



istniejaco sciana
pionowa bruzda w scianie gr. 2cm szer. 19cm
przewod wentylacji grawitacyjnej wywiewnej o przekroju 10/17cm, blacha stalowa nierdzewna gr. 0.7mm mocowany obejmami do bruzdy w scianie
docieplenie – styropian gr 12cm/4cm
wzdłuż przewodów tynk klość na podwójnej lub wzmoconej stalce z włókna szklanego

1 COKÓŁ – REMONT
– SKUCIE PŁYTEK CERAMICZNYCH ORAZ POWŁOKI TYNKARSKIEJ
– ZABIEGI DEZYNFEKCYJNE PREPARATEM NP. STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAZNYM
– WZMOCNIENIE POWIERZCHNI PREPARATEM POLIAKRYLOWYM NP. STOPROM GRUNDEX LUB RÓWNOWAZNYM
– POWŁOKA PRZECIWMÓCZCOWA POLIMEROWO-BITUMICZNA NA WROWANYM ZAPRAWA CEMENTOWA, PODŁOŻU
– OKŁADZINA Z PŁYTEK KLINKIROWYCH ELEWACYJNYCH NA PODWÓJNEJ WARSTWIE SIATKI Z WŁÓKNA SZKLANEGO

2 ŚCIANA – DOOCIEPLENIE W SYSTEMIE BSO
– SKUCIE POWŁOKI TYNKARSKIEJ
– UZUPLENIE GŁĘBOKICH UBYTKÓW W CEGŁACH
– DEZYNFEKCJA PODŁOŻA PREPARATEM STOPRIM FUNGAL LUB RÓWNOWAZNYM
– WZMOCNIENIE POWIERZCHNI PREPARATEM POLIAKRYLOWYM STOPRIM GRUNDEX LUB RÓWNOWAZNYM
– STYROPIAN EPS 030 GR. 12CM, W CZĘŚCI COKÓLOWEJ STYROPIAN HYDROFOBOWY P EPS 030 GR. 12CM
– TYNK NAWIERZCHNIOWY SILIKATOWY K 1,5 NA SIATCE Z WŁÓKNA SZKLANEGO
– OPASKI WOKÓŁ OKIEN SZER. 6CM WYODRĘBNIONE KOLORYSTYCZNIE
– DETALE W POSTACI GZTWSU NA ATTyce ODTWORZYĆ

4 PODBITKA – REMONT
– USUNĄĆ SKORODOWANE BIOLOGICZNE DESKI
– DOOCIEPIĆ MIĘDZYKROKOWO WZDŁUŻ OKAPU PAS SZER. 1M
– WETNA MINERALNA GR. 15CM UŁOŻONA NA PAROIZOLACJI
– WYKONAĆ NOWĄ PODBITKĘ Z DESEK GR. 32MM ZABEZPIECZONYCH DREWNOCHRONEM PRZED KOROZJĄ BIOLOGICZNĄ

STOLARKA OKIENNA – WYMIANA
– WYMIANA OKIEN NA OKNA Z PCV, JEDNORAMKOWE, Z WBUROWANYMI NAMEWNIKAMI HIGROSTEROWANYMI WSP. UMXX MIN. 0.9

PARAPETY –
PŁYTKI KLINKIEROWE POWLEKANE BURGUND-CERRAD, SPADEK MIN. 3%
OBROBKI BLACHARSKIE –
– BLACHA POWLEKANA GR. 0.7MM KOLOR ANTRACYT
RURY SPUSZTOWE –
– BLACHA STALOWA OCYNKOWANA GR. 0.6MM

KABELE TELETECHNICZNE –
– LUŻNO WISZĄCE KABELE TELETECHNICZNE NALEŻY W PORÓZNIENIU Z WŁĄSCIWOŚCIAMI SIECI ZABUDOWAĆ W RURKACH OCHRONNYCH POD DOOCIEPLENIEM PUSZKI TELETECHNICZNE OSADZONE NA SCIANACH ZLIKWIDOWAĆ

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

GNINA
WALBRZYCH
DZIAŁKA NR: 216/11
OBRĘB: BIAŁY KAMIEŃ NR 14
STADIUM

WALBRZYCH
DZIAŁKA NR: WSPÓLNOTA WIEŚKOWA 2A
UL. WAŃKOWICZA NR 14 W WALBRZYCHU

BRANŻA
DATA
SKALA
NR RYSUNKU

PW
ARCH.
2021
1:100
2/A

PRACOWNIA PROJEKTOWA

ARCHIT.

58-509 Wóbrzych ul.Boya-Zeńskiego 49 e-mail: archi@wp.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTANT:

ARCH. IWONA DZIEDZIC AU-F2/188/81

PODPIS

OBIEKT/ZAKRES OPRACOWANIA

REMONT ELEWACJI Z DOOCIEPLENIEM BUDYNKU

TYTUŁ RYSUNKU

ELEWACJA PÓŁNOCNA

REMONT