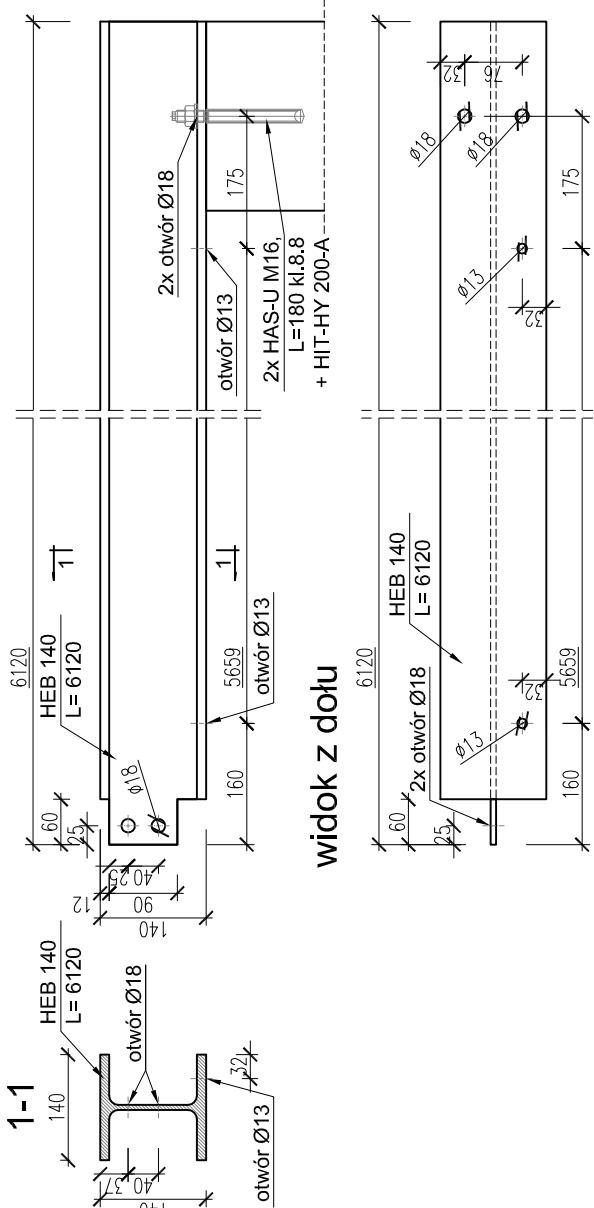
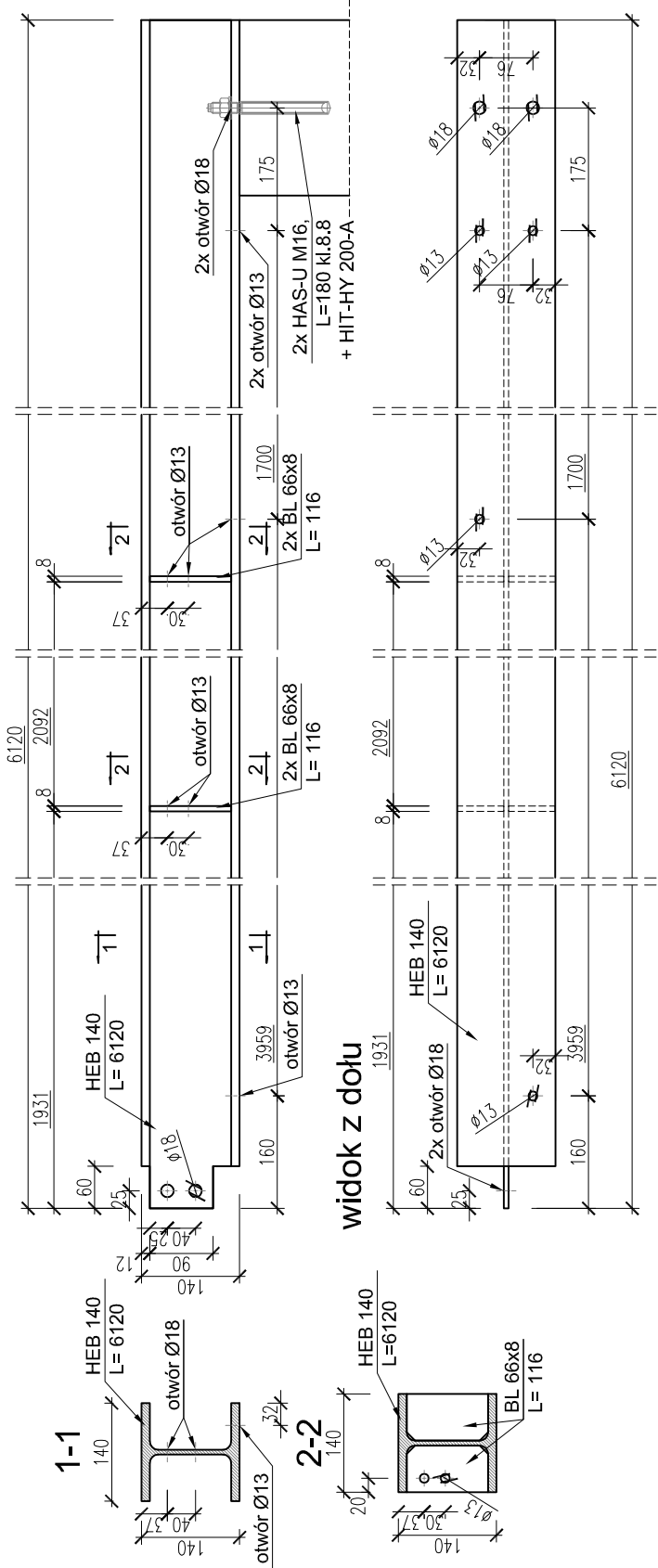


