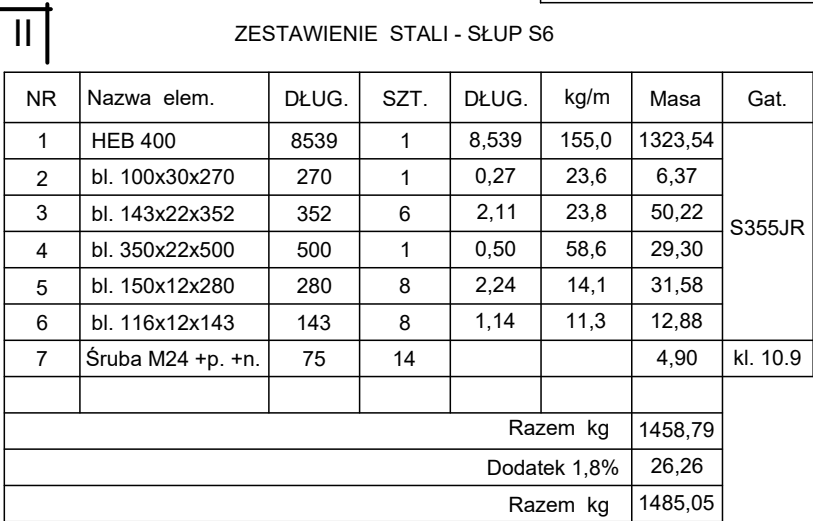
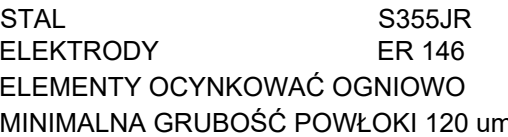


## RAMA NR5

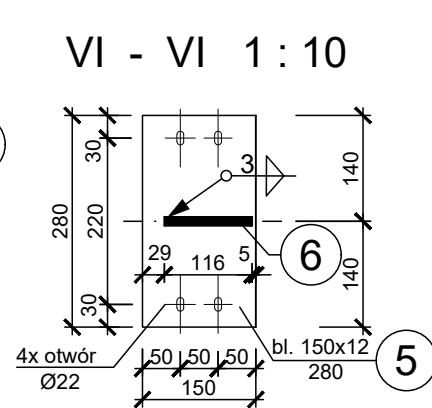


WIDOK II - II



ŚRUBY M24, KLASA 10.9, OCYNKOWANE  
- DO POŁĄCZEŃ SPRĘŻANYCH

POŁĄCZENIE SPRĘŻONE KAT. E  
SIŁA SPRĘŻAJĄCA ŚRUBY 256,98 kN



Wymiary w [mm]

<div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 50px; margin: 0 auto;"></div> <div style="text-align: center;"> <b>ARCHIPOLIS - Biuro Projektów</b>              ul. ks. P. Ściegiennego 11, lok. 8, 45-709 Opole           </div>		
<b>Rodzaj opracowania</b>	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
<b>Adres obiektu:</b>	<b>Konin, ul. Sulańska 13</b>	
<b>Obiekt:</b>	Zadaszenie istniejącego placu magazynowego odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki oraz żelbetowa ściana oporowa	
<b>Nazwa rys.</b>	<b>Słup S6</b>	
Projektant: specjalności nr uprawnień	inż. Czesław Kowalkowski konstrukcyjno - budowlana, 164/81/Op	podpis  09.2019
Sprawdził: specjalności nr uprawnień	inż. Józef Rozmus konstrukcyjno - budowlana 15/81/Op	podpis  09.2019
<b>Skala: 1:20</b>	Numer rys.	19  Egz.