



S A 1	ŚCIANY ATTYKOWE
MEMBRANA DACHOWAPCV	0,14 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
PAROIZOLACJA	0,4 cm
BŁOCZEK 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

S A 2	ŚCIANY ATTYKOWE
MEMBRANA DACHOWAPCV	0,14 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
PAROIZOLACJA	0,4 cm
BŁOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
PAROIZOLACJA	0,4 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
MEMBRANA DACHOWAPCV	0,14 cm

S A 3	ŚCIANY ATTYKOWE
MEMBRANA DACHOWAPCV	0,14 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
PAROIZOLACJA	0,4 cm
BŁOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
STYROPIAN-DYLATACJA	29,0 cm
BŁOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
PAROIZOLACJA	0,4 cm
WEŁNA MINERALNA	10,0 cm
MEMBRANA DACHOWAPCV	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
BŁOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI 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/PLYTKI CERAMICZNE	-

SW 1	ŚCIANY WEWNĘTRZNE - NOŚNA
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
BŁOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-

SW 2	ŚCIANY WEWNĘTRZNE - NOŚNA
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	36,0-40,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-

SW 3	ŚCIANY WEWNĘTRZNE - NOŚNA
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
BŁOCZEK SILIKATOWY	24,0 cm
STYROPIAN EPS 100 DYLATACJA	10,0-15,0 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	34,0-44,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-

SW 4	ŚCIANY WEWNĘTRZNE
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
ŚCIANA ISTNIEJĄCA	14,0-22,0 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-

SW 5	ŚCIANY WEWNĘTRZNE
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
PUSTAK CERAMICZNY	12,5 cm
TYNK CEM.-WAP.	1,2 cm
FARBA EMULSYJNA/PLYTKI CERAMICZNE	-

P 1	ISTNIEJĄCY STROP NAD PIWNICAMI
PLYTKI 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
PLYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
PUSTAK ŻUŻLOWOBETONOWY DZ-3	24,0 cm
SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY	-

P 3	STROP
PLYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
FOLIA PVC	-
STYROPIAN EPS 100 PODŁGA	7,0 cm
FOLIA PVC	-
PLYTA ŻELBETOWA	15,0 cm
SUFIT PODWIESZANY	-

P 4	STROP
PLYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
FOLIA PVC	-
STYROPIAN EPS 100 PODŁGA	7,0 cm
FOLIA PVC	-
PLYTA ŻELBETOWA	15,0 cm
SUFIT PODWIESZANY	-

P 5	PODŁOGA NA GRUNCIE
PLYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
FOLIA POLIETYLENOWA	-
STYROPIAN EPS 100 PODŁGA	15,0 cm
PAPAASFALTOWAZGRZEWANA x2	-
BETON B20	15,0 cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTWAMI	-
GRUNT RODZIMY	-

P 6	PODŁOGA NA GRUNCIE
PLYTKI GRESOWE / WYKŁADZINA PCW	2,0 cm
SZLICHTA BETONOWA	5,0 cm
FOLIA POLIETYLENOWA	-
STYROPIAN EPS 100 PODŁGA	15,0 cm
PAPAASFALTOWAZGRZEWANA x2	-
BETON B20	15,0 cm
PIASEK ZAGĘSZCZONY WARSTWAMI	-
GRUNT RODZIMY	-

SF 1	ŚCIANY FUNDAMENTOWE ZEWNĘTRZNE
FOLIA KUBEŁKOWA	-
STYROPIAN XPS	-
IZOLACJA PRZECIWWODNA BITUMICZNA TYPU LEKKIEGO	10,0 cm
MASA DYSPERSYJNAx2	-
BŁOCZKI BETONOWE	24,0 cm
MASA DYSPERSYJNAx2	-

SF 2	ŚCIANY FUNDAMENTOWE WEWNĘTRZNE
MASA DYSPERSYJNAx2	-
BŁOCZKI BETONOWE	24,0 cm
MASA DYSPERSYJNAx2	-

D1	STROPODACH
MEMBRANA DACHOWAPCV	0,14 cm
KLINY SPADKOWE	10,0-30 cm
PLYTY Z WELNY 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 ZWIROWA (frakcja 0-31,5mm)	10,0 cm
PODBUDOWA ZWIROWA (frakcja 31,5-63,0mm)	15,0 cm
GRUNT RODZIMY	-

ARCHITEKTURA

G3D

ul. Tysiąclecia 109/120, 97-500 Radomsko

ul. Aleja Wyzwolenia 9/31, 42-224 Częstochowa

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

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 E-E

Faza:

Projekt architektoniczno-budowlany

Projektant:

mgr inż. arch. Przemysław Chomiączewski

Sprawdzający:

mgr inż. arch. Magdalena Woźniak-Belka

Skala:

1:50

Data:

02.2022

Nr rysunku:

A 11

22/LOOKK/2021

10/LOOKK/2018