

1. Niniejszy rysunek należy rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem architektoniczno-budowlanym, którego jest integralną częścią.
2. Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywami oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
3. Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
4. Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.

STOLARKA OKIENNA I
DRZWIOWA DO WYMIANY



ELEWACJA PÓŁNOCNA

PROJEKT

BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW
Grzegorz Pękala
21-560 Międzyrzecz Podlaski, ul. Bałłucka 7B/73
tel. 530-955-985, e-mail: gproje@onet.pl NIP: 537-209-73-81

Tytuł projektu: POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU IZBY ADMINISTRACJI SKAROWEJ WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO		
Nazwa i adres obiektu budowlanego: BUDYNEK URZĘDU SKAROWEGO W CHELMIE ul. OBŁOŃSKA 20A 22-100 CHELM dz. o nr ewid.: 698 ; 711/1 ; 711/2		
Inwestor / Zamawiający: IZBA ADMINISTRACJI SKAROWEJ w LUBLINIE ul. T. SZELIGOWSKIEGO 24 20-883 LUBLIN		
Stadium: PROJEKT BUD.-WYKONAWCZY	Branża: ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANA	Skala: 1:100
Data opracowania:	09.2019	Nr strony:
Przebieg: mgr inż. arch. Andrzej Filipiuk Nr upr. 52/LOIA/09	Specjalizacja: mgr inż. Grzegorz Pękala Nr upr. LUB/0099/PBKb/19	Podpis:
		Podpis:
		Podpis:
ELEWACJA PÓŁNOCNA		Nr rys. A-08