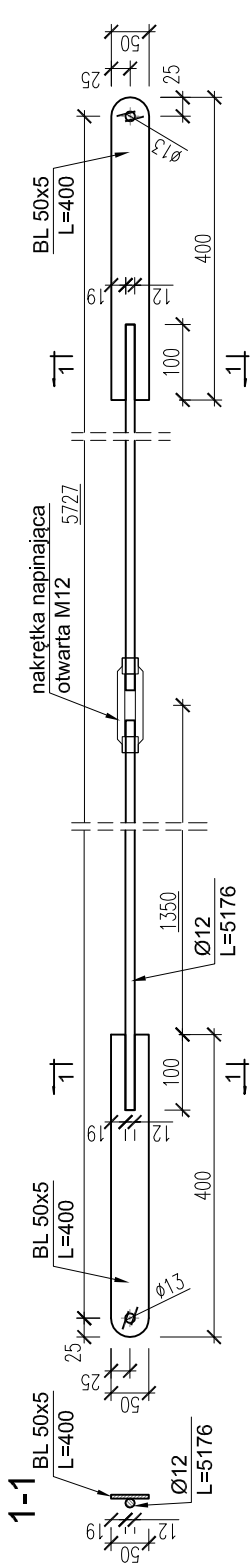


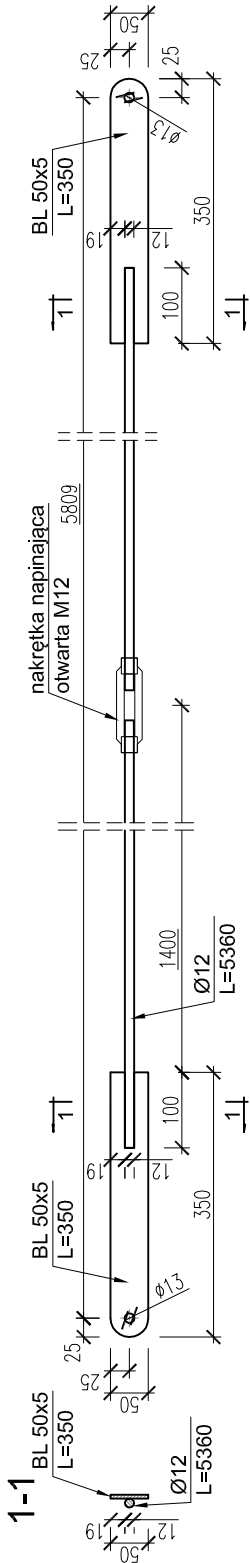
Tężnik stalowy 1P-Ts1

sztuk: 4 skala: 1:10



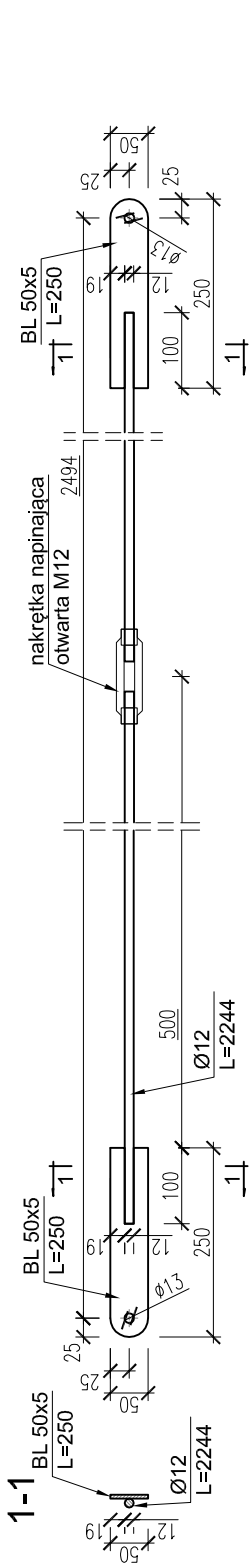
Tężnik stalowy 1P-Ts1.1

sztuk: 12 skala: 1:10



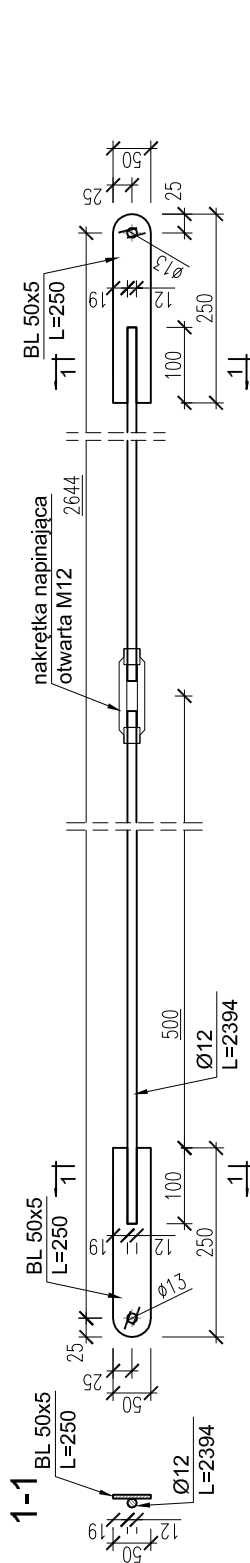
Tężnik stalowy 1P-Ts1.2

sztuk: 8 skala: 1:10



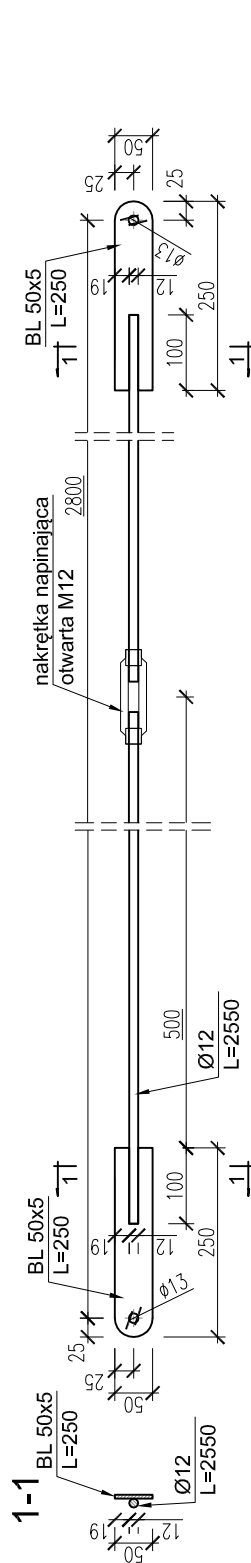
Tężnik stalowy 1P-Ts1.3

sztuk: 4 skala: 1:10



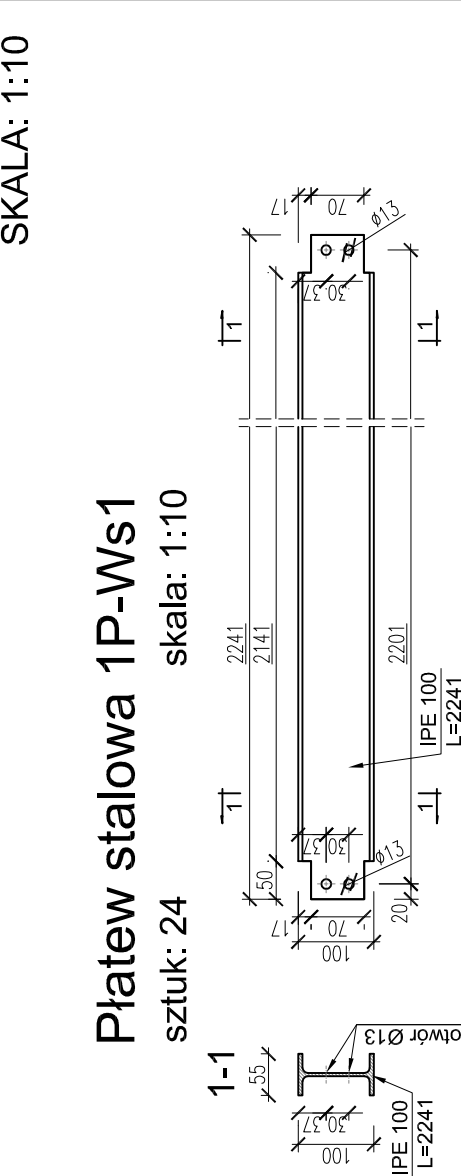
Tężnik stalowy 1P-Ts1.4

sztuk: 8 skala: 1:10



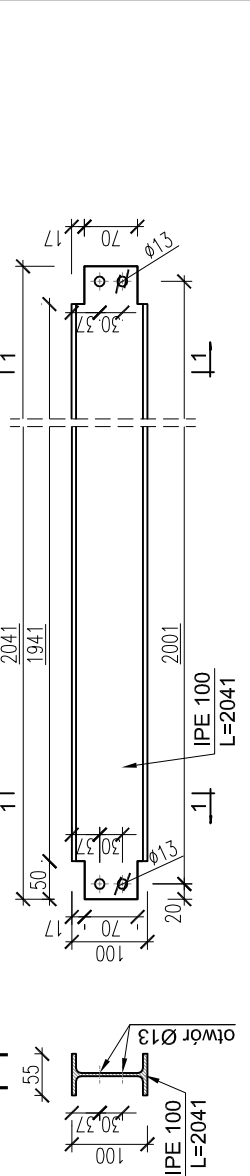
Płatew stalowa 1P-Ws1

sztuk: 24 skala: 1:10



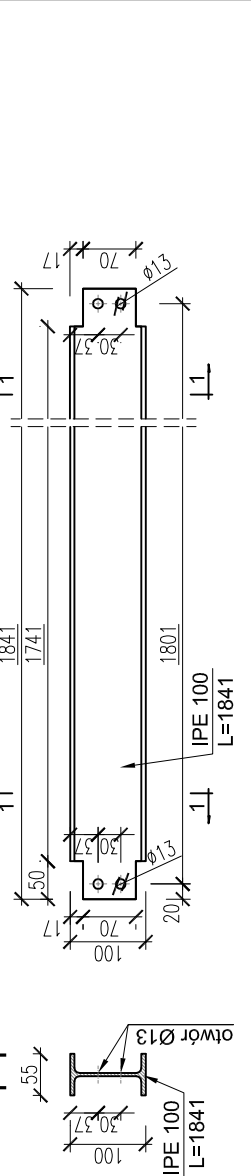
