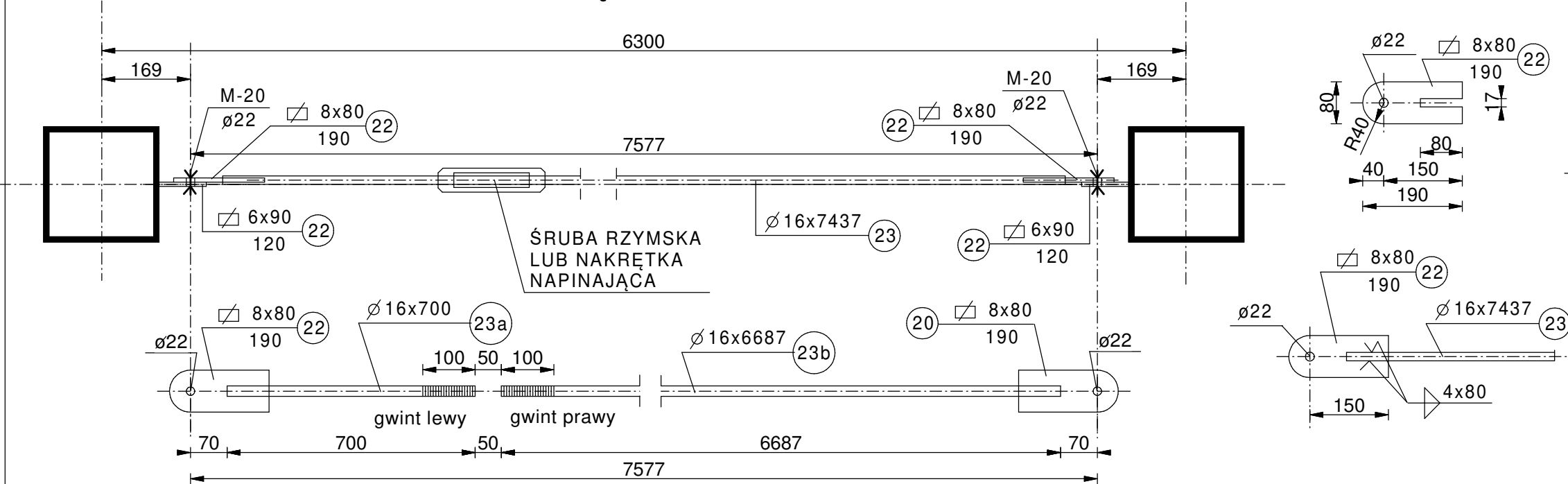
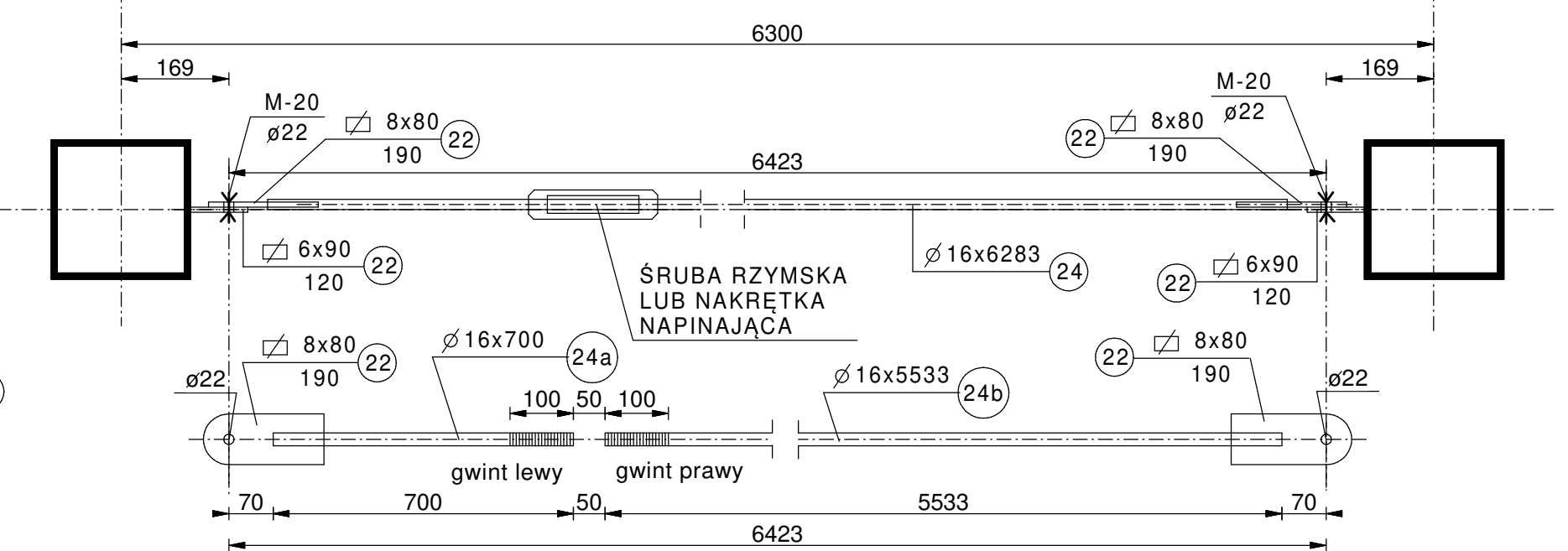


