



SZCZEGÓŁY OSADZENIA FASADY F10

1. SILIKON OGNIOCHRONNY
2. PAROIZOLACJA – FOLIA PE
3. PŁYTA GKF – 12,5 cm
4. BLACHA ALUMINIOWA
5. IZOLACJA PRZECIWIWODNA
6. PŁYTA GKF LUB INNA PŁYTA OGNIOCHRONNA
7. SŁUP FASADY – ZGODNIE Z SYSTEMEM PRODUCENTA
8. SZYBA ZESPOLONA, BEZPIECZNA O ODPORNOŚCI P.POŻAROWEJ EI60
9. DYBEL STALOWY

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	
AUTOR KONCEPCJI	mgr inż. arch. Sławomir Lener
Nr uprawnień 18/SZ/BL	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Joanna Grzybowska
Nr uprawnień 20/ZPOIA/2006	
SPRAWDZIŁ	Tomasz Maksymiuk
Nr uprawnień 19/ZPOIA/2005	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO BUDYNEK DLA POTRZEB ODDZIAŁÓW ZAKAŻNYCH ORAZ PORADNI SPECJALISTYCZNYCH WRAZ Z ZEWNETRZNYMI INSTALACJAMI SANITARNYMI I ELEKTRYCZNYMI PRZY UL. ARKOŃSKIEJ 4, dz. Nr 3/38 obr. 2036 W SZCZECINIE	
BRANŻA	ARCHITEKTURA
STADIUM PROJEKTU	DATA
PROJEKT WYKONAWCZY	VIII.2015
Tytuł rysunku	
ŚLUSARKA ALUMINIOWA ZEWNĘTRZNA – SZCZEGÓŁ OSADZENIA FASADY F10	
NR RYSUNKU	SKALA
A.71	1:5