





-  STYROPIAN EKSTRUDOWANY XPS GR 15 CM
-  PROJ. STOLARKA OKIENNA Z PCV
-  PROJ. STOLARKA DRZWIOWA Z PCV
-  OZNACZENIE MIEJSC WYSTĘPOWANIA RYS NA
MURZE, GDZIE NALEŻY ZASTOSOWAĆ ZBROJENIE
ZSZYWAJĄCE WG ZALECEŃ PRODUCENTA

GMINA MIEJSKA ALEKSANDRÓW KUJAWSKI
UL. SŁOWACKIEGO 8
87 - 700 ALEKSANDRÓW KUJAWSKI

PROJEKTANT	mgr inż. KAMIL SERKOWSKI nr upr.: WKP/0083/P00K/15	podpis:
------------	---	---------

OBIEKT
PROJEKT WYKONAWCZY TERMOMODERNIZACJI I PRZEBUDOWY SALI GIMNASTYCZNEJ ORAZ ŁĄCZNIKA SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 1. UL. GEN. WŁ. SIKORSKIEGO 5, 87-700 ALEKSANDRÓW KUJ.

STADIUM
PROJEKT BUDOWLANY

TUTUŁ RYSUNKU

ELEWACJA POŁUDNIOWA I WSCHODNIA

DATA WYDANIA: 05.2021r.	SKALA 1: 100	rys. NR 3
-------------------------	--------------	-----------

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST
AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY,
ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN.4.02.1994r O PRAWIE AUTORSKIM I
PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904).

- WG DOKUMENTACJI ARCHIWALNEJ FUNDAMENTY
ŁĄCZNIKA SCHODZĄ SCHODKOWO W DÓŁ DO -6.00 M
W KIERUNKU BUD. GŁÓWNEGO W POBLIŻU KOMINA
I II POZIOMU PIWNIC.
FUNDAMENTY ŚCIAN PODŁUŻNYCH BUD. GŁÓWNEGO
W PÓŁNOCNYM SEGMENTCIE RÓWNIEŻ SCHODKOWO
ZAGŁĘBIAJĄ SIĘ DO DRUGIEGO POZIOMU PIWNICY.
- ŚCIANY PIWNICZNE BUD. GŁ. - OD GÓRNEJ KRAWĘDZI
COKOŁU, DO 50 CM PONIŻEJ POZIOMU POSADZKI PIWNIC -
POLISTYREN EKSTRUDOWANY XPS GR. 14 CM; POWYŻEJ -
STYROPIAN SAMOGASNĄCY EPS 70 GR. 14 CM.
BUD. SALI GIMNASTYCZNEJ Z ZAPLECZEM ORAZ ŁĄCZNIK -
OD GÓRNEGO POZIOMU COKOŁU DO POZ. 50 CM PONIŻEJ
TERENU - POLISTYREN EKSTRUDOWANY XPS GR. 14 CM;
POWYŻEJ - STYROPIAN SAMOGASNĄCY EPS 70 GR. 14 CM.
- KOMIN - BEZ IZOLACJI TERMICZNEJ.