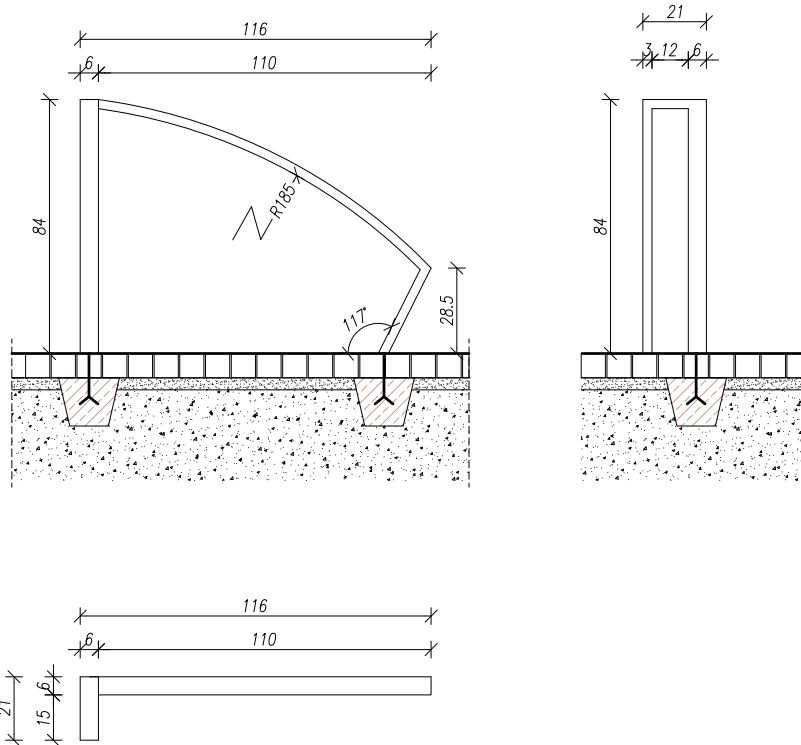


STOJAK NA ROWERY

SKALA 1:25



MATERIAŁY
KONSTRUKCJA: STAL LAKIEROWANA
KOLORYSTYKA: GRAFIT

- MONTAŻ:
1. WYKONAĆ W PODŁOŻU ZAGŁĘBIENIA DO ZAKOTWIENIA
 2. WKREŚCIĆ KOTWY W PODSTAWĘ
 3. ZALAĆ OTWORY MIESZANKĄ BETONOWĄ
 4. USTAWIĆ STOJAK

PRACOWNIA PROJEKTOWA: m.p.studio, Ul. Komorowskich 95/6			
TEMAT: WYKONANIE DEPTAKA W ZARZECZU NAD J. ŻYWIECKIM, ETAP I - TURYSTYCZNE ZAGOSPODAROWANIE PLACU PRZY OSP W ZARZECZU			
INWESTOR: URZĄD GMINY ŁODYGOWICE Ul. Piłsudskiego 75, 34-325 Łodygowice			
OBIEKT: PLAC	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	ADRES: ZARZECZE, DZ. NR 563/7, 563/8	BRANŻA: ARCHITEKTURA
AUTORZY: Mgr inż. arch. Magdalena Piątek - architekt Mgr inż. Bartłomiej Szymański - asys. konstruktor		UPRAWNIENIA: 53/06/SLOKK/II	
TREŚĆ RYSUNKU: KARTA TECHNICZNA - STOJAK NA ROWERY		SKALA: 1:25	DATA: LIPIEC 2013
		NR RYS.: RYS.6	

Autor projektu zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dnia 04.02.1994 r (Dz.U. 2006 Nr 90 poz. 631 z późn. zmianami) zastrzega sobie prawa autorskie.