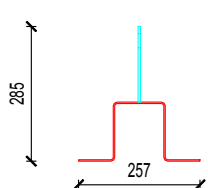
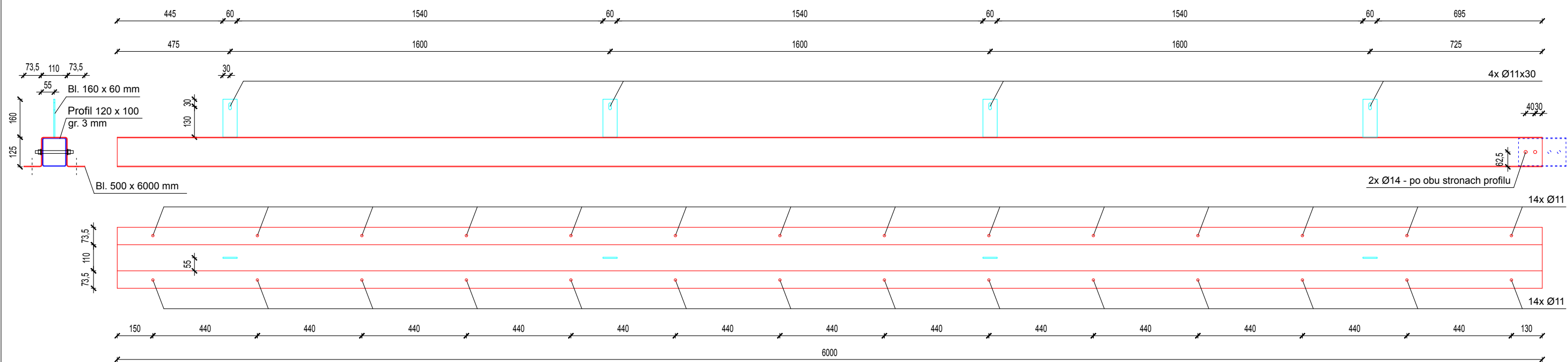


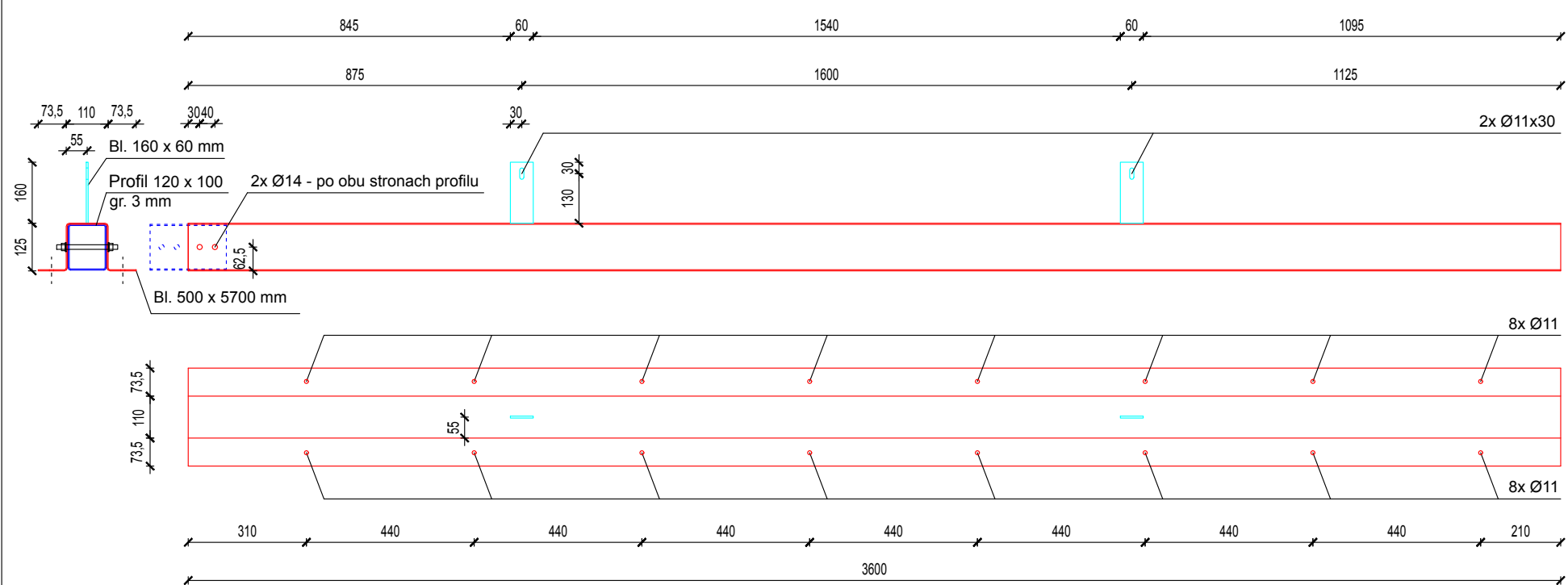
- POLE 2.2 - Profile omega z uchwytemi - 8 kpl.**
- blacha czarna gr. 3 mm
 - ocynkowanie ogniowe po wygięciu blachy, dospawaniu uchwytemi i wykonaniu otworów
 - grubość spoin pachwinowych - min. 3 mm
 - połączenie ze stropodachem na kotwy chemiczne $\varnothing 10$, głębokość otworów min. 6 cm.



