



ISTNIEJĄCA ŚLEPA KRATKIE
WENTYLACYJNA POD SUFITEM
ZABUDOWAĆ

SĄSIEDNI BUDYNEK
MIESZKALNY JEDNORODZINNY

PROJEKTOWANA ŚCIANKA WŁCZUSZĄCA
Z AKUSTYCZNYCH PŁYT GK
POMIĘDZY SALĄ A MIESZKANIE,
Z WYPEŁNIENIEM Z WŁNY MINERALNEJ
(DOSTAWIONA DO ISTNIEJĄCEJ
ŚCIANKI G-K)

KANAŁ DYMOWY WYCZYSZCZÓC
I WYKORZYSTAĆ JAKO WENTYLACYJNY
ŚCIANKA GK NA PEŁNĄ
WYSOKOŚĆ POMIESZCZENIA

ŚCIANKA HPL NA WYS. 2M

ŚLUP HEA120

ŚLUP HEA120

WŁNA MINERALNA
W PASIE 2M (E160)
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ
CZĘŚCI WEJŚCIOWEJ I
KUCHENNEJ SALI WIEJSKIEJ

KANAL DYMOWY

OBUDOWA KANAŁU ROZPROWADZAJĄCEGO
CIEPŁO Z KOTŁOWNI h=28cm DO ROZEBRANIA

REMONT SALI WIEJSKIEJ

WYMIANA PODŁOGI
W OBRĘBIE SCENY

COKÓŁ h=30cm
szer. 10 cm

ISTNIEJĄCY SYSTEMOWY KOMIN
DYMOWY ZE STALI
KWASOODPORNEJ 130/230
PRZEZNACZONY DO WENTYLACJI
SALI; KANAŁ SKRÓCÓD DO DOLU
I POŁĄCZĄC Z SALĄ
POD DACHEM SCENY

ROZEBRANIE ISTNIEJĄCEGO KOMINKA

SYSTEMOWE KOMINKI WENTYLACYJNE OCIEPIONE WŁNĄ MINERALNĄ
O ŚR. WŁNY MIN. 160, WYS. MIN. 50 CM; KANAŁ WEWNĘTRZNY
Z BLACHY OCYNKOWANEJ, KANAŁ ZEWNĘTRZNY Z POLIPROPILENU;
NA PRZEJŚCIACH PRZEZ STROP ZAMONTOWAĆ KŁAPĘ ODCINAJĄCĄ OIS 30

WYKONANIE NOWYCH 4 KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH Z RUR SPIRO Ø150;
KANAŁY OCIEPIĆ WŁNĄ MINERALNĄ W PRZESTRZENI PONAD SUFITEM
PODWIESZANYM, WYPROWADZIĆ PONAD DACH I OBUDOWAĆ PŁYTAMI OSB
NA STELAŻU DREWNIANYM OBLÓŻONYM MEMBRĄ DACHOWĄ ORAZ
WYKONACZĄC NP. ŁUPKIEM; KOMIN OD GÓRY ZAKOŃCZYĆ CZAPĄ Z
BLACHY NIERDZEWNEJ I ZAMONTOWAĆ NA KAŻDYM KANALE OBROTOWĄ
NASADĘ KOMINOWĄ Ø150 Z PODSTAWĄ KWADRATOWĄ