Płatew stalowa 1P-Ws1.1

sztuk: 12 skala: 1:10



Płatew stalowa 1P-Ws1.2

sztuk: 24 skala: 1:10



UWAGI :

1. JEDNOSTKI WYMIARÓW [mm], RZĘDNYCH [m].
2. OBOWIAZUJĄ UWAGI ZAWARTE W OPISIE TECHNICZNYM. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE I PRZECIWOGNIOWE - 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 - GRUBOŚĆ CIĘSZEJ Z ŁĄCZONYCH BLACH/PROFILI).

STAL KONSTRUKCYJNA: S235JR

±0,00 = 97,15m n p.m.

obiekt:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU ZALEZNI AUTOBUSOWEJ Z CZĘŚCIĄ BIURONO-SOCJALNO-WARSZTATOWĄ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ		
lokalizacja:	Miejscowość: Magliño, ul. Marii Konopnickiej, obręb: Magliño, dział. nr ewid. 28/5, jedn. ewid.: 0409.3.5		
inwestor:	KUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A. ul. Wieniecka 39 87-800 Włocławek		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Gawin	UPR.BUD. POM/0375/PWBK/16 specjalność: projektowanie i nadzór nad budowlaną	PODPIS I DATA 2024/03
treść rysunku:	PŁATEW STAL. 1P-Ws1 do 1P-Ws1.2 TEŻNIK STAL. 1P-Ts1 do 1P-Ts1.4		
branża:	KONSTRUKCJA	studium: PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA 1:10 NR RYS. KW-3.7
uwagi:	Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione.		