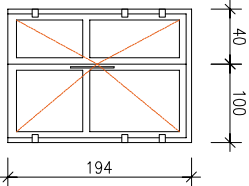
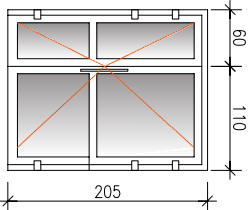
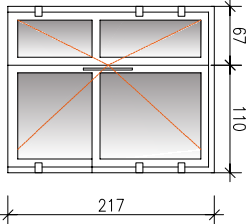
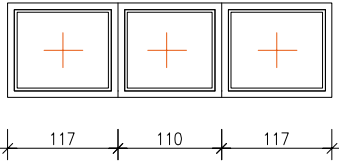
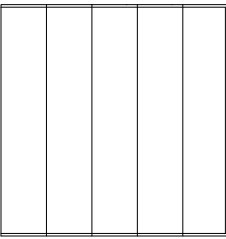
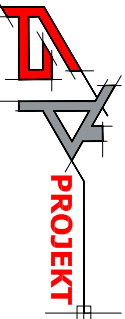


ZESTAWIENIE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH					
KOLEJNY NUMER	1	2	3	4	5
Typ	Dz-1	Dz-2	Dz-3	N-1	BG-1
WIDOK					
	WYMIAR DRZWI, w ŚWIEŹLE PRZEJSĆCIA [cm]	120 / (90+30) 185	150 / (100+50) 200	157 / (100+57) 210	
	WYMIAR DRZWI w ŚWIEŹLE OŚCIEŻY [cm]				
	So Ho	140 194	170 200	176 217	100 343
	KIERUNEK OTWIERANIA	LEWE PRAWĘ	LEWE PRAWĘ	LEWE PRAWĘ	
PARTER (*-PIWNICA)	- 1*	- 1	- 1	2	1
SUMA	1	1	1	2	1
UWAGI:	<div><div><div><div><div>- drzwi zewnętrzne stalowe, ramy z profili ciepłych, wypełnienie z panela pełnego</div><div>- szerokość przejścia w drzwiach w świetle otwartego jednego skrzydła 90cm;</div><div>- klamka zwykła w kolorze drzwi;</div><div>- zamek klasy C</div><div>- samozamykacz</div><div>kolorystyką drzwi w kolorze brąz (RAL 8019)</div><div>Umax &lt; 1,3 [W/m2K]</div></div></div><div><div><div>- drzwi zewnętrzne aluminiowe, ramy z profili ciepłych, wypełnienie ze szkła bezpiecznego P2,</div><div>- szerokość przejścia w drzwiach w świetle otwartego jednego skrzydła 100cm;</div><div>- pochwył w kolorze drzwi;</div><div>- zamek wpuszczany rolkowy</div><div>- samozamykacz</div><div>kolorystyką drzwi w kolorze brąz (RAL 8019)</div><div>Umax &lt; 1,3 [W/m2K]</div></div></div><div><div><div>- drzwi zewnętrzne aluminiowe, ramy z profili ciepłych, wypełnienie ze szkła bezpiecznego P2,</div><div>- szerokość przejścia w drzwiach w świetle otwartego jednego skrzydła 100cm;</div><div>- pochwył w kolorze drzwi;</div><div>- zamek wpuszczany rolkowy</div><div>- samozamykacz</div><div>kolorystyką drzwi w kolorze brąz (RAL 8019)</div><div>Umax &lt; 1,3 [W/m2K]</div></div></div><div><div><div>- nadświetle w kolorze brąz (RAL 8019),</div><div>- Umax &lt; 0,9 [W/m2K]</div><div>- szklenie stołe fix trzyszybowe</div><div>- szkło bezpieczne P2</div></div></div><div><div><div>- brama segmentowa z napędem elektrycznym,</div><div>- zamek potencjowy,</div><div>- antywłamaniowe (klasa RC2),</div><div>- kolor brąz (RAL 8019)</div><div>- Umax=1,3 [W/m2K]</div><div>- 4 PŁOTY</div></div></div></div></div>				

Wykonawca stolarki jest zobowiązany do wykonania inwentaryzacji otworów na budowie.



**BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW**  
Grzegorz Pękała Podlaski, ul. Bałucka 7B/73  
21-500 Lublin, tel. 537-209-78/73  
tel. 537-455-985, e-mail: gproje@pka@one.pl NIP: 537-209-73-81

**Tytuł projektu:**  
**POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKU IZBY ADMINISTRACJI SKAROWEJ WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO**

**Nazwa adres obiektu budowlanego:**  
**BUDYNEK URZĘDU SKAROWEGO W CHELMIE**  
ul. OBLONSKA 20A  
22-100 CHEŁM  
dz. o nr ewid.: 698 ; 711/1 ; 711/2

**INWESTOR / ZAMAWIĄCY:**

**IZBA ADMINISTRACJI SKAROWEJ w LUBLINIE**  
**ul. T. SZELIGOWSKIEGO 24**  
**20-883 LUBLIN**

STADIUM PROJEKTU	BRANŻA ARCHITECTONICZNO BUDOWLANA	SKALA
BUD.-WYKONAWCZY		1:50
DATA OPRACOWANIA:	09.2019	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Andrzej Filipiuk	OPRACOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Pękała	PODSZEDŁ: mgr inż. Grzegorz Pękała
Nr upr. 52/L.OIA/O9	Nr upr. LUB/0039/PB/Kv/19	

<b>ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ</b>	<b>A-11</b>
---------------------------------------	-------------