TECHNOLOGIA		WYMAGANIA			
Numer	Nazwa	ILOŚĆ	WYMAGANIA (h x S x G)	W K.W.	ZASIL.
1	WYMIANKA Z CIEPŁA I ZIMNA WODĄ WYPOSAŻONA W: - DOZOWNIK WYDEŁA W PŁYNIE - POJEMNIK Z REZERWAMI JEDNORAZOWEGO UŻYTKU - POD NIA ZAMYKANY POJEMNIK NA ODPADY WYŁOŻONY WOKREM FOLIOWYM WYPOSAŻONA W POM. OTY (SZATNIA PERSONELU) WYPOSAŻONA W BATERIE, Z WYKONANĄ WYLEWKĄ DO POBORU WODY DO MYCIA PODŁÓG	2			
2	SZAFKA PORZĄDKOWA GOSPODARZA, METALOWA: Z MIEJSCEM NA MOP, WIDRO ORAZ PÓRKAMI NA ŚRODKU CZYSTOŚCI DO SPRZĄTANIA KUCHNI	1	1830x500x500	-	-
3	SZAFKA UBRANIOWA PRACOWNICZKA Z 4 SZAFKAMI W UKŁADZIE Z SZAFKI GÓRA, DWA SZAFKI DOŁEM, METALOWA	1	1830x575x500	-	-
4	WYPOSAŻENIE POM. PORZĄDKOWEJ SALI (010): - NISKI ZŁEW PORZĄDKOWY Z MOŻLIWOŚCIĄ POBORU WODY DO WYBORA DO MYCIA PODŁÓG - SZAFKA NA SPRZĘT PORZĄDKOWY I ŚRODKI DO UTRZYMANIA CZYSTOŚCI - WIESZAK NA MOPY	1		-	-
5	STÓŁ ROBOCZY ZE STALI NIERDZEWNEJ ZE ZŁEWEM DWAKOMOROWYM Z LEWEJ STRONY, Z DOLNĄ PÓLKĄ; RANT Z TŁU		850x1400x600	-	-
6	ZUMIARKA UNIWERSALNA GASTRONOMICZNA DO MACZYN I SZKŁA	1	1800x600x500	4,9	230/400
7	SZAFKA PRZELOTOWA NA KACZYŃNIA CZYSTE, ZE STALI NIERDZEWNEJ	1	1800x600x500	-	-
8	REGAŁ MAGAZYNOWY ZE STALI NIERDZEWNEJ,Ś PÓŁEK PEŁNYCH	3	1800x900x400	-	-
9	WÓZEK KUCHENSKI 3-PÓŁKOWY ZE STALI NIERDZEWNEJ	1	810x405x710	-	-
10	ŁODOWNIA	1	1850x595x650	0,4	220/240
11	SZAFKA GASTRONOMICZNA DWUDZIGNOWA ZE STALI NIERDZEWNEJ O POL. OK. 1200 L	1	2010x1340x810	0,4	220/240
12	SZAFKA GASTRONOMICZNA JEDNODZIGNOWA ZE STALI NIERDZEWNEJ O POL. OK. 600 L	1	2010x680x810	0,4	220/240
13	STÓŁ Z BASENEM JEDNOKOMOROWYM DO MYCIA SPRZĘTU KUCHENNEGO ZE STALI NIERDZEWNEJ	1	850x700x700	-	-
14	REGAŁ OCIEKOWY ZE STALI NIERDZEWNEJ Z 4 PÓLKAMI PERFOROWANYMI	1	1800x600x700	-	-
15	KURTYNA POMIETRZNA	1		2,0	230
16	KUCHENKA GASTRONOMICZNA 6-OC PALNIKOWA Z PEXANKIEM	1	900x1200x700	18,6	400
17	OKAP PRZYSIENNY WYNIEMNY NAD OBRÓBKĄ TERMICZNĄ, SKOŚNY, ZE STALI NIERDZEWNEJ, Z JEDNYM KRÓCCEM	1	2750x1000	3,0	230
18	PATELNA ELEKTRYCZNA	1	870x700x600	6,5	400
19	TABORET ELEKTRYCZNY	1	520x500x500	6,5	400
20	STÓŁ ROBOCZY ZE STALI NIERDZEWNEJ Z DOLNĄ PÓLKĄ	2	850x1800x600	-	-
21	STÓŁ ROBOCZY ZE STALI NIERDZEWNEJ Z DWIEMA PÓLKAMI; RANT Z TŁU	1	850x1800x600	-	-
22	STÓŁ ROBOCZY ZE STALI NIERDZEWNEJ Z SZAFKAMI Z DRZWIAMI SUWANYMI; RANT Z TŁU	1	850x1300x600	-	-
23	STÓŁ ROBOCZY ZE STALI NIERDZEWNEJ Z SZAFKAMI Z DRZWIAMI SUWANYMI; RANT Z TŁU	2	850x1500x600	-	-
24	STÓŁ ROBOCZY ZE STALI NIERDZEWNEJ ZE ZŁEWEM DWAKOMOROWYM Z PRAWEJ STRONY, Z DOLNĄ PÓLKĄ I SZAFKĄ; RANT Z TŁU	1	850x1400x600	-	-
25	SZAFKA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI I LUSTREM MIESZCZĄCĄ WIESZAK NA UBRANIA BĘDĄCY NA WYPOSAŻENIU ŚWIETLICY	1	278x2500x500	-	-
26	KRZESŁA I STÓŁY DREWNIANE (NA WYPOSAŻENIU ŚWIETLICY)				
27	LUSTRO ŁAZIENKOWE OKRĄGŁE	3	ŚR. OK. 70 CM	-	-

- UWAGI:
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
 - Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i slusarki okiennej i drzwiowej i innych należy zamawiać i wykonywać na podstawie załącznika nr 1 do projektu.
 - Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
 - Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować według pozycji opisanych w części konstrukcyjnej.
 - Wszystkie otwory, przejścia i brzozy instalacyjne przyjmować według projektów branżowych.
 - Wymiary okien podane w stanie surowym otworu okiennego.
 - Wymiary drzwi podane w świetle ościeżnic drzwi.
 - Przejścia instalacyjne zaizolować, uszczelnić i zalepić lekimi.

