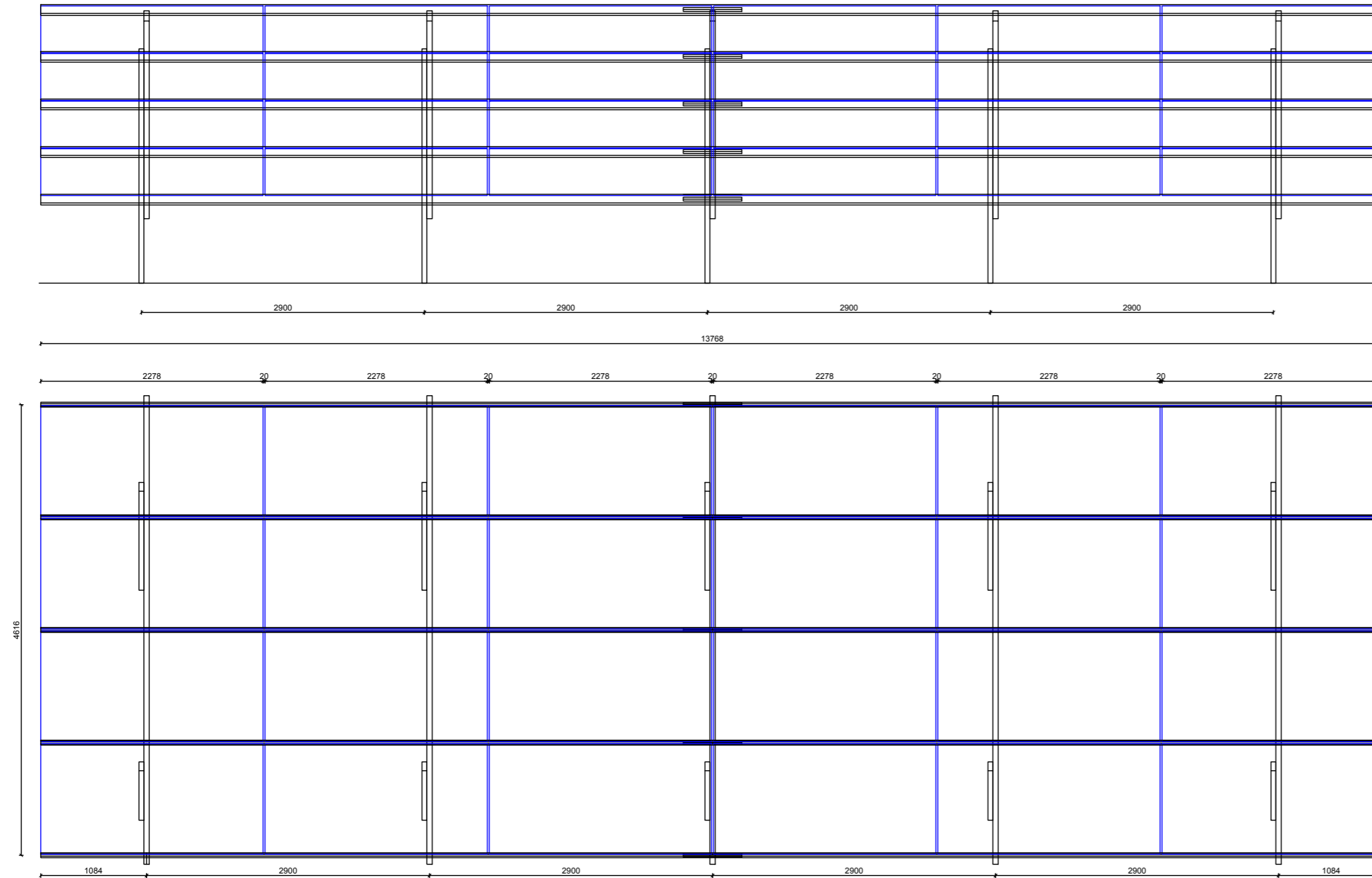
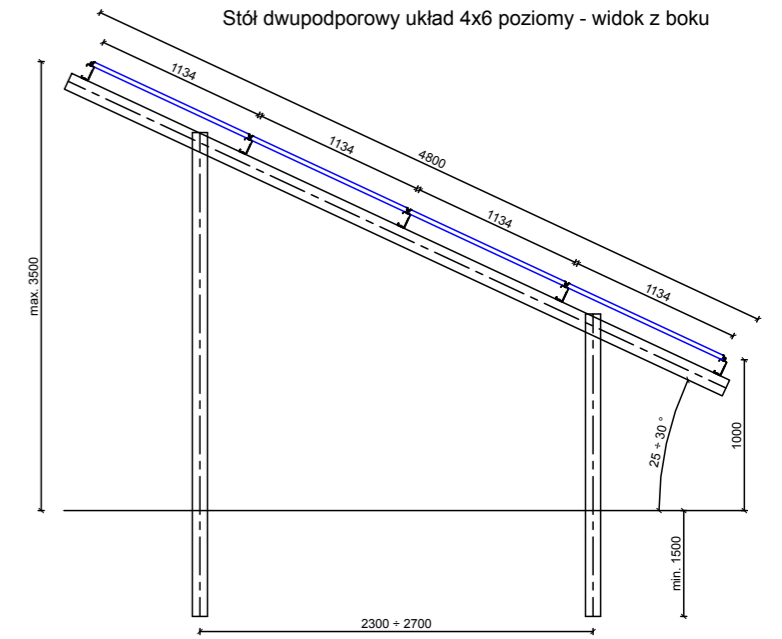


