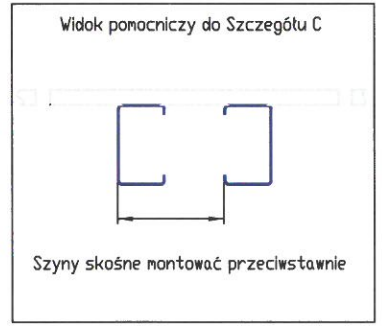
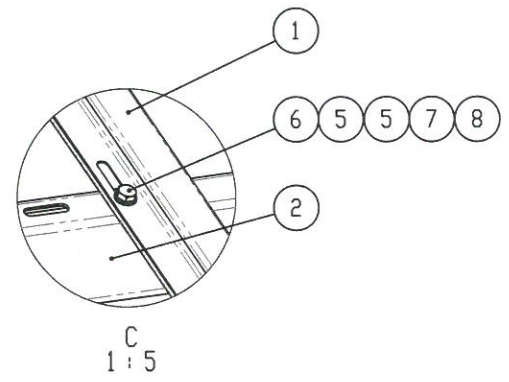
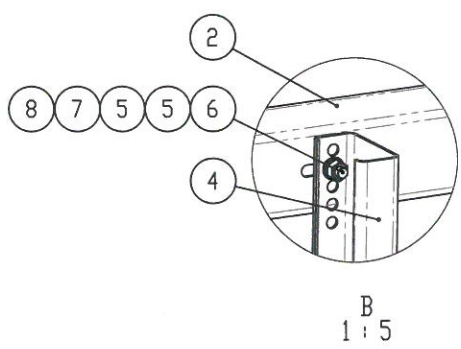
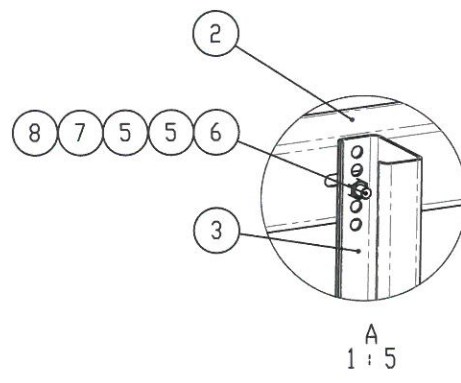
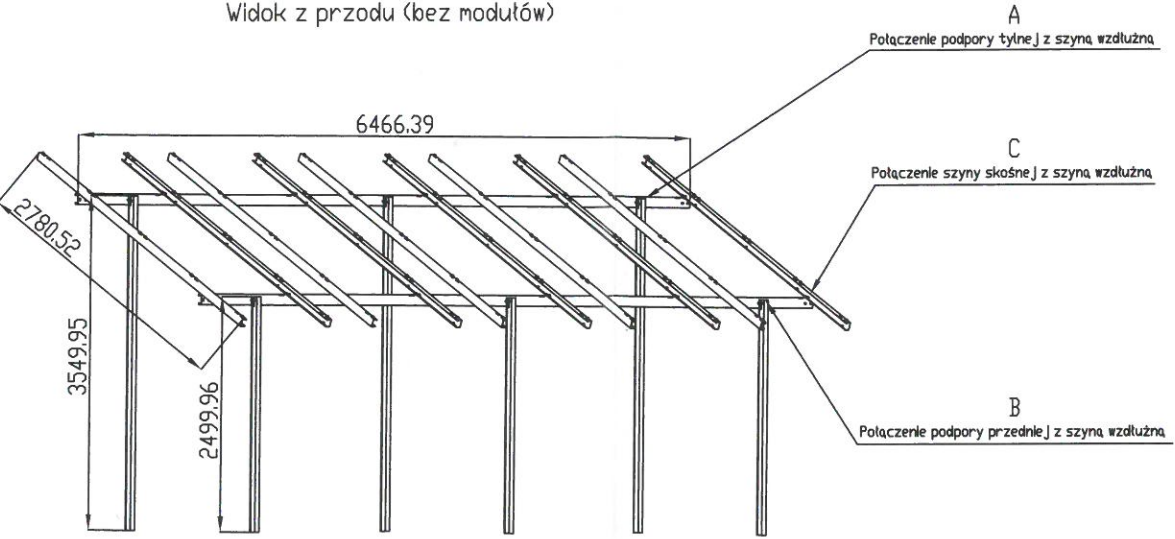




Widok z przodu (bez modułów)



 solartech	Jednostka projektowa Solartech by Maybatt Sp z o.o. ul. Puławska 543/28 02-884 Warszawa	Inwestor GPK Energia Sp. z o.o. ul. Pogodna 17, 73-231 Krzęcin			
	OBIEKT: Budowa urządzeń infrastruktury technicznej w postaci zespołu paneli fotowoltaicznych i stacji transformatorowej z magazynem energii oraz dróg i placów serwisowych elektrowni słonecznej PV Krzęcin i o mocy do 1 MW na działce 403/4 obręb Krzęcin, gmina Krzęcin				
TYTUŁ: Rysunek konstrukcji wsporczych 4x5			Rys. 5		
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAW.	DATA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Henryk Harasimowicz	konstrukcyjno – budowlana	A/PB/B300/228/B2	09.2020	
Projektant	mgr inż. Mikołaj Bojarski	konstrukcyjno – budowlana	MAZ/0126/PWOK/06	09.2020	
			STADIUM Projekt budowlany	ROK OPR. 2020	SKALA 1:80