWEGO TYPU PUMPTRACK I SKATEPARKU WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ I URZĄDZENIAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY 82-100 Nowy Dwór Gdański, jedn. ew.221002_4, obręb 0002, dz nr 575/2</div>	
		DATA OPRACOWANIA		ARCHITEKTURA - PROJEKTANT					
		2.04.2021		mgr inż. arch. Karol Pikiel NR UPRAW. 269/POCK/IV/2017					
		SKALA RYSUNKU		ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY					
1:20		mgr inż. arch. Anna Ludka-Sulima NR UPRAW. 478/POCK/2012		mgr inż. Jacek Kruszyński NR UPRAW. POW/034/POCK/09		mgr inż. Przemysław Napiórkowski NR UPRAW. KUP/009/POCK/05		PODPIS	
				KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY		PODPIS		PODPIS	

STUDIO

alex

Studio Alex sp. j.
ul. Mińska 9, 83-010 Straszyn
www.studioalex.pl
pracownia@studioalex.pl