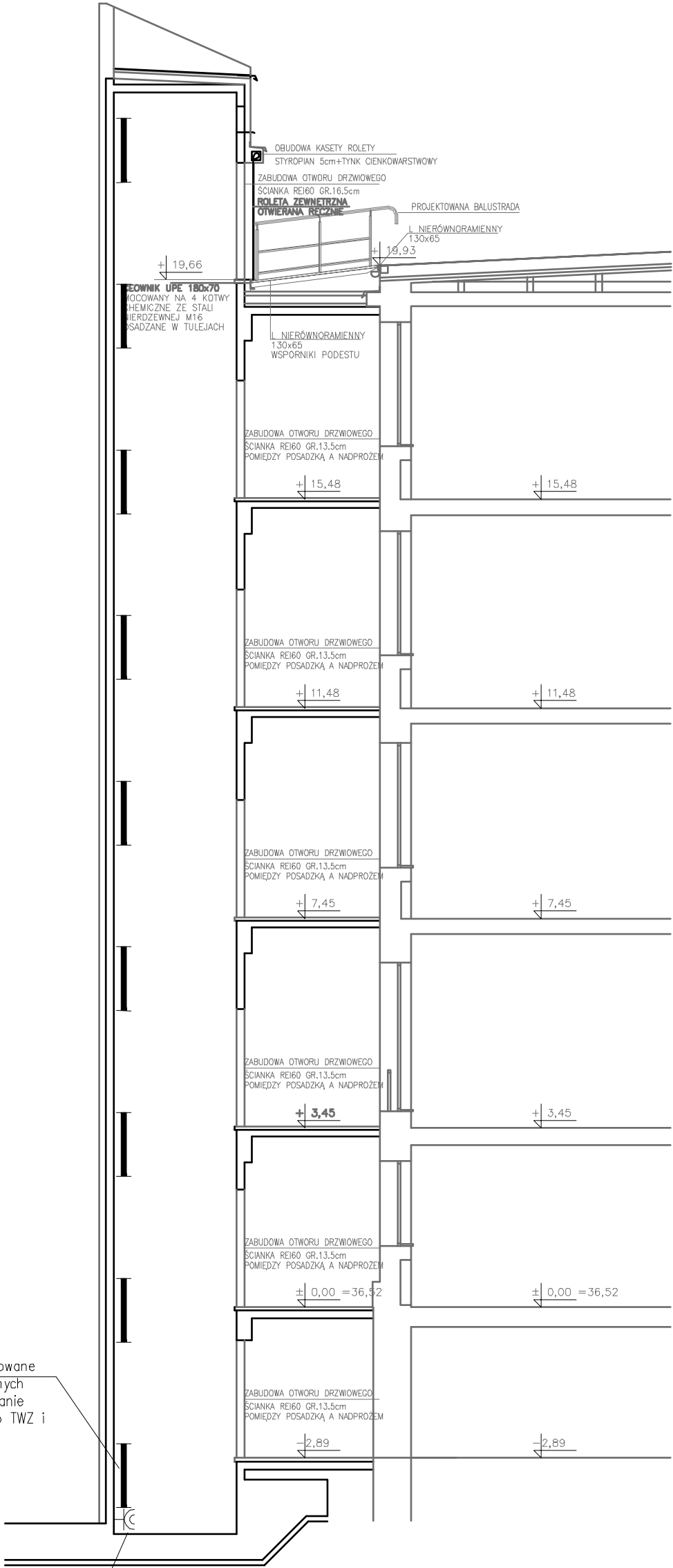


oprawy typu OSOm140 mocowane pionowo rozstaw wg wytycznych dostawcy dźwigu – okablowanie NYM–J3x2,5 doprowadzić do TWZ i pozostawić zapas 3m

gniazdo mocowane pod oprawką – okablowanie NYM–J3x2,5 doprowadzić do TWZ i pozostawić zapas 3m



GENERALNY PROJEKTANT					
HALINA KOSTRZEWA					
USŁUGI- PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE					
05-840 BRWINÓW			ul.WESOŁA 5		
e-mail: halina_kostrzewa@o2.pl			kom: 795 730 971		
ROZMIESZCZENIE OPRAW					
PRZEKRÓJ PRZEZ SZYB WINDOWY					
UNIwersytet Warszawski					
ul. Krakowskie Przedmieście 26/28, 02-927 Warszawa					
Autorzy			Upr. bud	Data	Podpis
Projektant		mgr inż. Romuald Wełnicki	Wa-722/92	30.03.2021	
Opracował					
Sprawdził					
Branża		INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Stadium proj.		PW	REMONT BUDYNKU OBEJMUJĄCY WYMIANĘ WINDY WRAZ Z OSPRZĘTEM		
			Nr ewidencyjny działki: 27 z obręb: 2-02-08		
			PROJEKT WYKONAWCZY		
			1:100		Nr rys. 2
TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI					