



KOMIN SPALINOWY [ODPROWADZENIE SPALIN Z KOTŁÓW] - RURA SYSTEMOWA ZE STALI NIERDZEWNEJ, ZAKOŃCZONA USTNIKIEM,

PAPA TERMOZGRZEWALNA
PAPA PODKLADOWA
STYROPIAN EPS 100-038 W SPADKU - min. 20cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA - PE
STROP MONOLITYCZNY, ŻELBETOWY - 18cm [wg obliczeń konstrukcji]
TYNK WEW. GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5cm

POSADZKA - 1,5cm
WYLEWKA BETONOWA Z WŁÓKNEM ROZPROSZONYM SYNTETYCZNYM - 5,5cm
FOLIA PE
STYROPIAN EPS 100-038 - 5cm
STROP MONOLITYCZNY, ŻELBETOWY - 18cm [wg obliczeń konstrukcji]
TYNK WEW. GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5cm

PAPA TERMOZGRZEWALNA
PAPA PODKLADOWA
STYROPIAN EPS 100-038 W SPADKU - min. 20cm
FOLIA PAROIZOLACYJNA - PE
STROP MONOLITYCZNY, ŻELBETOWY - 18cm [wg obliczeń konstrukcji]
STYROPIAN EPS 100 - 038 - 10cm
ZAPRAWA Z SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
TYNK CIENKOWARSTWOWY MINERALNY - 0,3cm

PLYTKI ELEWACYJNE, KLINKIEROWE gr. 14mm, o wym.: 240/65mm
ZAPRAWA KLEJOWA - 0,6cm
PLYTA OCIEPLENIOWA EPS 150 - 034 - 15cm
Z SYSTEMEM PROWADNIC POD PLYTKI ELEWACYJNE
ZAPRAWA KLEJOWA
ŚCIANA Z BŁOCZKÓW SILIKATOWYCH - 24cm
STYROPIAN EPS 80 - 036 - 10cm
PAPA TERMOZGRZEWALNA

PLYTKI GRES - 1cm
ZAPRAWA KLEJOWA - 1cm
SPOCZNIK - PLYTA ŻELBETOWA - 15cm [wg obliczeń konstrukcji]
TYNK GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5cm

RURA WYWIEWNA
KAN. SANIT.

WYŁĄZ DACHOWY 90/90cm
Z FUNKCJĄ DOSWIETLENIA
POMIESZCZEN

WENTYLATOR
na skrzynce rozprężnej:
420x420x500mm,
230V-50Hz, 80kW, 0,40A, 3,5kg
ZBIORCZA INSTALACJA WENTYLACJI
wg. części instalacyjnej

WYRZUTNIA DACHOWA
Z OKAPÓW

OBRÓBKA BLACHARSKA Z BLACHY OCYNKOWANEJ,
POWLEKANEJ POLIESTREM, GR. 1mm
ZE SPADKIEM 2%
RYNNA PÓŁOKRĄGŁA PCV - SZER. 200mm

OBRÓBKA BLACHARSKA Z BLACHY OCYNKOWANEJ,
POWLEKANEJ POLIESTREM, GR. 0,7mm

OBRÓBKA BLACHARSKA Z BLACHY OCYNKOWANEJ,
POWLEKANEJ POLIESTREM, GR. 0,7mm
ZE SPADKIEM 2%

POSADZKA - ELASTYCZNA POWŁOKA POLIURETANOWA, SZARA
PLYTA ŻELBETOWA W SPADKU 1% - 20cm
NA ŁĄCZNIKACH TERMICZNYCH [wg obliczeń konstrukcji]

BALUSTRAZA ZEWNĘTRZNA - STALOWA WYPEŁNIENIE OSŁONY BALUSTRAD
Z BLACHĄ PERFOROWANEJ STALOWEJ GR. 2mm, PERFORACJA [OCZKA
KWADRATOWE]; Rv 8 - 11 [DIN 24041] ORIENTACYJNY PRZEŚWIT WZGLĘDNY: - 53%
OCYNKOWANA OGNIOWO PO WYKONANIU PERFORACJI,
BLACHA Z MARGINESEM W PERFORACJI Z GÓRY I DOŁU [wg. konstrukcji],

POSADZKA - ELASTYCZNA POWŁOKA POLIURETANOWA, SZARA
PLYTA ŻELBETOWA W SPADKU 1% - 20cm
NA ŁĄCZNIKACH TERMICZNYCH [wg obliczeń konstrukcji]

OKAPNIK Z BLACHY OCYNKOWANEJ,
POWLEKANEJ POLIESTREM, GR. 0,7mm,
MASKUJĄCY IZOLACJĘ TERMICZNĄ ŁĄCZNIKA
PLYTY BALKONOWEJ

POSADZKA - ELASTYCZNA POWŁOKA POLIURETANOWA, SZARA
WYLEWKA BETONOWA W SPADKU 1% min. 5cm
TERMOIZOLACJA - PIR 10cm
STROP MONOLITYCZNY, ŻELBETOWY - 13cm [wg obliczeń konstrukcji]
TERMOIZOLACJA - PIR 5cm
TYNK WEW. GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5cm

PLYTKI ELEWACYJNE, KLINKIEROWE gr. 14mm, o wym.: 240/65mm
ZAPRAWA KLEJOWA - 0,6cm
PLYTA OCIEPLENIOWA EPS 150 - 034 - 15cm
Z SYSTEMEM PROWADNIC POD PLYTKI ELEWACYJNE
ZAPRAWA KLEJOWA
WIENIEC ŻELBETOWY [NADPROŻE] - 30cm
TYNK WEW. GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5cm

OBRÓBKA BLACHARSKA Z BLACHY OCYNKOWANEJ,
POWLEKANEJ POLIESTREM, GR. 0,7mm
COKÓŁ - TYNK ZEW. MOZAIKOWY NA BAZIE ŻYWICY
AKRYLOWEJ W KOLORZE CIEMNO - SZARYM
WYS. 45cm, [HYDROFOBIZOWANY]

PLYTA BETONOWA CHODNIKOWA 40/40/5cm
PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA - 3cm
PODOBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI
NIEZWIĄZANEJ - 40cm

PIERWOTNE UKSZTAŁTOWANIE TERENU

STYROPIAN EPS 100 - 038 - 12cm
HYDROIZOLACJA - EMULSJA ANIONOWA LUB KATIONOWA [wg konstrukcji]
ŚCIANA Z BŁOCZKÓW BETONOWYCH [wg konstrukcji] - 30cm

TYNK CIENKOWARSTWOWY MINERALNY - 0,3cm
ZAPRAWA KLEJOWA Z SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO
STYROPIAN EPS 80 - 036 - 15cm
ZAPRAWA KLEJOWA
ŚCIANA Z BŁOCZKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO - 30cm
TYNK WEW. GIPSOWY MASZYNOWY - 1,5cm

ZŁĄCZE ZK3c

COKÓŁ - TYNK ZEW. MOZAIKOWY NA BAZIE ŻYWICY
AKRYLOWEJ W KOLORZE CIEMNO - SZARYM
WYS. 49cm, [HYDROFOBIZOWANY]

ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE
Z BŁOCZKÓW Z BETONU KOMÓRKOWEGO - szer. 24cm
[ściany wydzielające i rozdzielające lokale mieszkalne z błoczków z betonu
komórkowego szer. 24cm, spełniających izolacyjność akustyczną Ra1=52dB]

ŚCIANY DZIAŁOWE W MIESZKANIACH
W SYSTEMIE ŚCIAN Z PŁYT GK

2 x KRATKA
TRANSFEROWA
PCV Ø125mm,
KOLOR BIAŁY
OTÓR Ø130mm

ŚCIANY KONSTRUKCYJNE WEWNĘTRZNE PIWNICY
Z BŁOCZKÓW BETONOWYCH - szer. 24cm
[wg konstrukcji]

POSADZKA - 1,5cm
WYLEWKA BETONOWA Z WŁÓKNEM
ROZPROSZONYM SYNTETYCZNYM - 5,5cm
FOLIA PE
TERMOIZOLACJA PIR - 10cm
STROP MONOLITYCZNY, ŻELBETOWY - 18cm [wg obliczeń konstrukcji]

ŚCIANY WYDZIELAJĄCE KOMÓRKI ŁOKATORSKIE
Z BŁOCZKÓW SILIKATOWYCH - szer. 8cm

OBRZEŻE TRAWNIKOWE Ø30x100cm
ZWIWIR Ø16-32mm
PŁUKANY - min. 20cm
GEOWŁÓKNINA

STYROPIAN EPS 100 - 038 - 12cm
HYDROIZOLACJA - EMULSJA ANIONOWA LUB KATIONOWA [wg konstrukcji]
ŚCIANA Z BŁOCZKÓW BETONOWYCH [wg konstrukcji] - 30cm

2 x KRATKA
TRANSFEROWA
PCV Ø125mm, KOLOR BIAŁY,
OTÓR Ø130mm

POSADZKA BETONOWA Z WŁÓKNEM ZBROJENIOWYM, UTWARDZACZEM,
W KOLORZE SZARYM - 7cm
STYROPIAN EPS 100-038 - 10cm
HYDROIZOLACJA - EMULSJA ANIONOWA LUB KATIONOWA [wg konstrukcji]
PLYTA BETONOWA C16/20 ZE ZBROJENIEM SIATKA - 15cm [wg obliczeń konstrukcji]
ZAGĘSZCZONY PIASEK I_p=0,7 - 15cm [wg konstrukcji]

- UWAGA:
1. Wszystkie zmiany w projekcie wymagają zgody projektanta
 2. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek niezgodności, rozbieżności w dokumentacji - natychmiast powiadomić projektanta
 3. Dokumentację należy traktować łącznie - to znaczy wszystkie rysunki wraz z częścią opisową
 4. Do realizacji przystąpić należy jedynie z kompletem dokumentacji - PROJEKT WYKONAWCZY, oraz jego rewizjami i aktualizacjami
 5. Dokumentację projektową branży architektonicznej, konstrukcyjnej i instalacyjnej należy traktować łącznie.

INWESTOR:
Zakład Budowlany MIECISZE
II Towarzystwo Budowlane Społeczne Sp. z o.o.
44-100 Gliwice, ul. Warszawska 39B

ADRES INWESTYCJI:
ul. Zawadzkiego 3, Gliwice
centralny biuro
63 64 65 662 543
centralny biuro
centralny biuro

W USŁUGI PROJEKTOWE
DRIŃZ ARCH. LECH WOJTAŚ
44-100 Gliwice, Al. Kościuskiego 94, tel. 032 2308385,
e-mail: wojtas.pracownia@wp.pl

PROJEKT WYKONAWCZY
ZESPÓŁU BUDYNKÓW WIELORODZINNYCH
WRAZ Z PARKINGAMI ORAZ
INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ
ETAP I

projektował: dr inż. arch. Lech Wojtaś
upr. bud. nr 184/89, upr. konserw. 128/95

opracował: mgr inż. arch. Bartosz Znojkiewicz

opracował: mgr inż. arch. Marek Gomoluch

PRZEKRÓJ I-I

Skala: SKALA 1 : 50

marzec 2017

Revizja: Pw/07

R 00

NINIEJSZE OPRAWCZANIE STANOWI CZĘŚĆ OCHRONIENIA I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ 83 Z DNIA 04.02.1994
O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH