

UWAGA!


1. Wymiary sprawdzić na budowie.
2. Stosować materiały wyszczególnione w dokumentacji lub równoważne.
3. W przypadku rozbieżności pomiędzy częścią opisową rysunkową, wszelkie wątpliwości wyjaśnić z projektantem.

UWAGA!
WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO SPRAWDZENIA PROJEKTU,
A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH

ROZPOWSZECZANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW W TYM KONCEPCJI, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A PONADTO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH ZA WYJĄTKIEM WŁAŚCIWYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI, PRZEKAZYWANIE W JAKIEJKOLWIEJ FORMIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY ART. 116,117,118 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1994R, O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH. (DZ. U.NR 24 POZ.83 Z DNIA 14 LUTEGO 1994R)

 Jednostka projektowa |

Akpro

	Nazwa inwestycji: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI SZKOŁY W DASZEWICACH PRZY UL.SZKOLNEJ.		
INWESTYCJA			
INWESTOR	Gmina Mosina Pl. 20 Października 1 62-050 Mosina		
OBJEKT	Budynek Szkoły UL. SZKOLNA ; DASZEWICE Jedn. ew. Mosina; obrobę Daszewisko, dz. nr 364/5 , ark. 2		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	JMIE I NAZWISKO NR UPRAWNIENI	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Danuta Rynkowska 7131/127/P/2001		
OPRACOWAŁ:			
SAPRAWDZIŁ:			
TREŚĆ RYS.	Elevacja północna		
DATA	01.2021	NR RYSUNKU NR SEWOZJURY	
BRANŻA	STADIUM	SKALA	
A	PW	1:100	A04/01