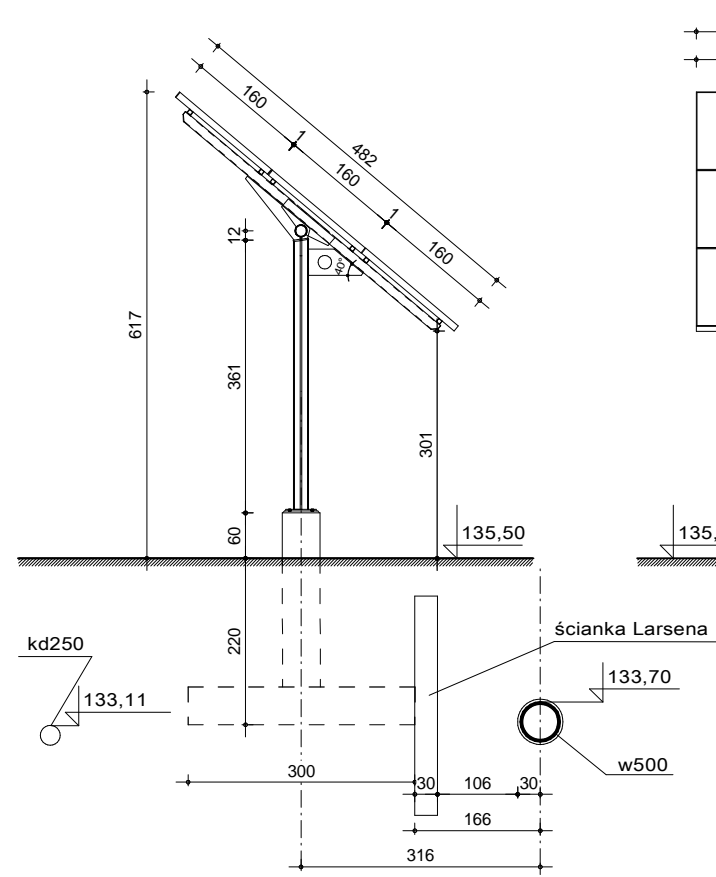
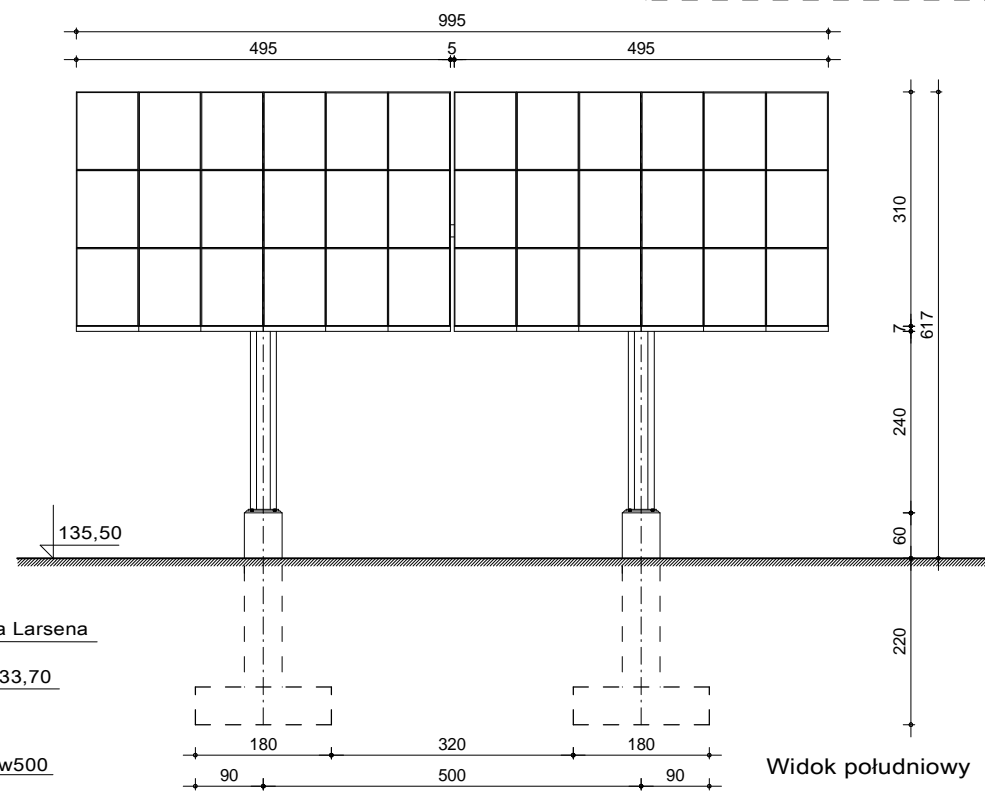


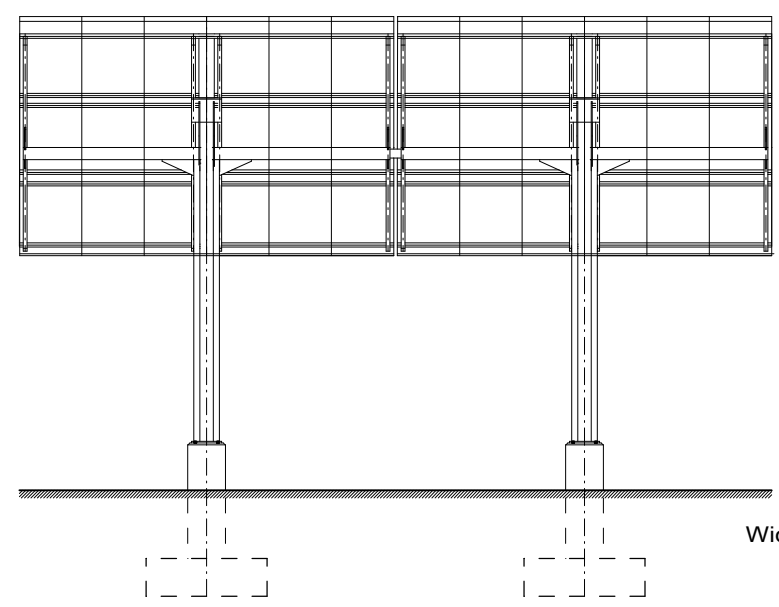
Sytuacja 1 : 100



zespół 2.1 widok boczny
zespół 2.1 przekrój w największym zbliżeniu do wodociągu



Widok południowy



Widok północny

Uwaga: opis elementów konstrukcyjnych i posadowienia obiektów - w części konstrukcyjnej projektu

DWD TECHNIK				PROJEKT TECHNICZNY	
19-300 Elk, ul. Kilińskiego 39A/2, tel. 0 502 229 704				Rys. nr A-2	
Nazwa rysunku: Panele fotowoltaiczne - zespół 2.2 rzut i widoki				Rys. nr A-2	
Projekt: Zastosowanie odnawialnych źródeł energii do zasilania obiektu Parku Wodnego w Elku				Skala 1:100	
Lokalizacja: Elk, ul. Marsz. J. Piłsudskiego 29, dz. nr 211					
Inwestor: Urząd Miejski w Elku					
Branża	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Data	
Architektura	mgr inż. arch. Joanna Bobrowska	1/2003/OL		04.2011 r.	
Współpraca	mgr inż. arch. Mirosław Zadroga			04.2011 r.	
Sprawdz. archit.	mgr inż. arch. Mirosław Krasowski	Bł-129/88		04.2011 r.	