

ZABEZPIECZENIA OTWORU W ŚCIANIE ELEWACJI OGRODOWEJ
(POWSTAŁEJ PO CAŁKOWITYM ZAWALENIU RYZALITU)
PO USUNIĘCIU GRUZU WYKONAĆ ŚCIANKĘ RYGLOWĄ I ZADASZENIE. BEKI
ŚCIANY I MURŁATĘ ZADASZENIA MOCOWAĆ KOTWAMI CHEMICZNYMI DO
CERAMIKI ELEMENTY DREWNIANE ŁĄCZYĆ OKUCIAMI CIESIELSKIMI

ZABEZPIECZENIA OTWORU W STROPIE NAD PIWNICĄ
(POWSTAŁEJ PO CAŁKOWITYM ZAWALENIU RYZALITU)
ZADASZENIE O NACHYLENIU min 5% KONSTRUKCJA DREWNIANA
POKRYTA WODOODPORNĄ PŁYTĄ OSB I PAPĄ
STYK ZADASZENIA ZE ŚCIANKĄ RYGLOWĄ WYKONAĆ
SZCZELNIE

ŚCIANA W KONSTRUKCJI RYGLOWEJ NA CAŁEJ WYSOKOŚCI
OBITA WODOODPORNĄ PŁYTĄ OSB I PAPĄ

ZALEGAJĄCY GRUZ PRZY ŚCIANACH DO USUNIĘCIA

LEGENDA

- PĘKNIĘCIA
- BELKI STALOWE STROPOWE
- GLONY
- GLONY NA STROPIE
- ZAWILGOCENIE STROPÓW
- ZAWILGOCENIA ŚCIAN
- GRZYB

Pracownia Projektowa
Inż. Leszek Demski
70-243 Szczecin; ul. Jagiełły 2/22; tel. 0601-85 30 05

PAŁAC W IGLICACH
72-315 Iglice, powiat łobeski, gmina Resko, woj. zachodniopomorskie
działka nr 391/1, obręb Iglice 0003, jednostka ew. 321804_5.0003.391/1.

Tytuł: OCENA STANU TECHNICZNEGO. PROJEKT ROBÓT
NIEZBEDNYCH ZE WZGLĘDU NA ZAGROŻENIE
ZNISZCZENIEM I USZKODZENIEM ZABYTKU.

Treść: BUDYNEK "A" – RZUT PIWNIC
ZABEZPIECZENIA. NAPRAWY.

Projektant: inż. Leszek Demski
nr upr.: 297/Sz/86; ZAP/80/3793/02
zaświadczenie WKZ nr: 26/94

Data: 12.2021

Skala: 1:150

Nr rys.: 2.