PLATEW STALOWA
1P-Ps1 do 1P-Ps1.4
SKALA: 1:10

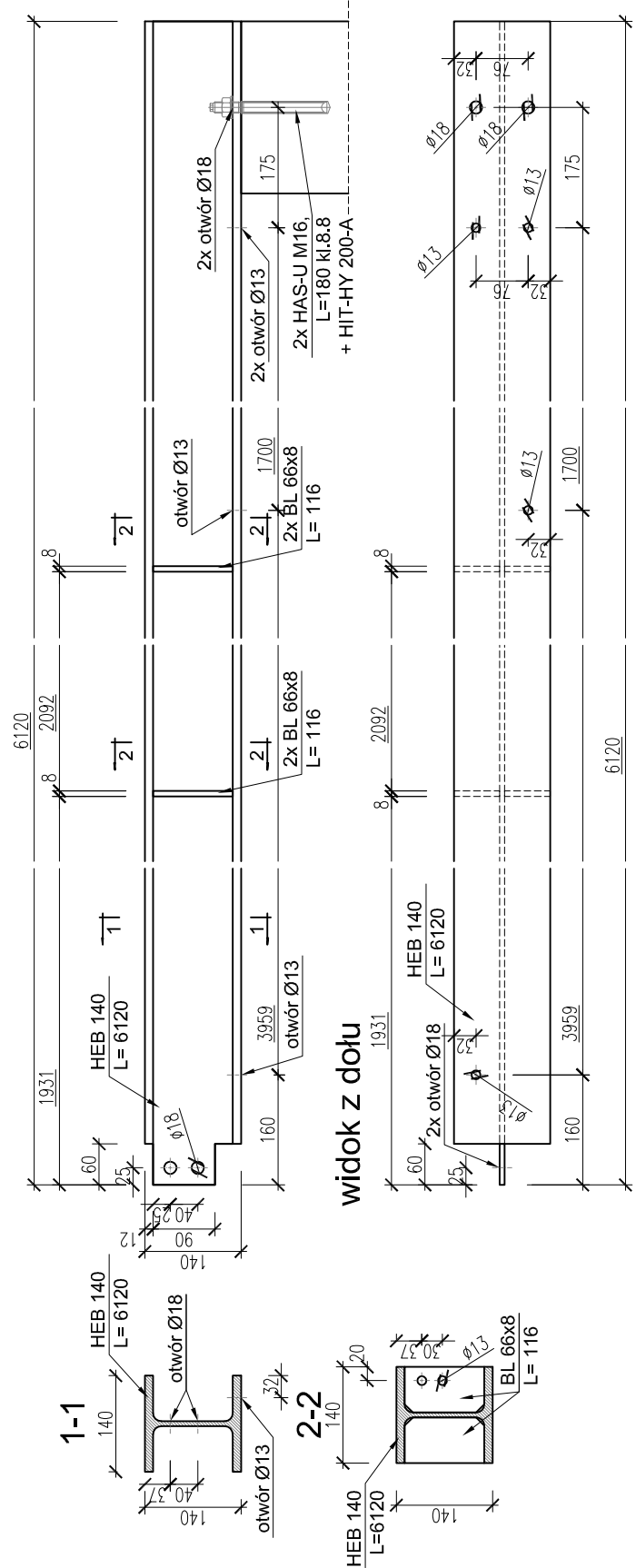
Platew stalowa 1P-Ps1.1
sztuk: 2
skala: 1:10



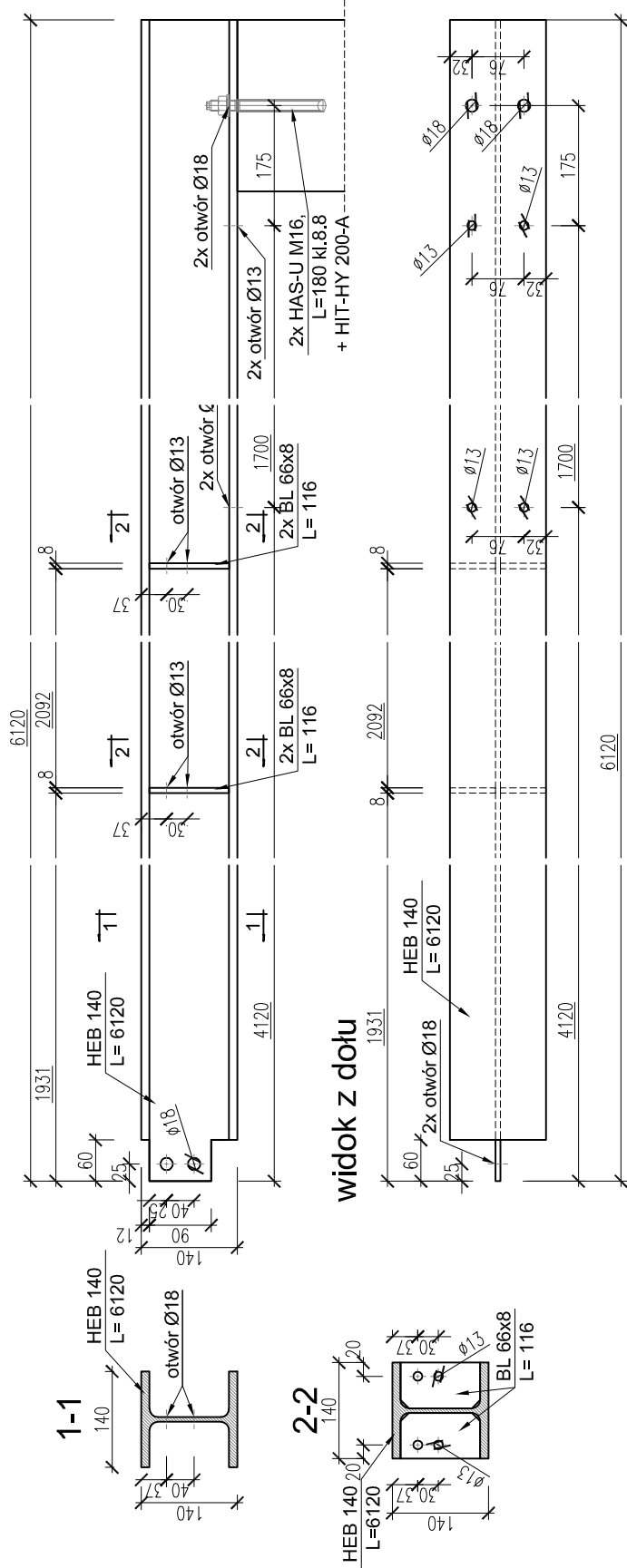
Platew stalowa 1P-Ps1.2
sztuk: 2
skala: 1:10



Platew stalowa 1P-Ps1.3
sztuk: 2
skala: 1:10



Platew stalowa 1P-Ps1.4
sztuk: 8
skala: 1:10



UWAGI :	
1.	JEDNOSTKI WYMIARÓW [mm], RZĘDNYCH [m].
2.	OBOWIĄZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM, ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE I PRZECIWOGNOWIE - PATRZ OPIS TECHNICZNY.
3.	STAL KONSTRUKCYJNA S235JR.
4.	RYSUNEK ROZPATRYWAĆ WRAZ Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI KONSTRUKCYJNYMI.
5.	WSZYSTKIE SPOINY WYKONAĆ JAKO CZOŁOWE NA PEŁEN PRZETOP LUB PACHWINOWE DWUSTRONNE O GRUBOŚCI 0.7 x t (t - GRUBOŚĆ CIENISZEJ Z ŁĄCZONYCH BLACH/PROFIL).
STAL KONSTRUKCYJNA: S235JR	
±0,00 = 97,15m n p.m.	

obiekt:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU ZAJEZNI AUTOBUSOWEJ ZŁAZA I TERENU PRZYŁĄCZAJĄCEGO SIĘ DO WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU INFRASTRUKTURA, TOWNIAK SZCZĄCA				
lokalizacja:	Miejscowość: Mogilno, ul. Marci Konopnickiej, cmentarz, Mogilno, data: 10.05.2025, jedn. ewid.: 0463.3				
inwestor:	KLUAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A. ul. Włocławska 39 87-500 Włocławek				
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Gawin	UPR.BUD.	PODPIS I DATA		
			POWIAZANIE I WYKONANIE opracowanie, do przedłożenia lub opublikowania bez nadawczych zmian	data	
treść rysunku:				SKALA	
				1:10	
brutto:				NR RYS.	
konstrukcja:				PROJEKT WYKONAWCZY	KW-3
uwagi:	Wszystkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niegodnie z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione.				