



OBUDOWA G/K EI 60 MIN

BLACHA NA RABEK STUJĄCY –
RIUKKI Classic SR35–4750
LATY 50X50 CO 25 CM
KONTROLATY 50X50
FOLIA PAROPRZESZCZALNA
KROKWI 22X10 CM
WEŁNA MINERALNA 15 CM +10 CM
OBUDOWA PŁYTA G/K EI 30
KROKIEW 18X9 CM
WEŁNA MINERALNA 10 CM
PŁYTA G/K EI 60
DODATKOWA TRZĘCIA PŁYTA G/K
POD KTÓRĄ SĄ UKRYTE KABELE
ELEKTRYCZNE, TAK, ABY NIE
DZIURAWIĆ STROPU

PRZESTRZENŹ ZAMKNIĘTA DACHU  
OBUDOWA DOOKOŁA EI 60

DESKI 32 MM POMOST KONTROLNY  
ZABEZPIECZONE DO NRO

OBUDOWA EI 60

ŚCIANKA G/K EI 60

OKNO POŁĄCZOWE 140X78 UWAGA WYŚRODKOWAĆ W STOSUNKU DO  
OKIEN POŁĄCZOWYCH NA DACHU. NIE MUSI BYĆ CENTRALNIE NAD  
PRZESZKLENIEM DOLNYM

4 x TEOWNIK 240

PROFIL ALUMINIOWE TYPU U ZGODNY Z TECHNOLOGIA PRODUCENTA  
PROFIL Z/G 50X50X3

PROFIL ALUMINIOWE TYPU T ZGODNY Z TECHNOLOGIA PRODUCENTA  
SZKŁO HARTOWANE "MLECZNE" GR 8 MM

POKÓJ BIUROWY

3 x PŁYTA G/K

+2.45 OD GOTOWEJ POŁKOZI

TYTUŁ PROJEKTU:

PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY  
PRZEBUDOWY NADBUDOWY  
I ROZBUDOWY MIEJSKIEGO DOMU  
KULTURY W MŁAWIE

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

FAZA PROJEKTU:

BUDOWLANO-WYKONAWCZY

INWESTOR:

URZĄD MIASTA MŁAWA  
06-500 MŁAWA UL. STARY RYNEK 19

ADRES INWESTYCJI:

06-500 MŁAWA UL. STARY RYNEK 13

PROJEKTANCI:

PODPIS:

mgr inż. arch. Jarosław Głosek

upr. nr 129/00/Wł

SPRAWDZAJĄCY  
mgr inż. arch. Mariusz Wojtczak

upr. nr 21/R26/LIA/02

RYSUNEK:

DETAL ŚWIE TLIKA

DATA:

KWIECIEŃ 2013

NR RYS:

SKALA:

1:25

16