

DRUT MOCOWAĆ DO METALOWEJ POŁACI DACHU. MINIMALNA GRUBOŚĆ
BLACHY POWINNA WYNOŚIĆ 0,5MM ORAZ METALOWE PŁYTY DACHOWE
NA STAŁE ZE SOBĄ POŁĄCZONE. POŁĄCZENIA NALEŻY WYKONAĆ W
MIEJSCACH OCZYSZCZONYCH DO „GOŁEJ BLACHY”

PROJEKTOWANE KOMINY NALEŻY NA STAŁE POŁĄCZYĆ Z POKRYCIEM
DACHU

ISTNIEJĄCY BUDYNEK WIELORODZINNY
ELEWCJA BUYNKU BEZ OKIEN

NOWOPROJEKTOWANĄ INSTLACJĘ
ODGROMOWĄ NALEŻY POŁĄCZYĆ Z
ISTNIEJĄCĄ INSTALACJĄ NA SĄSIEDNIM
BUDYNKU

Istniejący otwór w stropie
Ø500 pozostałość po
kominie spalinowym

Istniejący otwór w stropie
Ø500 pozostałość po
kominie spalinowym


Istniejący otwór w stropie

Istniejący otwór w stropie

DASZEK - BLACHA FALISTA

ZŁĄCZE KONTROLNE ZAKOŃCZONE SZPIŁĄ 3M
Przewody odprowadzające wykonać drutem fi8 ocynkowanym
na zewnątrz elewacji lub płaskownikiem FeZn 30x4
w murze właściwym przykryte warstwą tynku pod warstwą ociepleniową

DRUT OCYNKOWANY fi 8mm2



BIPROINSTAL Rafał Marciniak tel. 514 908 159, e-mail: rafal.marciniak@biproinstal.pl

OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI.
POMIENIANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.

PROJEKT:
BUDOWA KOTŁOWNI GAZOWO–OLEJOWEJ WRAZ Z INSTALACJĄ GAZU ORAZ MAGAZYNEM
OLEJU W BUDYNKU KOTŁOWNI W PRZYSUSZE NA UL. HUBAŁA 27

LOKALIZACJA INWESTYCJI:
Przysucha ul. Hubala 27

Województwo mazowieckie
Powiat przysucki
Gmina Przysucha
Identyfikator działki nr
4225/241

INWESTOR:
Gmina i miasto Przysucha
Plac Kolberga 11
26–400 Przysucha

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT DACHU – STAN PROJEKTOWANY

PROJEKTANT: mgr inż. Robert Nawrot	UPRAWNIENIA: LOD/4422/PBE/20	PODPIS:
PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof Kardecki	UPRAWNIENIA: LOD/4422/PBE/20	PODPIS:
OPRACOWAŁ: inż. Michał Żychliński		

BRANŻA:
INST. ELE.

FAZA:
PT

SKALA:
1: 100

DATA:
06.2024

ROZMIAR ARKUSZA:
297X420

NR RYSUNKU:
E1

STRONA: