




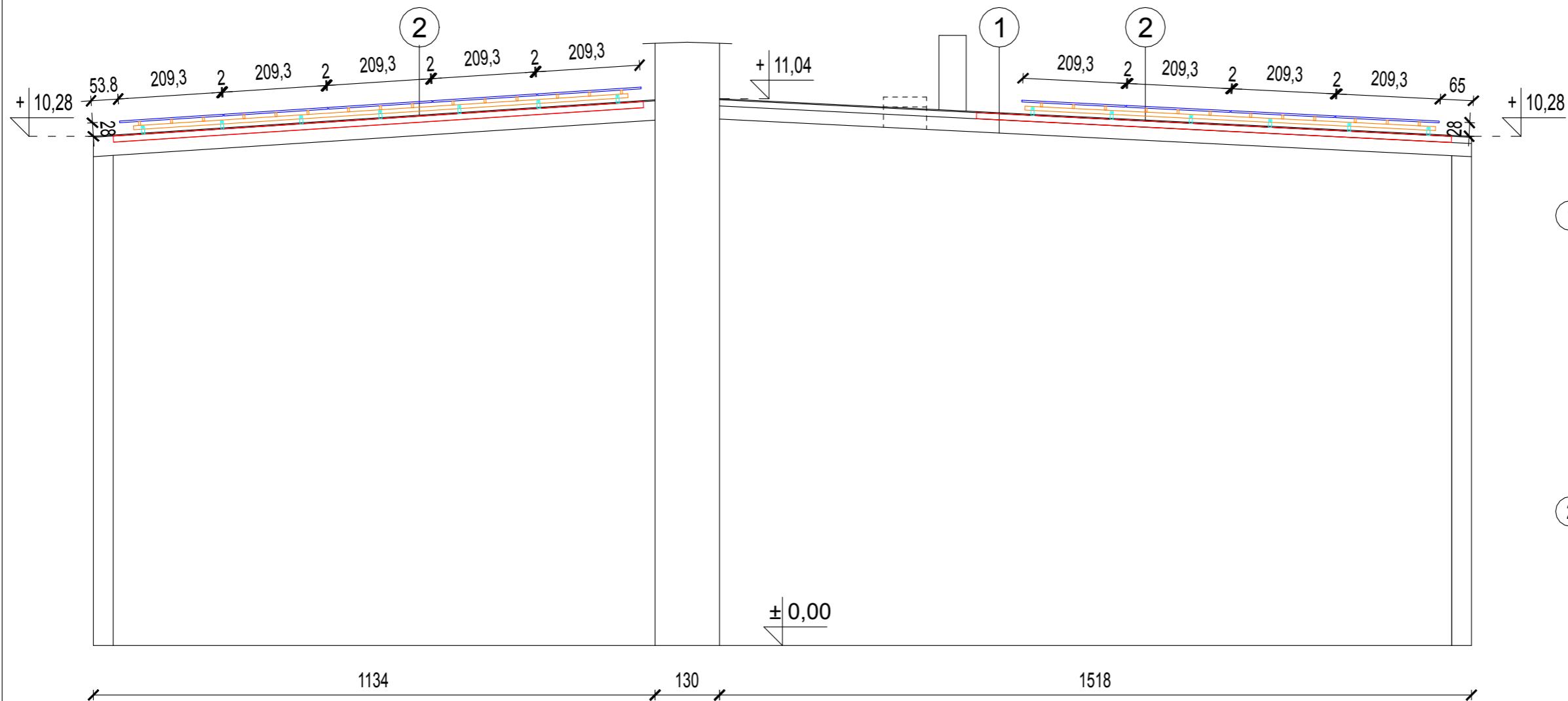
SUW WODKAN OSTRÓW WLKP.

Przekrój dachu budynku filtrów napowietrzanie - instalacji PV

LEGENDA

-  Projektowane moduły fotowoltaiczne 2093 x 1134 mm
-  Projektowane profile montażowe wzmocnione
-  Profile omega z uchwytami

B-B



- 1 Istniejąca konstrukcja dachu po wykonaniu wymiany pokrycia dachu
- | |
|--------------------------------------|
| Membrana PCV |
| Mata separacyjna |
| Profil Omega / Styropian - gr. 12 cm |
| Papa na lepiku - gr. 0,5 cm |
| Ist. wylewka cementowa - gr. 2 cm |
| Ist. płyta kanałowa - gr. 24 cm |
- 2 Projektowana konstrukcja montażowa, układ pionowy
- | |
|---|
| Moduły fotowoltaiczne 2093 x 1134 mm |
| Klemy środkowe / końcowe na dach płaski |
| Profile montażowe wzmocnione + adaptery + śruby mocujące |
| Profile montażowe wzmocnione + śruby mocujące do uchwytów profili Omega |

02-TRYB		ROZWIĄZANIA ZAWARTE W NINIEJSZYM OPRACOWANIU STANOWIĄ WYŁĄCZNĄ WŁASNOŚĆ "CONCEPT" Zdzisław Stachowiak I MOGĄ BYĆ STOSOWANE, POWIELANE ORAZ UDOSTĘPNIANE OSOBOM TRZECIM JEDYNI NA PODSTAWIE PISEMNEGO ZEZWOLENIA W.W. FIRM Z ZASTRZEŻENIEM WSZELKICH SKUTKÓW PRAWNYCH		BRANŻA BRANCH	
"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	WKP/0034 /POOK/05	RYSunEK DRAWING	Przekrój dachu budynku filtrów napowietrzanie - instalacji PV		
OPRACOWAŁ DRAWN	inż. Piotr Wawrzycki	DATA ROK START DATE	07-2023	FORMAT SIZE	A3
SPRAWDZIŁ CHECKED		DATA WYDANIA DATE OF ISSUE	12-2023	SKALA SCALE	1:100
		NR RYSUNKU DRAWING No.	K12	ARKUSZ SHEET	1/1
		NR PROJEKTU DESIGN No.	17/PV/01	REWIZJA REVISION	A