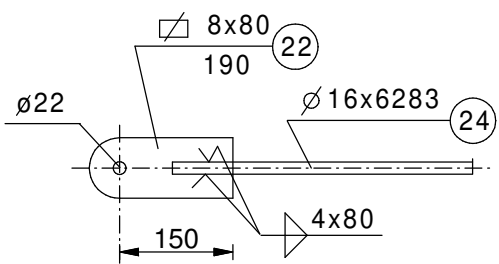
STĘŻENIE POŁACIOWE SP-1 szt.6



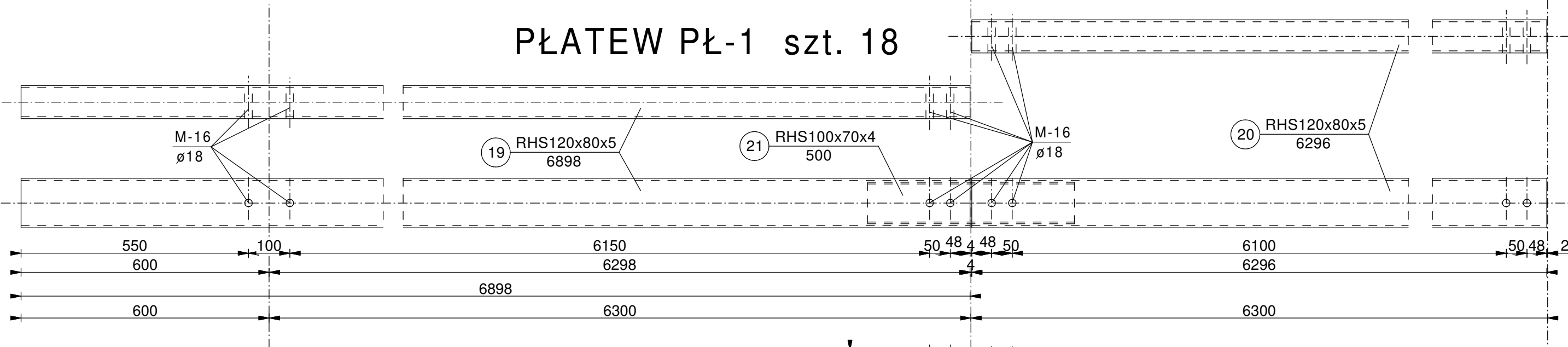
STĘŻENIE POŁACIOWE SP-2 szt.6



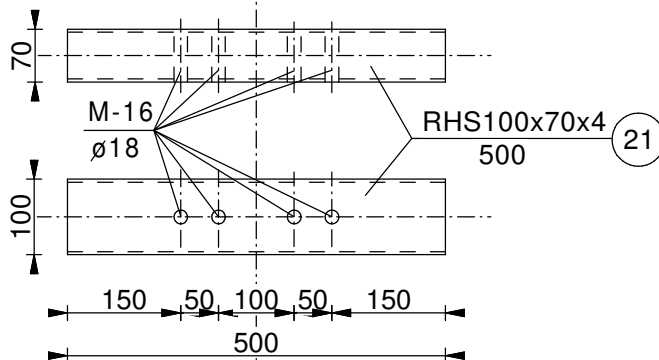
PŁATEW PŁ-2 szt. 9



PŁATEW PŁ-1 szt. 18



ŚRUBY M20 klasy 8.8 nakrętki M20 kl.8.8 podkładki ø21
ŚRUBY M16 klasy 8.8 nakrętki M16 kl.8.8 podkładki ø17
KLASA KONSTRUKCJI SPAWANEJ: EXC2
ZESTAWY ŚRUBOWE DLA POŁĄCZEŃ NIESPRĘŻANYCH WG EN15048
STOPIEŃ OCZYSZCZENIA KONSTRUKCJI STALOWEJ -2 WG PN-ISO 8501-1
ELEKTRODY: ER 146
POŁĄCZENIA BLACH I PROFILI WYKONAĆ JAKO SPAWANE, SPOINY
PACHWINOWE WYKONYWAĆ NA CAŁYM OBWODZIE.
SPOINY CZOŁOWE WYKONYWAĆ NA CAŁYM OBWODZIE O GRUBOŚCI
CIEŃSZEGO ELEMENTU SPAWANEGO
KONSTRUKCJA OCYNKOWANA



STAL: S235
RHS120x80x5 -S355

Biuro Usług Projektowo - Inwestycyjnych Leszek Piątkowski Ławy 76 c, 07-411 Rzekuń, tel. 692-755-975, 692-645-581		Rysunek Nr 15
Inwestor: Miasto Maków Mazowiecki, ul. Moniuszki 6, 06-200 Maków Maz.		
Adres budowy: działka nr ew. 1496, Maków Mazowiecki ul. Sportowa		
Objekt:Przebudowa i remont stadionu miejskiego w ramach zadania pn. "Modernizacja i budowa bazy sportowo-rekreacyjnej Miasta Maków Mazowiecki"		
Rysunek: PŁATWIE i STĘŻENIE POŁACIOWE		
Zespół projektowy:	Podpis:	Nr uprawnień:
inż. Maria Piątkowska		upr. proj. w specjalności architektonicznej UAN.II.7342-91/94
mgr inż. Jarosław Wywigacz		upr. proj. w specjalności konstrukcyjno budowlanej i architektonicznej 168/94/Os
inż. Leszek Piątkowski		upr. bud. w specjalności konstrukcyjno budowlanej OS-461/84
		20.01.2022 r.
		SKALA 1:10