



- LEGENDA:**
- A - ŁĄCZNIK
 - B - SEGMENT 8 SAL SPECJALNYCH I PRACOWNI
 - C - SEGMENT 13 SAL PRZEDMIOTÓW RÓŻNYCH
 - D - SEGMENT ADMINSTR. KULTUR. I ŻYWIENIA
 - E - SEGMENT PRZEDSZKOLA 2- ODDZ.
 - F - SEGMENT WYCHOWANIA FIZYCZNEGO

Elewację docieplić styropianem EPS 70 gr. 12cm,
 cokół styropianem EPS 100 gr.8 cm.
 dach wełną mineralną 10+5 cm
 Rozstaw kotew na budynku 6szt./m2, za wyjątkiem naroży (jak na rysunku).

Zamontować nowe rynny i rury spustowe stalowe powlekane (rynny o Ø18cm, rury spustowe o Ø15cm) w tych samych miejscach co istniejące.

- DETALE:**
- 3 - wzmocnienie narożników zewnętrznych
 - 8 - ościeża pionowe
 - 9 - obróbka dylatacji

W1,06,... nowa stolarka
 wg.zestawienia stolarki

NR RYSUNKU A/19	TEMAT: TERMOMODERNIZACJA ZESPOŁU SZKÓŁ W GRABOWIE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ WEJŚĆ DO BUDYNKU, ROZBIÓRKĄ TARASU OD STRONY PRZEDSZKOLA ORAZ CZĘŚCIOWA WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ NA DZIAŁCE NR. 225/4 W GRABOWIE
DATA 2019r.	ADRES Zespół Szkół w Grabowie przy ul.Szkolnej 7, 18-507 Grabowo, woj.podlaskie
SKALA 1:100	INWESTOR Urząd Gminy Grabowo 18-507 Grabowo, ul.Szkolna 1, woj.podlaskie
PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Piotr Kuczyński	NAZWA RYSUNKU SEGMENT C - GIMNAZJUM
WSPÓŁPRACA mgr inż. arch. Ewa Garbalińska	RZUT PARTERU
WSPÓŁPRACA mgr inż. arch. Joanna Popławska	NR UPRAWNIENI B1 27/01
	nr str.