



- STRONA WEWNĘTRZNA
 - 6 mm SZYBA
 - FOLIA AKUSTYCZNA
 - 6 mm SZYBA
 - 12 mm ARGON W RAMCE ALU SREBRNEJ
 - 6 mm SZYBA 6 Pix
 - 12 mm ARGON W RAMCE ALU SREBRNEJ
 - 6 mm SZYBA SKN 154
 - FOLIA NHE 1020



- STRONA ZEWNĘTRZNA
 - FOLIA NHE 1020
 - 6 mm SZYBA SKN 154
 - 12 mm ARGON W RAMCE ALU SREBRNEJ
 - 6 mm SZYBA 6 Pix
 - 12 mm ARGON W RAMCE ALU SREBRNEJ
 - 6 mm SZYBA
 - FOLIA AKUSTYCZNA
 - 6 mm SZYBA
- SZYBA KLEJONA Z FOLIĄ 66.1 Si ULTRA

UWAGI:

- SZYBA WEWNĘTRZNA WINNA SPEŁNIĄĆ WYMAGI SZKŁA O PODWYŻSZONEJ WYTRZYMAŁOŚCI WG PAR. 301, UST. 3 ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY Z DNIA 12 KWIEŚNIA 2002 R. W SPRAWIE WARUNKÓW TECHNICZNYCH, JAKIMI POWINNY ODPOWIADAĆ BUDYNKI I ICH USTYLIOWANIE (Dz.U. 2002.75.690 ZPÓŹN. ZMIANAMI).

AUTORSKIE STUDIO ARCHYTEKTONICZNE WOJCIECH TKACZYK UL. LUDWIKI 10, 61-064 POZNAŃ		ZAMAWIA-JĄCY:	AKADEMIA WYCHOWANIA FIZYCZNEGO UL.KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39, 61-871 POZNAŃ
PROJEKT WYKONAWCZY		PRZEMIOŁ OPRACOWANIA:	PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU GŁÓWNEGO AWF PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27 / 39 W POZNANIU
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY	OBJEKT:	BUDYNEK GŁÓWNY AWF
ARCHITEKTURA	ARCHITEKTURA	PRZY UL. KRÓLOWEJ JADWIGI 27/39 W POZNANIU	
BRANŻA:	ARCHITEKTURA	RSJUNKU:	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. WOJCIECH TKACZYK	ARCHITEKTURA	49/86/P*
PROJEKTANT:			
FUNKCJA:	IMIE I NAZWISKO:	SPECJALNOŚĆ:	NR URB.BUD.
UMOWA: 01. 2011	DATA OPRAC.: IV 2011	SKALA:	----
PROJEKTANT BUDYNKU: PROF. ARCH. MAREK LETKAM (1908-1983)		PODPIS:	NR RSJUNKU

S/1S