

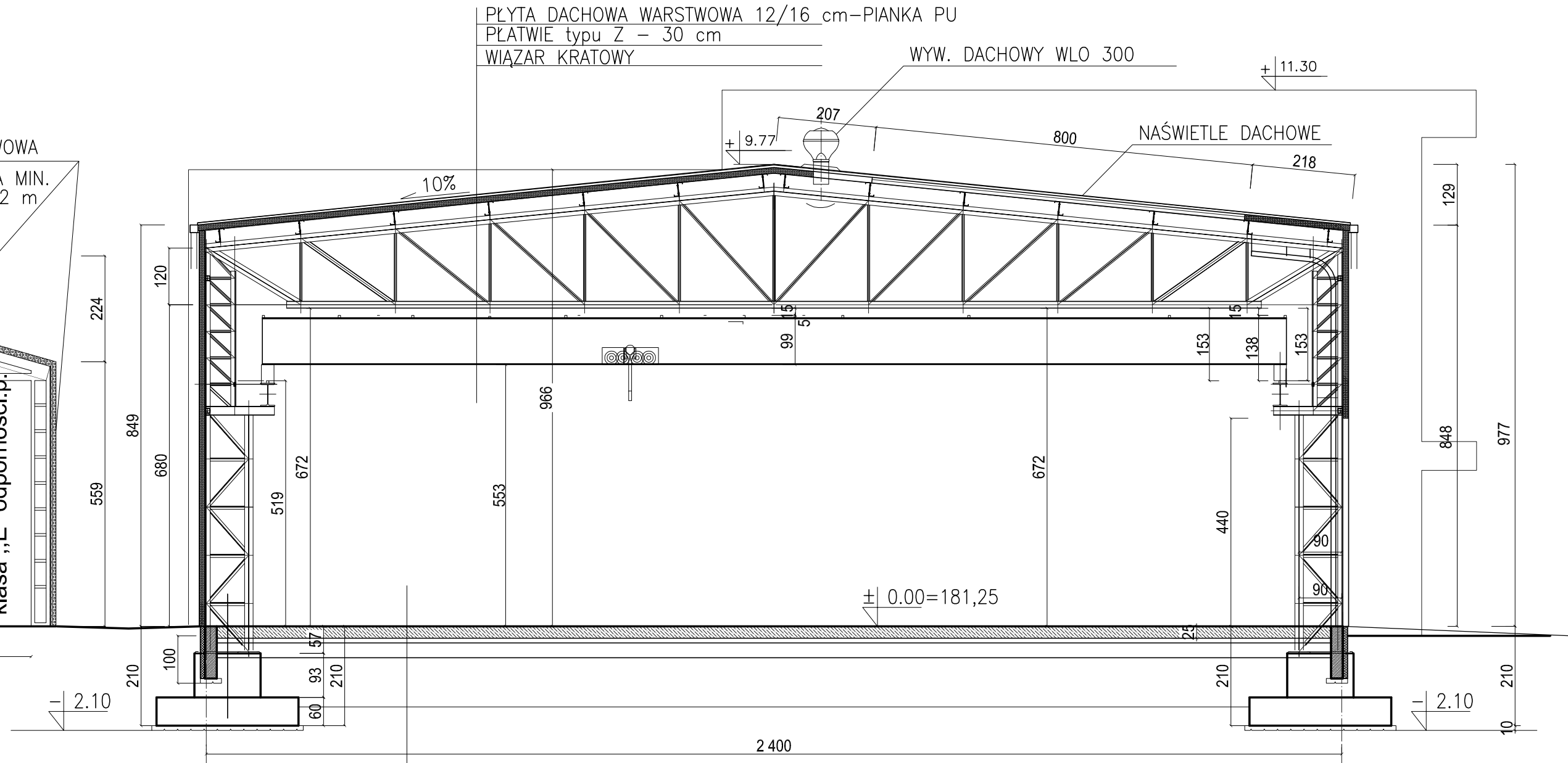
PLYTA WARSTWOWA  
15 cm – WĘLNA MIN.  
na odcinku 20,2 m  
REi60

HALA ISTNIEJĄCA  
klasa „E” odporności.p.

PLYTA DACHOWA WARSTWOWA 12/16 cm – PIANKA PU  
PŁATWIE typu Z – 30 cm  
WIĄZAR KRATOWY


WYW. DACHOWY WŁO 300

NAŚWIETLE DACHOWE



BETON C30/37 ZBROJONIE ROZPROSZONE – włókna pp  
Z OGRZEWANIEM WODNYM  
FOLIA PE  
STYROPIAN EKSTRUDOWANY 10 cm  
FOLIA PE  
KRUSZYWO ŁAMANE  
PIASEK ŚREDNI ZAGĘSZCZONY MECH. DO  $I_s > 0,95$  do 150 cm

# PRZEKRÓJ C-C SKALA 1:100

	EMZET PROJEKT		PB
	BIURO ARCHITEKTURY MAREK ZAJDEK 22-100 CHEŁM UL.LWOWSKA 51		
INWESTOR	CONCEPT STAL B&S LEJMAN Sp. J. ul.OKSZOWSKA 71, 22-100 CHEŁM		
TEMAT	HALA GŁÓWNA WRAZ Z WYODRĘBNIĄ CZĘŚCIĄ BIUROWĄ I ZAPLECZEM SOCJALNYM		
ADRES	22-100 CHEŁM, ul. Okszowska 71, dz. 178/1, 178/2 obr. 066201_1.0002, j.ewid. 066201_1		
OBIEKT	HALA GŁÓWNA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		18.12 2016
RYSUNEK	PRZEKRÓJ C-C		NR RYS A8
BRANŻA	ARCHITEKTURA	UPR.	PODPIS
ARCHITEKT.	mgr inż. arch. MAREK ZAJDEK	823/CH /89	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. TAD.MALINOWSKI	2167/LB /84	SKALA 1:100