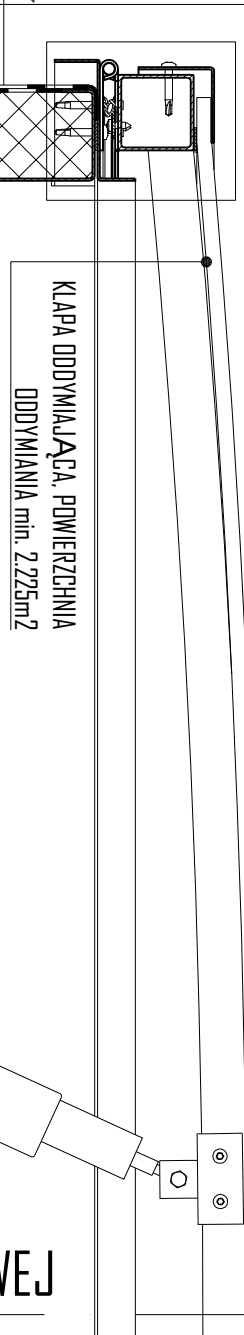


MEMBRANA UŁCHUWA	
PLYTA Z PIANKI PIR $\lambda=0.022$ W/mK	20.0cm
W. SPAD. Z KLINÓW ZE STYROPIANU $\lambda=0.036$ W/mK $\varnothing=18$ cm	
ELASTOMERBITUMICZNA PAPA PAROIZOLACYJNA	
GRUNT	
PLYTA STROPOWA ŻEBROWA	20cm
PRZESTRZEŃ INSTALACYJNA	83cm
SUFIT PODWIESZONY NA RUSZCIE, FOLIA PAROIZOLACYJNA PODŁĘŻY PŁYTAMI G-K	7.5cm

MEMBRANA UŁCHUWA	
PLYTA Z PIANKI PIR $\lambda=0.022$ W/mK	20.0cm
WARSTWA SPADKOWA Z KLINÓW ZE STYROPIANU $\lambda=0.036$ W/mK $\varnothing=18$ cm	
ELASTOMERBITUMICZNA PAPA PAROIZOLACYJNA	
GRUNT	
PLYTA STROPOWA ŻEBROWA	20cm
TYNK CEM.-WAP. Z GŁADZIĄ GIPS.	1.5cm



KLIN ZE STYROPIANU

KLAPA ODDYMIAJĄCA, POWIERZCHNIA ODDYMIANIA min. 2.225m<sup>2</sup>

PLYTA Z PIANKI PIR  $\lambda=0.022$  W/mK PODSTAWA

BLACHA STALOWA OCYNKOWANA gr. 1mm

TYNKA CEM.-WAP. Z GŁADZIĄ GIPS. 1.5cm  
ŻELBET 24cm

UWAGA! OBLICZENIE  
ROZMIARÓW OBRÓBK  
KRAJÓWYCH KLAPY DYMOWEJ WG  
INSTRUKCJI PRODUCENTA

AKRYL  
LISTWA MARGŻNIKOWA

## OS KLAPY DYMOWEJ

## UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.  
WSZYSTKIE ROBÓTY BUDOWLANE NALEŻY PRZEWODZIĆ ZGODNIE Z ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ, SZTUKI BUDOWLANEJ ORAZ OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI I NORMAMI (OBOWIĄZUJĄCYMI I ZALECANYMI) NA WSZYSTKICH ETAPACH REALIZACJI INWESTYCJI NALEŻY DOTRZYMAĆ REZYMOW TECHNOLOGICZNYCH ZALECANYCH PRZEZ DOSTAWCÓW TECHNOLOGII POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW WBUUDOWYANYCH W REALIZOWANYCH OBIEKTACH.

WSZYSTKIE OBRÓBK BLACHARSKIE, RYNNY, KORYTA I RURY SPŁUSTOWE WYKONAĆ Z BLACHY CYNKOWO-TYTANOWEJ O GRUBOŚCI 0.7 mm.

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI.

REWIZJA NR 2

REWIZJA NR 1

**PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. DO JEDNORAZOWEGO WYKORZYSTANIA. ZABRANIA SIĘ PRZEKAZYWANIA OSOBOM TRZECIM, ROZPOWISZCZANIANIA ORAZ UŻYWANIA DO INNYCH CELÓW BEZ ZGODY AUTORA**

C+HD aR sp. z o.o.

P + C X

ul. Sowińskiego 24/lp 70-236 Szczecin

t / f.: +48 91 433 1444, +48 601 276 161, +48 661 971 279

PROJEKT:

ROZBUDOWA ODDZIAŁU LECZ.-REHAB.

W GRĘBANINIE O NOWY BUDYNEK

WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM I ZAGOSP. TERENU

ADRES:

63-604 GRĘBANIN

NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI:

666; OBRĘB:0003, gmina Baranów

INWESTOR:

POWIAT KĘPIŃSKI

UL. KOŚCIUSZKI 5, 63-600 KĘPNO

### PROJEKT TECHNICZNY

mgr inż. arch. PAWEŁ WACHNICKI

upr. - proj., nr 26/ZPO/IA/2006 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

mgr inż. arch. BEATA HIRSZ

upr. - proj., nr 5/ZPO/IA/OKK/2016 w specjalności architekt technicznej do projektowania bez ograniczeń

mgr inż. arch. IWONA KOZIAK

TYTUŁ RYSUNKU/SKALA: **DETAL KLAPY ODDYMIAJĄCEJ** 1:5  
26.11.2021

NR RYSUNKU:

NR STRONY:

0.05