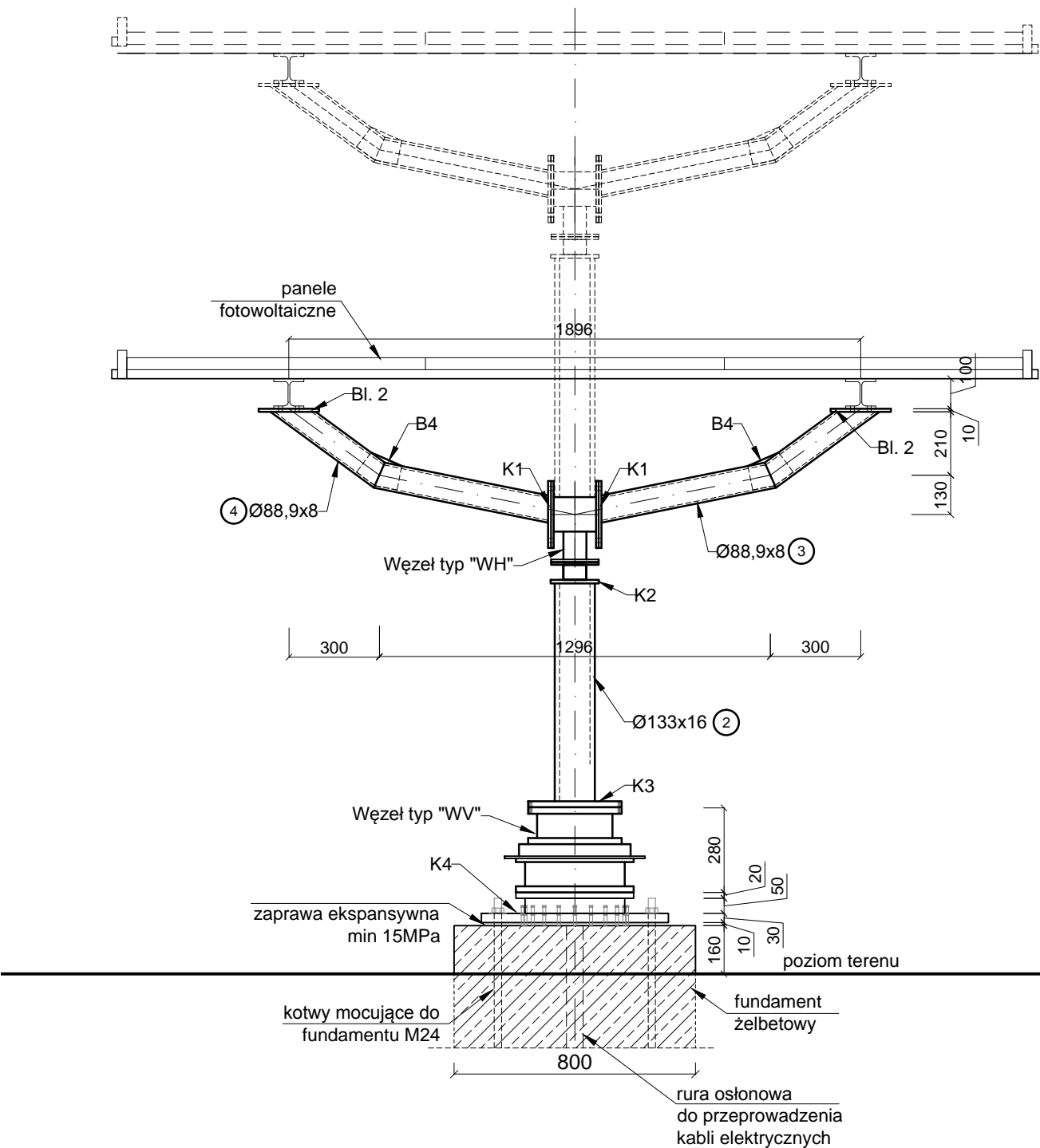
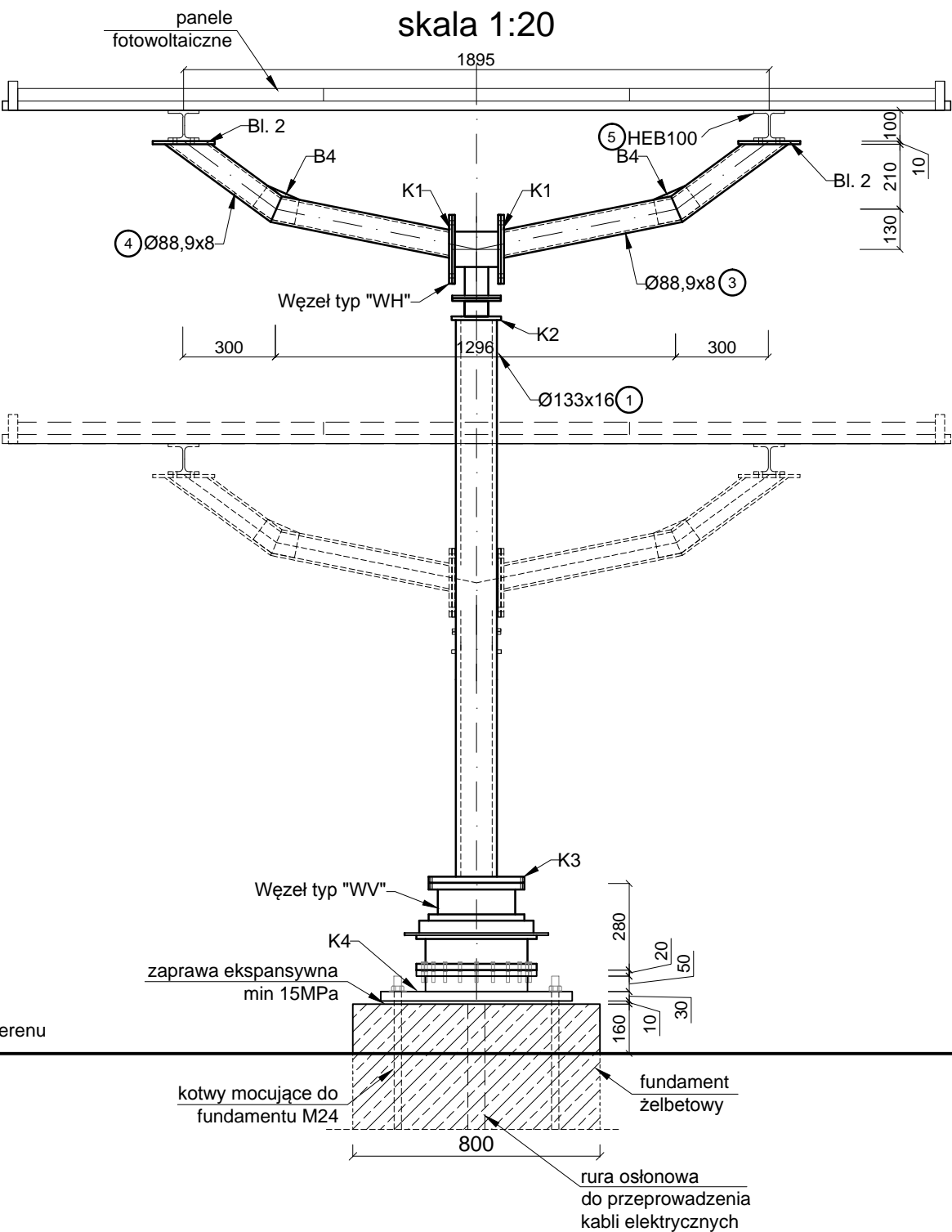