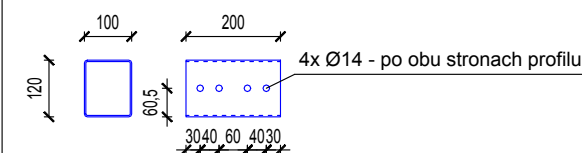
Profil omega "C" L = 6000 mm



Profil omega L = 3600 mm



Profil 120 x 100, gr. 3 mm,



<small>ROZMAZANA ZAWARTOŚĆ W MNIEJSZYM OPRACOWANIU STANOWI WYŁĄCZNOŚĆ "CONCEPT" Zdzisław Stachowiak I MOGA BYĆ STOSOWANE, POWELANE ORAZ UDOSTĘPNIANE OSOBOM TRZECIM JEDYNE NA POSIADANE PRZE MIEGO ZEZWOLENIA WY. FORM Z ZASTRZEŻENIEM WSZELKICH SKUTKÓW PRAWNYCH COPYING 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.</small>		BRANŻA BRANCH KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA	
"CONCEPT" Zdzisław Stachowiak		Temat Subject 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	
ul. Budowlanych 5 63-400 Ostrów Wlkp. tel./fax: (62) 720 37 14 e-mail: zdzislaw.stachowiak@gmail.com		Objekt OBJECT Budowa elektrowni fotowoltaicznej składająca się: paneli fotowoltaicznych, konstrukcji wsporczych, inwerterów solarnych, tras kablowych, zlokalizowanej w Ostrowie Wielkopolskim na działkach nr 20,21,22,23 i 29 obręb 0202. Jednostka ewidencyjna: 301701_1, Ostrów Wielkopolski - miasto	
PROJEKTOWAŁ DESIGNED mgr inż. Mirosław Karolak	WKP/0034 /POOK/05	RYSUNEK DRAWING Profile omega z uchwytemi - POLE 2.2	
OPRACOWAŁ DRAWN inż. Piotr Wawrzycki	J.P.R.	DATA ROZ START DATE 07-2023	FORMAT SIZE 297 x 610
SPRAWDZIŁ CHECKED	SIGNATURE	SKALA SCALE 1:16	NR RYSUNKU DRAWING No. K09.4 NR PROJEKTU DESIGN No. 17/PV/01
		DATA WYDANIA DATE OF ISSUE 12-2023	ARKUSZ SHEET 1/1 SERWIS REVISION A