

TURBO GRAWITACYJNE - WSPOMAGA CIĄG KOMINOWY PRZEZ WYTWARZANIE PODCIŚNIENIA, ORAZ ZAPOBIEGA CIĄGOWI WSTECZNEMU. NASADA KOMINOWA OBROTOWA KULISTA Z PODSTAWĄ dla ø20cm i ø15cm ADAPTER /PODSTAWA POŁĄCZENIOWA STROPODACH H ~ 85cm (ustalić po odkryciu izolacji i przewierceniu stropu żebrańskiego tylko w "kanale"). Mocowanie od góry do stropu . (Istniejące izolacje termiczne i wodoszczelne do wymiany). Od dołu kratka wentylacyjna.



TURBO ZWIĘKSZAJĄCE CIĄG WENTYLACJI I ZAPOBIEGA COFANIU SIĘ POWIETRZA. NASADA KOMINOWA PODŁUŻNA OBROTOWA Z NASADKĄ DO KLASYCZNYCH PUSTAKÓW WENTYLA. DLA ø15cm. KOLOR GRAFIT.

WYKONAĆ OBRÓBKĘ Z BLACHY OCYNK. 0,6mm PASEM 1,0m Z DYLATACJĄ. DODATKOWO PAS 1,0m z PAPY SPECJ. WŁÓK ZACHODZĄCA PAPA PODKŁADOWA ~50cm ISTNIEJĄCE IZOLACJE CIEPLNE I WODOSZCZ. NA DACHU ISTNIEJĄCYM DO WYMIANY.

UZUPEŁNIENIA NAD FUTRYNĄ Z PŁYT GK Z TERMOIZOLACJĄ

ISTNIEJĄCY BUDYNEK

POSADZKA EPOKSYDOWA NOWA

-0,25 ISTN.

PRZEKRÓJ I-I SKALA 1:50

2

PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU ELAST -2CM
WARSTWA WYRÓWNAWCZA - 5CM
JASTRYCH CEM. (GOTOWA MIESZANKA) FOLIA IZOL.
PŁYTA ŻELBETOWA MONOL. -18CM

±0,00

1

PŁYTKI GRESOWE NA KLEJU ELAST -2CM
WARSTWA WYRÓWNAWCZA - 5CM
JASTRYCH CEM. (GOTOWA MIESZANKA) FOLIA IZOL.
STYROPIAN EPS 100 PODŁOGA -10CM
IZOLACJA POZIOMA FOLIA IZOLAC. 0,5mm
WARSTWA BETONU BETON B15 - 15CM
PIASEK ZAGĘSZCZONY (GRUNT RODZIMY)

ŚCIANY ISTNIEJĄCE

ŚCIANY PROJEKTOWANE

STROPODACH WENTYLOWANY


PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA ZGRZEWAŁNA Z WŁÓKNIĄ POLIESTROWĄ	
PAPA PODKŁADOWA ZGRZEWAŁNA Z WŁÓKNIĄ POLIESTROWĄ	
PŁYTKI KORYTKOWE OTWARTE PREFABRYKATY MODULARNE -10CM	
ŚCIANKI AŻUROWE GR. 12CM Z CEGŁY DZIURAWKI	
WEŁNA MINERALNA	-20CM
PAROIZOLACJA	
PŁYTA ŻELBETOWA MONOLITYCZNA	-18CM

PRZEWIETRZANIE CO ~1,5m
OSADZIC ø50 PVC, kratka okrągła

-1,20

-3,40

2

INWESTOR: GINA KOZIENICE ul. Parkowa 5, 26-900 Kozienice		JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
OBJEKT : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU OSP ADRES : DZ. 1208, 1209, OBR. NOWA WIEŚ, GM.KOZIENICE				
STADIUM : PROJEKT BUDOWLANY NAZWA : PRZEKRÓJ 1-1 SKALA 1:50				
PROJEKTANT ARCHITEKTURA	JACEK MAZUREK SPECJ. ARCHITEKTONICZNA NR UPR. 031.01.04.02			DATA LISTOPAD 2020
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURA	ANNA WARDĄ SPECJ. ARCHITEKTONICZNA NR UPR. 216.01.07.06			
PROJEKTANT KONSTRUKCJA	RYSZARD MAZUREK SPECJ. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA NR UPR. 216.01.07.06			
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	JANINA MAZUREK SPECJ. KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA NR UPR. 338.01.07.06			RYSunek NR B4.1