

SZ2-ATYTKA
 -TYNK SILIKONOWO-SILIKATOWY 1,5mm
 -ZAPRAWA KLEJOWA NA SIATCE SYSTEMOWEJ
 -16cm WĘGNA MINERALNA 0,037
 -ZAPRAWA KLEJOWA
 -24cm BŁOCZEK Z BETONU KOMÓRKOWEGO KLASY 600
 NA ZAPRAWIE CIENKOWARSTWOWEJ
 -ZAPRAWA KLEJOWA
 -16cm WĘGNA MINERALNA 0,037
 -ZAPRAWA KLEJOWA NA SIATCE SYSTEMOWEJ
 -TYNK SILIKONOWO-SILIKATOWY 1,5mm

SP1 – ŚCIANA ZEWNĘTRZNA FUNDAMENTOWA
 – FOLIA KUBELKOWA PONIZEJ GRUNTU
 – ZAPRAWA KLEJOWA NA SIATCE SYSTEMOWEJ
 – 14cm STYROPIAN XPS – 0,036
 – ZAPRAWA KLEJOWA
 – 2x DYSPERSYJNA IZOLACJA P. WILGOCIOWA ZGODNIE Z K
 TECHNICZNA PRODUKTA
 – 24cm BLOCZEK BETONOWY
 – 2x DYSPERSYJNA IZOLACJA P. WILGOCIOWA ZGODNIE Z K
 TECHNICZNA PRODUKTA
 – ZAPRAWA KLEJOWA

PG – PODŁOGA NA GRUNCIE

- 2cm PŁYTKI GRESOWE
- 6cm WYLEWKA CEMENTOWA
- ZBROJONA SIATKA Z DRUTU Ø 3/10cm
- 20cm STYROPIAN POŁOGOWY 0,037
- 2x PAPA TERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA
- 15cm BETON (wg. części konstrukcyjnej)
- PODSYPKA ZWIROWO-PISKAWA
- ZAGĘSZCZONA WARSTWAMI 25–30cm

SM2-WYKONCZENIE POSADZKI-POM 1/3 ŚWIELICA
 -2cm PŁYTKI GRESOWE
 -5cm WYLEWKA CEMENTOWA
 -3cm STYROPIAN PODŁOGOWY EPS 0,036
 -FOLIA POLIETYLENOWA
 -ISTNIEJĄCY STROP (BŁOKOWO-PUSTAKOWY "DZ")
 -PUSTKA TECHNICZNA
 -SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY NA STELAŻU SYSTEMOWYM

D1-DACH (BUDYNEK OSP-SUFIT PODWIESZANY)
 -BLACHA TRAPEZOWA - ISTNIEJACA
 -PŁATWIE DREWNIANE -ISTNIEJACE
 -WELNA MINERALNA/LEGARY DREWNIANE - ISTNIEJACE
 -PAROIZOLACJA (FOLIA PE) - ISTNIEJACA
 -WIĄZARY STALOWE - ISTNIEJACE
 -2x1,25cm PŁYTA GKf
 -PUSTKA TECHNICZNA
 -SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY NA STELAŻU SYSTEM

PODANIE NAZWY PRODUCENTÓW OKREŚLA STANDARD TECHNICZNY, JAKOŚCIOWY
PLASTYCZNY UŻYTYCH MATERIAŁÓW LUB OKREŚLA RODZAJ PRZYJĘTEJ TECHNOLOGII
NIE JEST WSKAZANIEM PRODUCENTA, WYKONAWCA ROBÓT MOŻE PRZEDSTAWIĆ
ROZWIĄZANIA ZAMIEINNE TEJ SAMEJ KLASY JAKOŚCIOWEJ. PROPOZYCJA TAKA WYMAGA
AKCEPTACJI PROJEKTANTA ORAZ INWESTORA, INSPEKTORA NADZORU. WSZYSTKIE
MATERIAŁY MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE POLSKIE ATESY I DOPUSZCZENIA.

 -PROJEKTOWANE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE ŻELBETO

☐ -ELEMENTY ISTNIEJĄCE BUDYNKU

UWAGA: Pozomym najniższej kondygnacji należy odmierzać z poziomu kondygnacji piętra

archido
DAMIAN ORANIEC

ul. Waryńskiego 45a, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski, NIP: 661-204-59-88, REGON: 260691758
tel.: +48 601 997 097, mail: archido@o2.pl

INWESTYCJA	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA ORAZ CZĘŚCIOWA ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU OSP W BODZECZOWIE NA KLUB SENIORA I ŚWIETLICE OGÓLNOŚCIPNĄ WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI C.O., WOD-KAN., ENERGII ELEKTRYCZNEJ, WENTYLACJI MECHANICZNEJ
------------	---

ADRES INWESTYCJI	27-420 BODZECHÓW., UL. OPATOWSKA 13 DZ.NR 795 OBRĘB 2 , JEDN. EWID. BODZECHÓW
---------------------	--

FAZA PROJEKTU	PROJEKT BUDOWLANY
---------------	-------------------

BRANŻA	ARCHITEKTURA
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ P1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA	PODPIS
AUTOR PROJEKTU			

GL. PROJEKTANT	mgr inż. arch. Damian Oraniec	SW-54/2009	
ASYSTENT	mgr inż. arch. Wioleta Borkowska	-----	

PROJEKTANTA:	mgr inż. arch. Wiesław DOKŁOWSKI	_____	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Zbigniew DOKŁÓR	227/KL/72	

DATA	OSTROWIEC ŚW. CZERWIEC 2018	SKALA: 1:50	NR ARK.: A-4
------	-----------------------------	-------------	--------------

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE:
REPRODUKCJA PROJEKTU W CAŁOŚCI LUB FRAGMENTU BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU ZABRONIONA Ark.: