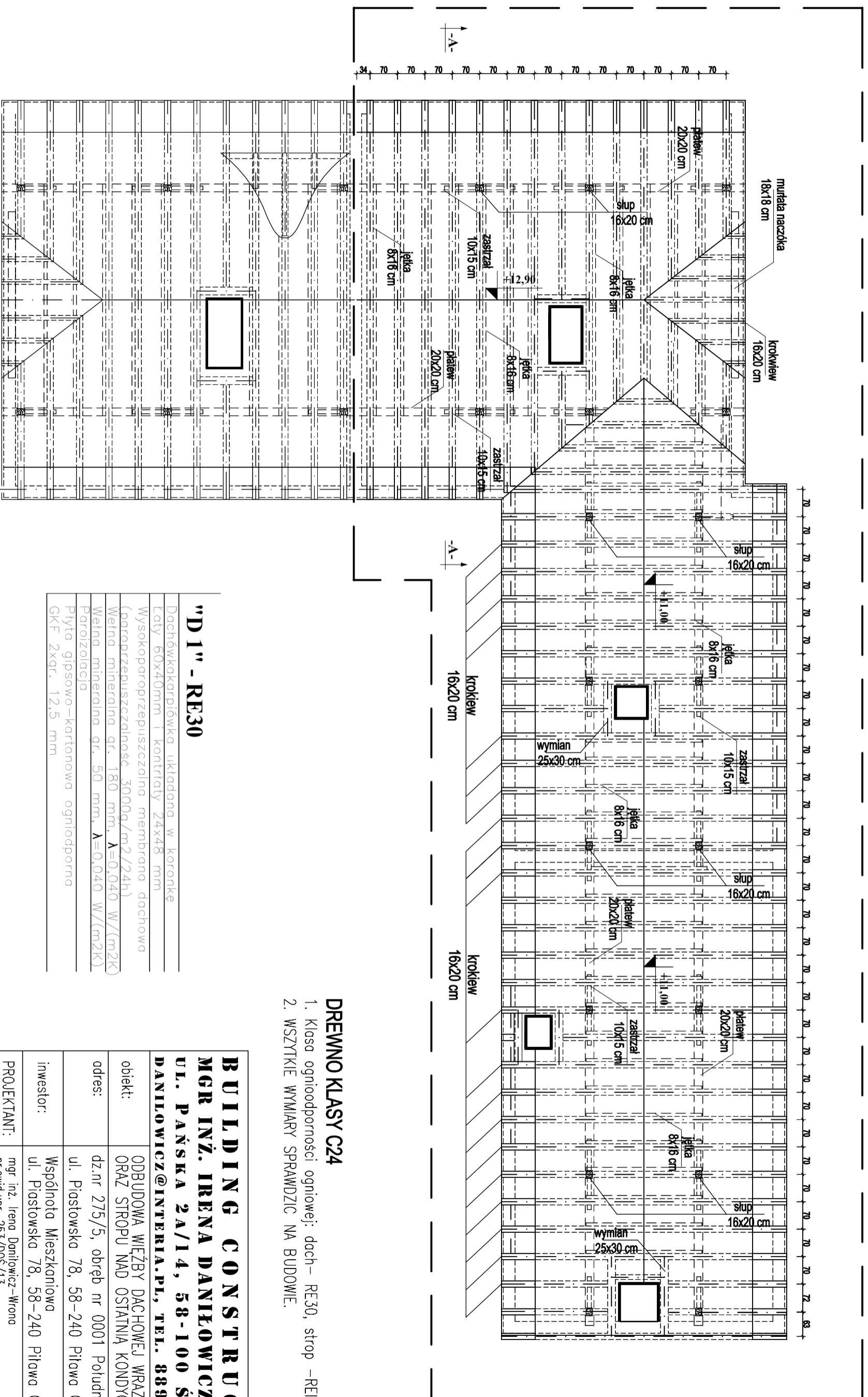


KONSTRUKCJA WIEŻBY DACHOWEJ

PIASTOWSKA 78, PIŁAWA GÓRNA



- DREWNO KLASY C24**
1. Klasa ognioodporności: dach – RE30, strop – REI60,
 2. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.

"D1" - RE30

Dachówka karkarpiówka układana w koronkę
Łaty 60x40mm i kontrłaty 24x48 mm
Wysokoparoprzepuszczalna membrana dachowa
(paroprzepuszczalność 3000g/m²/24h)
Wetna mineralna gr. 180 mm, $\lambda=0.040$ W/(m²K)
Wetna mineralna gr. 50 mm, $\lambda=0.040$ W/(m²K)
Paroizolacja
Płyta gipsowo-kartonowa ognioodporna
GKF 2xgr. 12,5 mm

KONSTRUKCJA WIEŻBY DACHOWEJ

skala 1:100

BUILDING CONSTRUCTION			
MGR INŻ. IRENA DANIŁOWICZ-WRONA			
UL. PAŃSKA 2A/14, 58-100 ŚWIDNICA			
DANIŁOWICZ@INTERIA.PL, TEL. 889-345-100			
obiekt:	ODBUDOWA WIEŻBY DACHOWEJ WRAZ Z POKRYCIEM ORAZ STROPU NAD OSTATNIĄ KONDYGNACJĄ		
adres:	dz.nr 275/5, obręb nr 0001 Południe ul. Piastowska 78, 58-240 Piława Górna		
inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Piastowska 78, 58-240 Piława Górna		
PROJEKTANT:	mgr inż. Irena Daniłowicz-Wrona nr.ewid.upr. 253/DDŚ/13		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Natalia Kisiel nr.ewid.upr. DOŚ/0004/PBkb/16		
branża:	arch-konstr	skala:	1:100
temat rysunku:	stadium: projekt		data: 12-2019
		rys. nr:	A-4

KONSTRUKCJA WIEŻBY DACHOWEJ