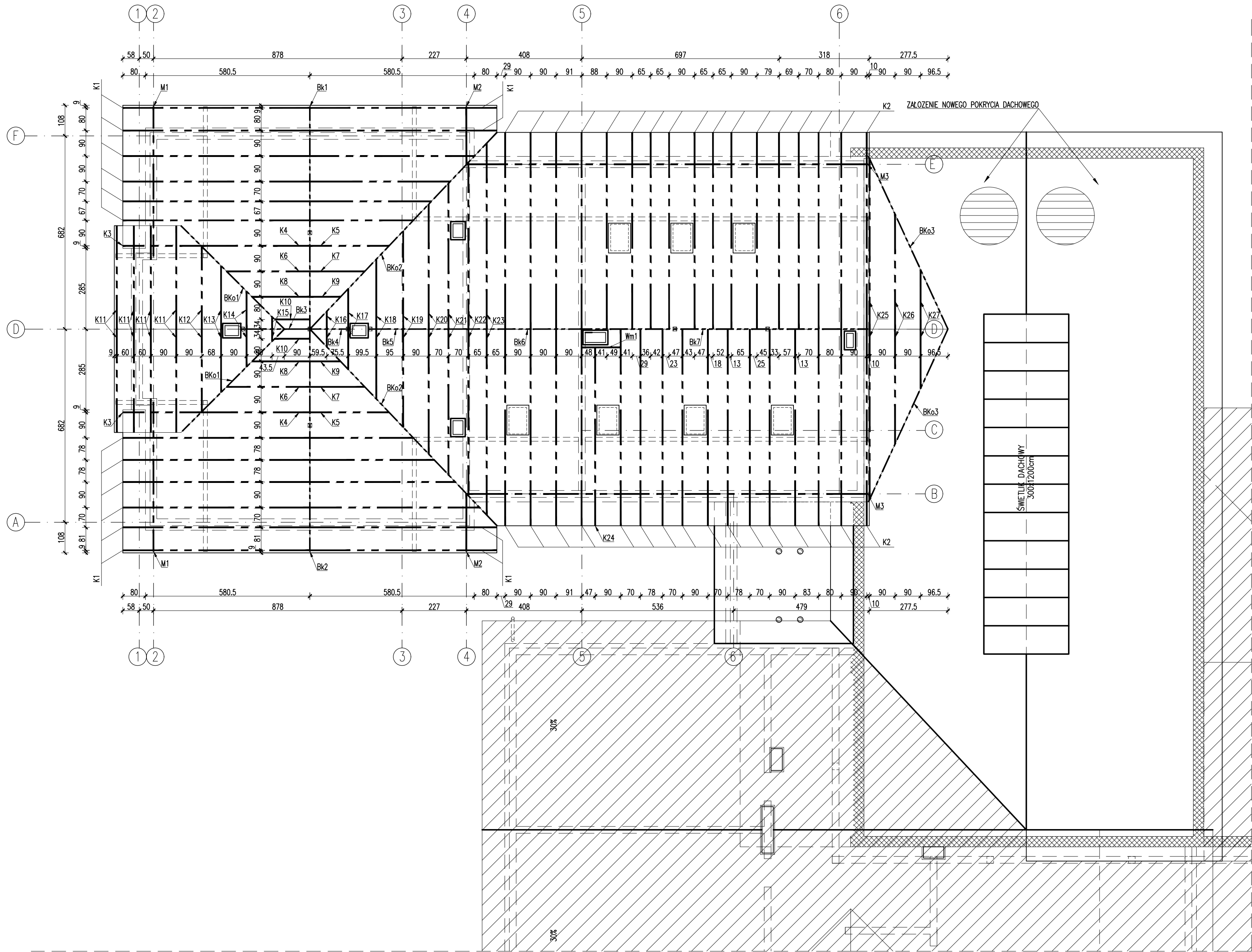
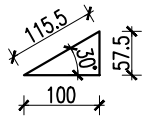


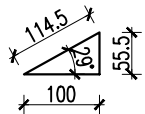
Rzut więzby dachowej
Skala 1:100



Nachylenie dachu 30°
(długość krokwi zmierzoną na rzucie pomnożyć przez 1,155)



Nachylenie dachu 29°
(długość krokwi zmierzoną na rzucie pomnożyć przez 1,143)



- UWAGI:
- Tarcica C30, wilgotność poniżej 12%.
 - Zwrócić uwagę na poziom murłat.
 - Przekroje:
 - K1–K27 – krokwie 22x10
 - M1–M3 – murłata 14x14
 - BKo1–BKo3 – belki koszarowe 24x16
 - Bk1–Bk7 – belki kalenicowe 24x16
 - Wm1 – wymian krokwi 22x10Odległość od wewnętrznej krawędzi otworu dymowego minimum 30cm.
 - Elementy konstrukcji więzby dachowej znajdujące się w bezpośrednim sąsiedztwie kominów należy zabezpieczyć 2 warstwami płyt GKF.
 - Zestawienie tarcicy ma charakter orientacyjny. Przed zamówieniem tarcicy, długości i ilości sprawdzić na budowie. Zamawiać elementy 30cm dłuższe.
 - Połączenie krokwi i belki koszarowej – 2xM12+3 gwoździe 5x150; Połączenie murłaty/nadbitki drewnianej na płatwie stalowej z krokwią na gwoździe 9x300+1x łącznik kątowy +5 gwoździ 2,5x50 na 1 ramię łącznika;

Uwaga! Rozpowszechnianie, powielanie, udostępnianie oraz wszelkie zmiany bez zgody autora projektu są niedopuszczalne i chronione ustawowo (dz. U. nr 24 poz.83 z dnia 04.02.1994r)

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI BUDOWLANYCH
BL PROJEKT **Ludwik Breza**
ul. Gdańska 42, 83-330 ŻUKOWO, email: biuro@blprojekt.pl, www.blprojekt.pl
biuro: 602272257 tel.kom: 602783915

| | | | |
|----------------|--------------|---|--------------------------|
| OBIEKT/BUDOWA: | | ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PĘPOWIE | |
| DATA | INWESTOR: | Szkoła podstawowa im. ppor. K. Wickiego, Pępowa ul. Gdańska 117 | |
| 11/2018 | LOKALIZACJA: | dz. nr 26/3, Pępowa, gmina Żukowo | |
| SKALA | FAZA: | TYTUŁ: | Rzut więzby dachowej |
| 1:100 | P. Budowlany | | |
| | BRANŻA: | | |
| | Konstrukcja | | |
| NR RYS. | Projektował: | mgr inż. Ludwik Breza | nr upr: POM/0078/PWOK/07 |
| K05 | Sprawdził: | mgr inż. Marek Czapiewski | nr upr: POM/0209/POMK/04 |
| NR STR. 52 | Opracował: | inż. Krzysztof Lewandowski | |