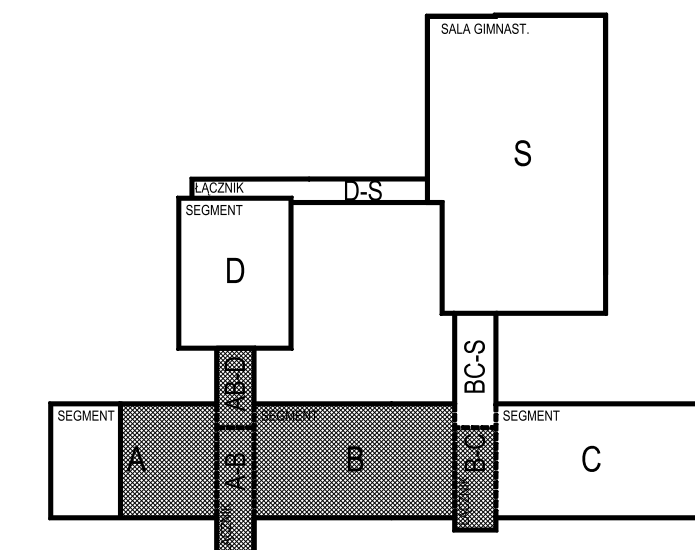


DACH




- UWAGI:
1. Poziom zera budynku: $\pm 0,00m$ przyjęto w poziomie wykończonej posadzki przyziemia
 2. Roboty rozbiórkowe należy prowadzić przy zachowaniu maksimum ostrzeżeń przewidzianych przepis BHP. Nie wolno dopuszczać do zniszczenia elementów, które nie są przeznaczane do rozbioru. Gruz usuwać przez kryte zsypy lub transportować ręcznie do przygotowanych do tego celu kontenerów.
 3. Wszystkie przebiegi instalacje przez ściany i stropy należy skoordynować etapami wykonywania z branżą instalacji sanitarnych i instalacji elektrycznych.
 4. Przed przystąpieniem do wszelkich prac należy wykonać inwentaryzację wymiarów pomieszczenia i ewentualne różnice należy uwzględnić w wykonywanych elementach.

BETON:	C20/25
OTULINY:	25 mm
STAL ZBROJENIOWA:	B 500SP

Jednostka projektowa

RUKA projekt sp. z o.o.

59-220 Legnica, ul. Wojska Polskiego 1/5 tel. +48 76 751 50 06

 **RUKA**
projekt

Nazwa i adres inwestycji
"Przebudowa i przystosowania obiektu szkolnego przy ul. Mazowieckiej 3 na potrzeby ZPS w Legnicy" - ETAP II i III
ul. Mazowiecka 3, 59-220 Legnica

Nazwa i adres inwestora
Gmina Legnica
Plac Słowiański 8, 59-220 Legnica

Tytuł rysunku

RZUT DACHU

Projektował mgr inż. Bartosz Karamon		Nr uprawnień 200/DOŚ/09	Podpis	Specjalność KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA
Sprawdził mgr inż. Marcin Zaborowski		Nr uprawnień 208/DOŚ/09	Podpis	Specjalność KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA
Stadium P.W.	Data 15.11.2017	Brzozna KONSTRUKCJA	Skala 1:100	Nr rys. 05/K