



SA 1 ŚCIANY ATTYKOWE

MEMBRANA DACHOWA PCV	0,14 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
PAROIZOLACJA	0,4 cm
BLOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
STYROPIAN EPS 100	20,0 cm
ZAPRAWA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKĄ	0,5-1,0 cm
TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY	0,2 cm

SA 2 ŚCIANY ATTYKOWE

MEMBRANA DACHOWA PCV	0,14 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
PAROIZOLACJA	0,4 cm
BLOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
TYNKIZOLACJA	0,4 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
MEMBRANA DACHOWA PCV	0,14 cm

SA 3 ŚCIANY ATTYKOWE

MEMBRANA DACHOWA PCV	0,14 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
PAROIZOLACJA	0,4 cm
BLOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
STYROPIAN-DYLACJA	29,0 cm
BLOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
PAROIZOLACJA	0,4 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
MEMBRANA DACHOWA PCV	0,14 cm

SZ 1 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY	0,2 cm
ZAPRAWA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKĄ	0,5-1,0 cm
STYROPIAN EPS 100	20,0 cm
BLOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	

SZ 2 ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKATOWY	0,2 cm
ZAPRAWA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKĄ	0,5-1,0 cm
STYROPIAN EPS 100	20,0 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	34,0-44,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	

SW 1 ŚCIANY WEWNĘTRZNE - NOŚNA

FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
BLOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	

SW 2 ŚCIANY WEWNĘTRZNE - NOŚNA

FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	36,0-40,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	

SW 3 ŚCIANY WEWNĘTRZNE - NOŚNA

FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
BLOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
STYROPIAN EPS 100 DYLACJA	10,0-15,0 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	34,0-44,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	

SW 4 ŚCIANY WEWNĘTRZNE

FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	14,0-22,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	

SW 5 ŚCIANY WEWNĘTRZNE

FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
PUSTAK CERAMICZNY	12,5 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PŁYTKI CERAMICZNE	

P 1 ISTNIEJĄCY STROP NAD PIWNICAMI

PŁYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
PUSTAK ŻUŻLOWOBETONOWY DZ-3	24,0 cm
TYNK WEWNĘTRZNY	-

P 2 ISTNIEJĄCY STROP NAD PARTEREM

PŁYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
PUSTAK ŻUŻLOWOBETONOWY DZ-3	24,0 cm
SUFIT PODWIESZANY	-

P 3 STROP

PŁYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
FOLIA PVC	-
STYROPIAN EPS 100 PODŁĘGA	7,0 cm
FOLIA PVC	-
PŁYTA ŻELBETOWA	15,0 cm
SUFIT PODWIESZANY	-

P 4 STROP

PŁYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
FOLIA PVC	-
STYROPIAN EPS 100 PODŁĘGA	7,0 cm
FOLIA PVC	-
PŁYTA ŻELBETOWA	15,0 cm
SUFIT PODWIESZANY	-

P 5 PODŁĘGA NA GRUNCIE

PŁYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
FOLIA POLIETYLENOWA	-
STYROPIAN EPS 100 PODŁĘGA	15,0 cm
PAPA ASFALTOWA ZGRZEWANA x2	-
BETON B20	15,0 cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSZTAMI	-
GRUNT RODZIMY	

P 6 PODŁĘGA NA GRUNCIE

PŁYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
FOLIA POLIETYLENOWA	-
STYROPIAN EPS 100 PODŁĘGA	15,0 cm
PAPA ASFALTOWA ZGRZEWANA x2	-
BETON B20	15,0 cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSZTAMI	-
GRUNT RODZIMY	

SF 1 ŚCIANY FUNDAMENTOWE ZEWNĘTRZNE

FOLIA KUBEŁKOWA	
STYROPIAN XPS	
IZOLACJA PRZECIWWODNA BITUMICZNA TYPU LEKKIEGO	10,0 cm
MASA DYSERSYJNA x2	
BLOCZKI BETONOWE	24,0 cm
MASA DYSERSYJNA x2	

SF 2 ŚCIANY FUNDAMENTOWE WEWNĘTRZNE

MASA DYSERSYJNA x2	
BLOCZKI BETONOWE	24,0 cm
MASA DYSERSYJNA x2	

D1 STROPDACH

MEMBRANA DACHOWA PCV	0,14 cm
KLINY SPADKOWE	10,0-30 cm
PŁYTY Z WEŁNY SKALNEJ	20,0 cm
STROP ŻELBETOWY	18,0 cm
SUFIT PODWIESZANY	-

KB NAWIERZCHNIA UTWARDZONA

KOSTKA BRUKOWA	8,0 cm
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA	3,0 cm
PODBUDOWA ŻWIROWA (frakcja 0-31,5mm)	10,0 cm
PODBUDOWA ŻWIROWA (frakcja 31,5-63,0mm)	15,0 cm
GRUNT RODZIMY	-

ARCHITEKTURA

G3D

Investor:

Gmina Dąbrowa Zielona

Adres:

ul. Plac Kościuszki 31, 42-265 Dąbrowa Zielona

Przedmiot inwestycji:

Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania bazy po byłym SKR Dąbrowa Zielona z przeznaczeniem na centrum opiekuńczo-mieszkalne

Lokalizacja inwestycji:

dz. nr ew. 1336, obr. 0005 Dąbrowa Zielona, ul. Zielona 6, 42-265 Dąbrowa Zielona

Nazwa rysunku:

PRZEKRÓJ A-A

Faza:

Projekt architektoniczno-budowlany

Projektant:

mgr inż. arch. Przemysław Chomiaczewski 22/LOOKK/2021

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Magdalena Woźniak-Belka 10/LOOKK/2018

ul. Tysiąclecia 10F/120, 97-500 Radomsko

ul. Aleja Wyzwolenia 9/81, 42-224 Częstochowa

tel. 508 521 423, kontakt@gbd.pl, www.gbd.pl, NIP: 7722256818

Skala:

1:50

Data:

02.2022

Nr rysunku:

A 7