



RZUT DACHU

UWAGI  
CENTRALE WENTYLACYJNE NW1, NW2, NW3, NW4 ORAZ AGREGAT WODY LODOWEJ POSADOWIONE NA POZIOMIE +6,60 NA PODKONSTRUKCJI STALOWEJ, ZAMOCOWANEJ DO STROPU POPRZECZ PODKŁADKI GUMOWE gr. min. 20mm. PODKONSTRUKCJĘ NALEŻY WYKONAĆ W POROZUMIENIU Z PRODUCENTEM CENTRAL;

LEGENDA

REI30 KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ PRZEGRODY OKREŚLONA W MINUTACH:  
R - NOŚNOŚĆ OGNIOWA  
E - SZCZELNOŚĆ OGNIOWA  
I - IZOLACYJNOŚĆ OGNIOWA

WEJŚCIA DO BUDYNKU

ŚCIANY KONSTR. MUROWANE Z PUST. CERAMICZNYCH gr. 25 cm

ŚCIANY KONSTRUKCYJNE / STROPY ŻELBETOWE

ŚCIANY DZIAŁ. MUROWANE Z PUST. CERAMICZNYCH gr. 12cm

ŚCIANY ISTNIEJĄCE

mxl4

MXL4 Sp. z o.o Sp. kom.  
Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A  
70-342 Szczecin  
tel/fax 91 4884 364  
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Tomasz Maksymiuk  
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Bohdan Bay  
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Grzegorz Skalski

PRZEBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA DLA MKS POGON BARLINEK Z SIEDZIBĄ PRZY UL. SPROTOWEJ 1 W BARLINKU

ARCHITEKTURA

PROJEKT WYKONAWCZY

RZUT DACHU

SKALA 1:100