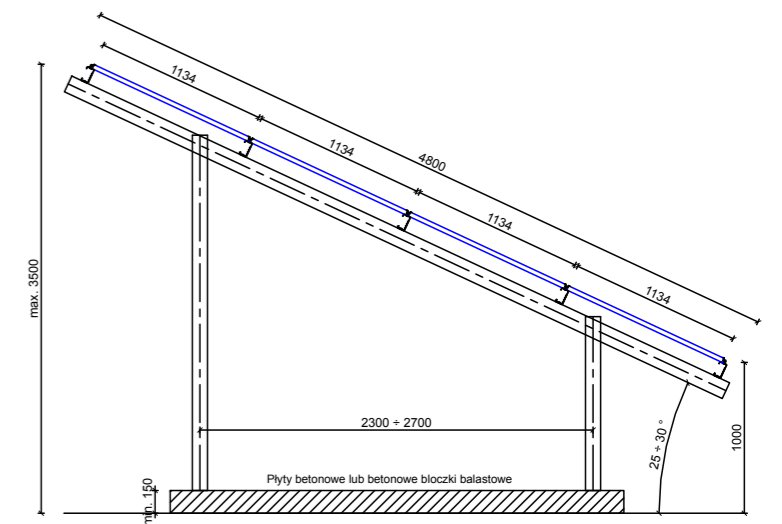
Stół dwupodporowy układ 4x6 poziomy - widok z tyłu, rzut



Stół dwupodporowy układ 4x6 poziomy - widok z boku



Alternatywne rozwiązanie w przypadku kolizji konstrukcji wbijanej lub wkręcanej z sieciami uzbrojenia terenu należy zastosować posadowienie konstrukcji wolnostojącej na płytach betonowych lub betonowych bloczki balastowe.



002-TRYP		ROZWIĄZANIA ZAWARTE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU STANOWIĄ WYŁĄCZNĄ WŁAŚNOŚĆ "CONCEPT" Zdzisław Stachowiak I MOGĄ BYĆ STOSOWANE, POWIELANE ORAZ UDOSTĘPNIANE OSOBOM TRZECIM JEDYNIEM NA PODSTAWIE PISEMNEGO ZEZWOLENIA W.W. FIRM Z ZASTRZEŻENIEM WSZELKICH SKUTKÓW PRAWNYCH. COPIING OF THIS DOCUMENT AND GIVING IT TO OTHERS AND THE USE OR COMMUNICATION OF THE CONTENTS THEREOF ARE FORBIDDEN WITHOUT EXPRESS AUTHORITY BY OFFENDERS ARE LIABLE TO THE PAYMENT OF DAMAGES. ALL RIGHTS ARE RESERVED IN THE EVENT OF THE GRANT OF A PATENT OR THE REGISTRATION OF A UTILITY.			BRANŻA BRANCH KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	
"CONCEPT" Zdzisław Stachowiak ul. Budowlanych 5 63-400 Ostrów Wlkp. tel./fax: (62) 720 37 14 e-mail: zdzislaw.stachowiak@gmail.com		Temat Subject <i>Budowa Elektrowni Fotowoltaicznej o mocy 356,75 kWp na terenie WODKAN Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji SA -Stacji Uzdatniania Wody 63-400 Ostrów Wielkopolski ul. Wodociągi Miejskie 1 Działki nr 20,21,22,23 i 29 obręb 0202</i>				
PROJEKTOWAŁ DESIGNED mgr inż. Mirosław Karolak		WKP/0034 /POOK/05		RYSUNEK DRAWING <i>Stół dwupodporowy układ 4x6 poziomy</i>		
OPRACOWAŁ DRAWN inż. Piotr Wawrzycki		UPR.		DATA ROK START DATE 07-2023		SKALA SCALE 297x457
SPRAWDZIŁ CHECKED				DATA WYDANIA DATE OF ISSUE 12-2023		SKALA SCALE 1:50
				NR RYSUNKU DRAWING No. K14.2		NR PROJEKTU DESIGN No. 17/PV/01
				ARKUSZ SHEET 1/1		REWIZJA REVISION A