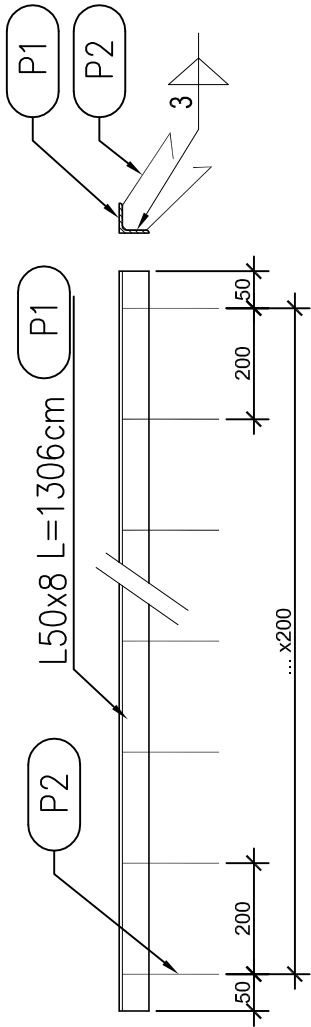
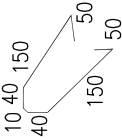


Marka M1

RYSUNEK SCHEMATYCZNY  
SKALA 1:10



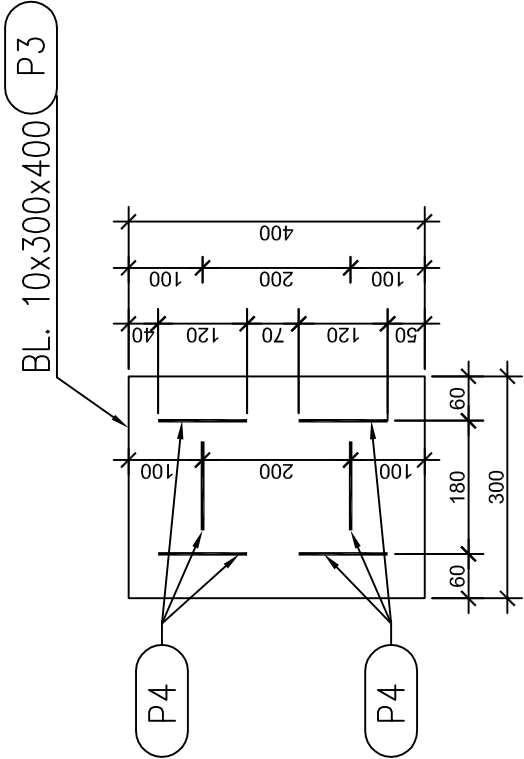
Pręt 60Ø8...490 Poz. P2



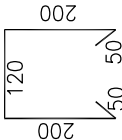
Marka M2, szt.2

BLACHA ZDERZAKA  
SKALA 1:10

UWAGA : Węsy spawać do blachy



Pręt 36Ø10...620 Poz. P4



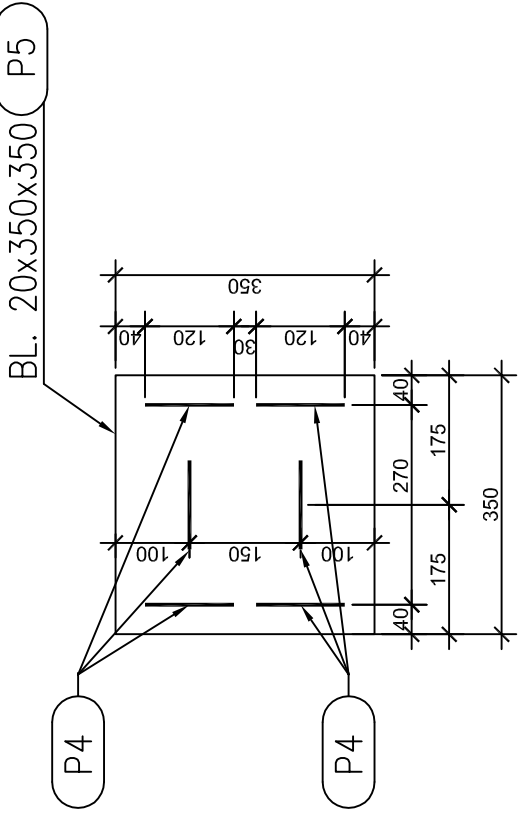
POWŁOKI

1. Kategoria korozyjności: C3 wg PN-EN ISO 12944-2.
2. Projektowana trwałość powłok malarskich H – 15 lat.
3. Stopień przygotowania powierzchni Sa2½.
4. Kolor elementów stalowych RAL7043 (ciemnoszary)

Marka M3, szt.4

BLACHA PODŁOŻA  
SKALA 1:10

UWAGA : Węsy spawać do blachy



MATERIAŁY: Stal: S235JR

UWAGI:

1. Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiału - kątowników stalowych .
2. Fundamenty zaprojektowane są tylko pod wagę samochodową typ PP-3x8 w wersji najazdowej firmy WAG-POL

WIGRAF ARCHITECTURE WŁODZIMIERZ WICHER 48-370 PACZKÓW, UL. DASZYŃSKIEGO; TEL. 606 311 888			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH (PSZOK) WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, OTMUCHÓW, UL. NYSKA, DZIAŁKI NR 164/3, 164/2, 153, 160/3		
	MARKI STALOWE WAGI		
TYTUŁ RYSUNKU	KONSTRUKCJA		
ZESPÓŁ PROJ.	NR UPRAW / PODPIS / PIECZĄTKA		
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. WŁODZIMIERZ WICHER	SKALA RYS.	04.2019 NR RYS.
PROJEKTANT	MGR INŻ. WŁODZIMIERZ WICHER	1:50	K-5