

D1	DACH
	MEMBRANA DACHOWA -
	PAPA TERMOZGRZEWALNA 2x
	NAWIERZCHNIOWA I PODKŁADOWA
2,2cm	PŁYTA OSB lub deskowanie
	WIĄZAR DESKOWY- NRO
40 cm	WEŁNA MINERALNA
	RUSZT Z PROFILI
5 cm	ZIMNOGIĘTYCH 2x
	FOLIA PE
	SUFIT MODUŁOWY 60/60
	LUB Z PŁYT KARTONOWO-
	GIPSOWYCH

D2	DACH
	MEMBRANA DACHOWA -
	PAPA TERMOZGRZEWALNA 2x
	NAWIERZCHNIOWA I PODKŁADOWA
40 cm	STYROPIAN ZE SPADKIEM 40 cm
~5 cm	BLACHA TRAPEZOWA
	KONSTRUKCJA STALOWA Z PROFILI
	DO ZABEZPIECZENIA PPOŻ FARBĄ
	PĘCZNIEJĄCA

S1	STROP
	POSADZKA WYKŁADZINA
6 cm	WARSTWA WYRÓWNAWCZA
5-10 cm	STYROPIAN IZOLACJA
	FOLIA PE
24/26 cm	STROP ŻELBETOWY
	KANAŁOWY
	SUFIT MODUŁOWY 60/60
	LUB Z PŁYT KARTONOWO-
	GIPSOWYCH

G1	POSADZKA NA GRUNCIE
	W POM. OGRZEWANYCH
1 cm	WYKŁ. ZMYWALNA SPAWANA
10 cm	PODKŁAD BETONOWY
	ZBROJONY SIATKĄ
20 cm	STYROPIAN EPS 100
	FOLIA PE lub
	PAPA TERMOZGRZEWALNA
1,0 cm	ZATARCIE BETONEM
30 cm	KERAMZYT ZAGĘSZCZONY do 10%
	O RÓŻNYCH FRAKCJACH
20 cm	PODSYPKA
	ŻWIROWO-PIASKOWA
	GRUNT RODZIMY
	W POM. TECHNICZNYM NA
	POSADZCE PŁYTKI GRESOWE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA/ADRES:
"KAŻMIERCZAK, SAMOLEWSKA
ARCHITEKCI" S.C.
64-100 LESZNO
ul. A. Frycza
Modrzewskiego 3



INWESTOR/ADRES :
Miasto Leszno
ul.Kazimierza Karasia 15
64-100 Leszno

PROJEKTANTKI:

mgr inż.arch.
Alina Samolewska
SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA
BEZ OGRANICZEŃ
KONSTRUKCYJNA OGRANICZONA
UPR.NR 1643/94/Lo
WP-0189, WKP/BO/0013/15

mgr inż.arch.
Lidia Kaźmierczak-Ratajczak
SPECJALNOŚĆ ARCHITEKTONICZNA
BEZ OGRANICZEŃ
KONSTRUKCYJNA OGRANICZONA
UPR.NR 1349/89/Lo
WP-0086, WKP/BO/0315/15

UWAGI:

ETAP PROJEKTU :
**PROGRAM
FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY**

TEMAT PROJEKTU :
**BUDOWA I WYPOSAŻENIE
NOWEGO BUDYNKU
PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO
przy ul.C.K.NORWIDA W Lesznie**

ADRES :
64-100 Leszno
ul.C.K.NORWIDA

NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI : 6/31, 1/47
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA : 306301_1 Leszno
OBRĘB : 0002 Leszno

PRZEDMIOT RYSUNKU :
PRZEKRÓJ I-I

NR RYS.
KA4
SKALA
1:100

DATA OPRACOWANIA : 12.2022

STR.NR

