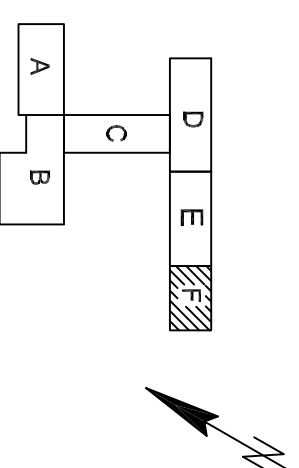
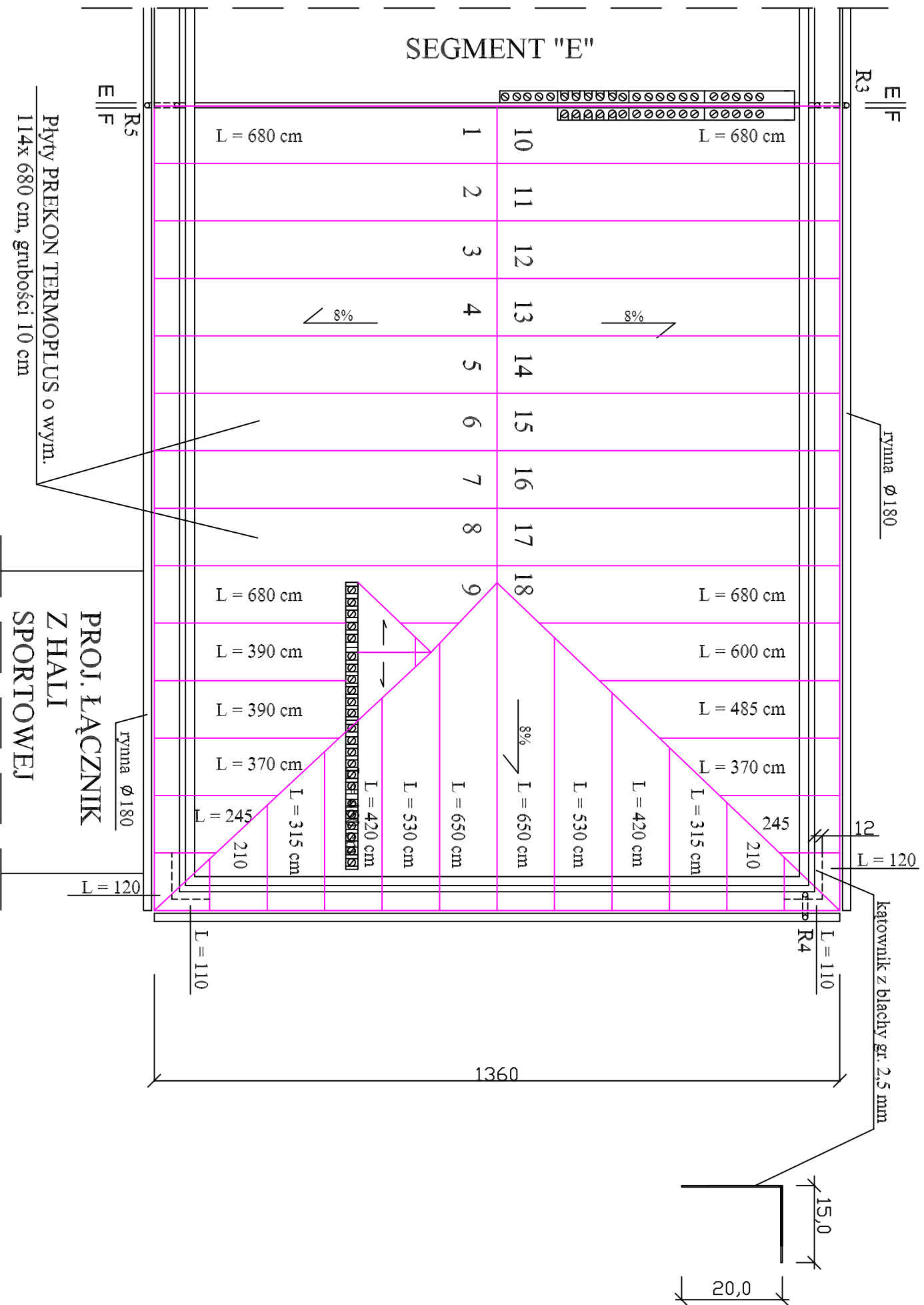


RZUT DACHU - SEGMENT "F"

1:100



OZNACZENIA:

- projektowany układ płyt PREKON TERMOPILUS

Obróbkki okapu: $2 \times 16 + 13,6 = 45,6$ mb
Obróbkki kalenic: $9,5 \times 3 + 1,5 = 30$ mb
Obróbkki na łączeniu płyt: 206,1 mb

UWAGA:

Wymiary podano w centymetrach

POWIERZCHNIA DACHU: $16 \times 13,6 = 217,6 \text{ m}^2$

<h1 style="text-align: center;">PROFIL</h1> <p style="text-align: center;">"PROFIL" P.P.U.H. INNOWACYJNE SYSTEMY GRZEWICZE Józefowski & Oleksik 42-200 Częstochowa, ul. Dekabryстів 33, paw.38</p>					
Nazwa i adres obiektu budowlanego	ZESPÓŁ SZKÓŁ W MŚTOWIE - SEGMENT "F"				
Nazwa opracowania	P.B. TERMOMODERNIZACJI				
Przedmiot rysunku	RZUT DACHU				Skala Nr rys.
1972/09	Imię	Nazwisko	Specjalność	Nr upr. budowlanych	1:100 22
Projektant	ZDZIŚLAW	KUCHARZEWSKI	Konstrukcyjno-budowlana	G1-III/83861/2/76	12.2009
Sprawdzający	WIEŚLAW	GOSEK	Konstrukcyjno-budowlana	84/70	12.2009