

Symbol	S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09/S010	
widok										
wymiar otworu cm	220x270	200x270	296/102x270	280/102x270	325/102x270	135x180	106x270	135x270	117.5x270	
poziom +1										
razem	1	1	1	1	1	1	1	1	2	
uwagi	SALA KONFERENCYJNA/SEKRETARIAT STOLARKA ALUMINIOWA		SEKRETARIAT STOLARKA ALUMINIOWA	POMIESZCZENIE NR 13 STOLARKA ALUMINIOWA	POMIESZCZENIE NR 14 STOLARKA ALUMINIOWA	POMIESZCZENIE NR 15 STOLARKA ALUMINIOWA	POMIESZCZENIE NR 18 STOLARKA ALUMINIOWA	POMIESZCZENIE NR 19 STOLARKA ALUMINIOWA	POMIESZCZENIE NR 20 STOLARKA ALUMINIOWA	POMIESZCZENIE NR 20/24 STOLARKA ALUMINIOWA
	STOLARKA ALUMINIOWA+ WYPELNIENIE SZKŁO BEZPIECZNE PRZEZIERNE PARAMETRY AKUSTYCZNE JAK OKNO ZEWNĘTRZNE WYPOSAŻYĆ W REGULOWANE ŻALUZJE ALUMINIOWE OD STRONY SALI KONFERENCYJNEJ/SEKRETARIATU									
STOLARKA ALUMINIOWA+ WYPELNIENIE SZKŁO BEZPIECZNE PRZEZIERNE PARAMETRY AKUSTYCZNE JAK OKNO ZEWNĘTRZNE										
UWAGI										
1. WYKONAWCY I PODWYKONAWCY ZOBOWIĄZANI SĄ DO SPRAWDZENIA PROJEKTU, A W SZCZEGÓLNOŚCI WYMIARÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH.										
ASPA & ZAPA										
WIELKOPOLSKIE CENTRUM WSPERANIA INWESTYCJI										
61-441 POZNAN 28 CZERNICA 1588 NR 405										
PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITECTURA										
I PIĘTRO BUDYNKU PRZY UL. ZŁA BRAMA NR 1 W POZNANIU										
DŁ. 100 M, SZER. 10 M, WYSOK. 10 M										
BUD. AMBULANSOWY										
URZĘD MIASTA POZNANIA										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT WYKONAWCZY										
PROJEKT										