WIDOK B1-B1  
skala 1:20

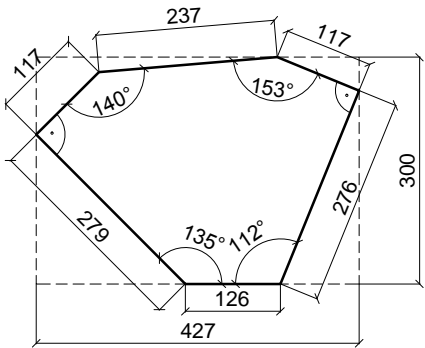


WIDOK B2-B2  
skala 1:20

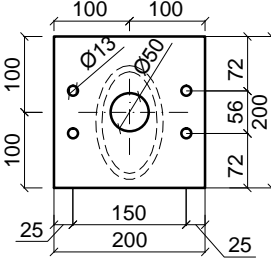


Uwaga:  
1. Blachy B1-B4 łączyć spoinami  
czołowymi z elementami nr 1-4

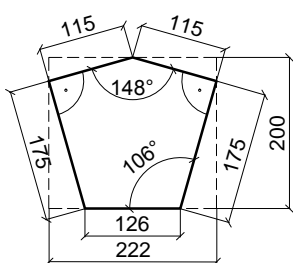
B1 BLACHA  
gr. 16mm szt.1  
skala 1:10



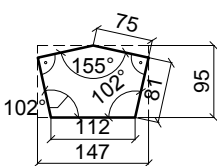
B2 BLACHA  
gr. 10mm szt.8  
skala 1:10



B3 BLACHA  
gr. 10mm szt.4  
skala 1:10



B4 BLACHA  
gr. 10mm szt.8  
skala 1:10



<p><b>Jednostka projektowania:</b></p> <p>Green Pi. Pracownia Architektury Krajobrazu mgr inż. Marta Kulbicka; ul. św. Wincentego 112/13; 03-291 Warszawa tel. 504-386-981; tel./fax 22-252-87-27 www.greenpi.pl</p>		
<p><b>Zamawiający:</b></p> <p>Centrum Kształcenia Zawodowego i Ustawicznego Nr 1, ul. Księcia Janusza 45/47, 01-452 Warszawa</p>		
<p><b>Nazwa i adres inwestycji:</b></p> <p>Projekt budowlano-wykonawczy zagospodarowania terenu patio przy budynku CKZIU Nr 1 w Warszawie - Branża konstrukcyjna -</p> <p>Warszawa, Dzielnica Wola, dz. nr 6, obr. 6-06-06</p>		
<p><b>Nazwa rysunku:</b></p> <p>KONSTRUKCJA DRZEWKA FOTOWOLTAICZNEGO WIDOK B1-B1. WIDOK B2-B2</p>		
<p><b>Projektanci:</b></p>		
<b>Specjalność:</b>	<b>Imię i nazwisko</b>	<b>Podpis</b>
konstrukcyjno -budowlana	mgr inż. Cezary Witas nr upr.: Wa- 332/01	
	mgr inż. Marta Dragowska	
Data: 11.2019 r.	Skala: 1:20 / 1:10	Nr rysunku: <b>K-03</b>