- WYBURZENIA
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY Z CECY PEŁNEJ
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY GŁ. PRZY SCENIE
- ISTNIEJĄCE ŚCIANY Z CECY PEŁNEJ OCIEPIONE WŁNĄ MINERALNĄ GR.20 CM (λ=0,038 W/mK)
- PROJEKTOWANE ŚCIANY ZEWNĘTRZNE Z PUSTAKÓW CERAMICZNYCH TYPU POROTHERM 25 P+H OCIEPIONE WŁNĄ MINERALNĄ GR.20 CM (λ=0,038 W/mK)
- PROJEKTOWANE ŚCIANY DZWIĘKOWE G-K
- PROJEKTOWANE ŚCIANY DZWIĘKOWE CERAMICZNE ORAZ ZAMONTOWANA Z CECY PEŁNEJ
- DRZWI WYPOSAŻONE W DOLNEJ CZĘŚCI W KRATKIE, WARENNIA LUB PODCIEGŁE O ŁĄCZNYM PRZECIĄGU OTWORÓW O POK. NETTO 220 CM2

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI SALI					
Numer	Nazwa	Pow. PODŁOGI	Wysokość pom.	Rodzaj posadzki	Rodzaj sufitu
001	SALA	137,72 m ²	4,54m/4,92m	PANELE WINYLONE	drewniany, z widocznymi belkami
002	SCENA	25,42 m ²	3,19m	PANELE WINYLONE	podwieszany, z płyt g-k
003	MAGAZYN	6,56 m ²	3,19m	PANELE WINYLONE	podwieszany, z płyt g-k
004	MAGAZYN	7,46 m ²	3,19m	PANELE WINYLONE	podwieszany, z płyt g-k
005	MAGAZYN	4,56 m ²	3,19m	PANELE WINYLONE	podwieszany, z płyt g-k
006	WC DLA MĘŻCZYZN ORAZ OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	4,22 m ²	2,70 m	PŁYTKI GRESOWE	podwieszany, z płyt g-k
007	KORYTARZ	3,29 m ²	2,70 m	PŁYTKI GRESOWE	podwieszany, z płyt g-k
		189,21 m ²			

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI ZAPLECZA					
Numer	Nazwa	Pow. PODŁOGI	Wysokość pom.	Rodzaj posadzki	Rodzaj sufitu
008	WATROZAP	11,46 m ²	2,80 m	PANELE WINYLONE	podwieszany, z płyt g-k
009	WC KOBET	7,90 m ²	2,70 m	PŁYTKI GRESOWE	podwieszany, z płyt g-k
010	POM. PORZĄDKOWE	0,85 m ²	2,70 m	PŁYTKI GRESOWE	podwieszany, z płyt g-k
011	SZATNIA PERSONELU	4,85 m ²	2,70 m	PŁYTKI GRESOWE	podwieszany, z płyt g-k
012	MAGAZYN	3,95 m ²	2,70 m	PŁYTKI GRESOWE	podwieszany, z płyt g-k
013	ZUMIARKA	3,64 m ²	2,70 m	PŁYTKI GRESOWE	podwieszany, z płyt g-k
014	KOMUNIKACJA	3,86 m ²	3,30 m	PŁYTKI GRESOWE	podwieszany, z płyt g-k
015	KUCHNIA	32,29 m ²	3,30 m	PŁYTKI GRESOWE	podwieszany, z płyt g-k
		68,59 m ²			

ARCHITONIK
Pracownia Projektowa
46-200 Kluczbork
ul. Sienkiewicza 22

Temat opracowania:
ŚWIETLICA WIEJSKA W SMARDACH GÓRNYCH
-PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ
CZĘŚCI WEJŚCIOWEJ I KUCHENNEJ
ORAZ REMONT I TERMOMODERNIZACJA SALI ŚWIETLICY

Adres inwestycji:
46-200 Smardach Górne, ul. Kościelna; dz. nr 393/1, 392/3; k.m.4
obręb ewidencyjny: 0058 Smardach Górne
jednostka ewidencyjna: 160402_5 Kluczbork

Stadium dokumentacji:
PROJEKT ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANY

Autor:
mgr inż. arch. ANNA REJMAN-LENIEC
nr uprawnień: 03/OPOK/2009

Podpis:
mgr inż. arch. MARCIN FIUTAK
nr uprawnień: 09/OPOK/2009

Branża:
Skala:
Data:
Nr rysunku:

ARCHITEKTURA
1:75
12.2021
RYS. 1/A

Tytuł rysunku:
RZUT PARTERU
TECHNOLOGIA