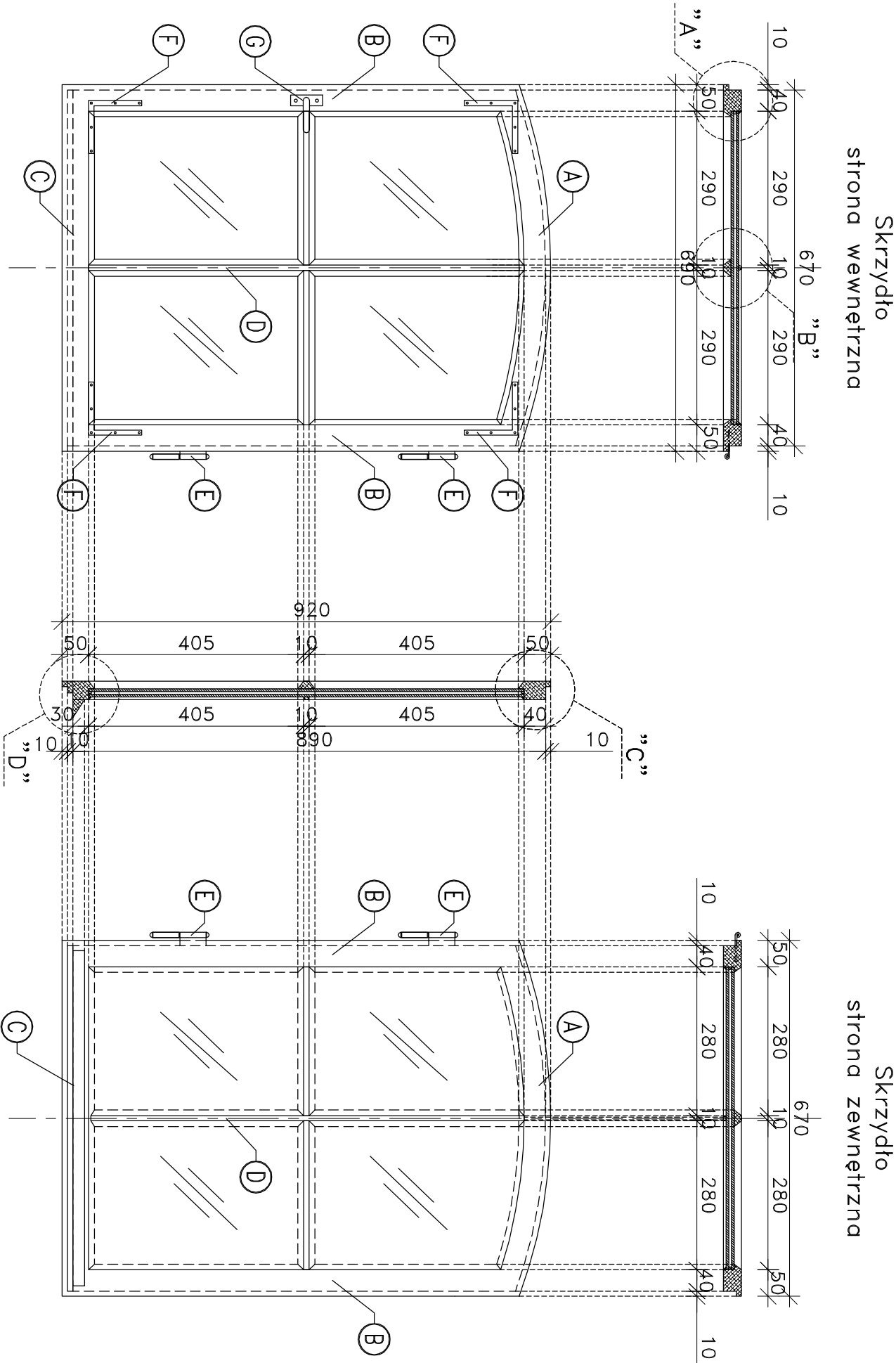


PROJEKT SKRZYDŁA OKIENNEGO  
SKALA 1:10



Legenda:

- A – Ramiak górny skrzydła
- B – Ramiak boczny skrzydła
- C – Ramiak dolny skrzydła
- D – Szpros wiedeński
- E – Zawiasa czopowa dwuskrzydłkowa z ramionami płaskimi
- F – Naroznik okienny
- G – Klamka okienna

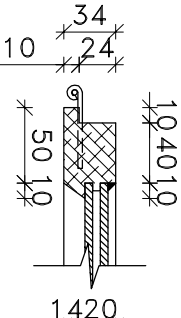
Opis elementów składowych okna wg. PN-EN 12519-2007

UWAGA:

- Przedstawione powyżej wymiary mają charakter jedynie poglądowy i mogą nieznacznie odbiegać od rzeczywistych wymiarów.
- Przed przystąpieniem do prac należy wszystkie wymiary dokładnie zweryfikować i pobrać z natury.

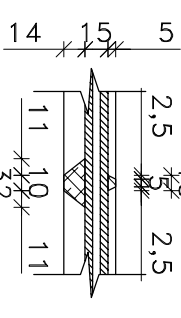
Detail "A"

Skala 1:5



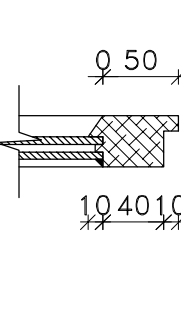
Detail "B"

Skala 1:5



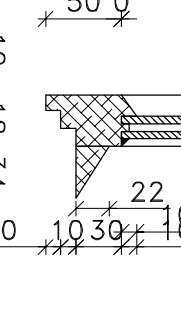
Detail "C"

Skala 1:5



Detail "D"

Skala 1:5



<b>BPB</b> BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANO-INŻYNIERSKICH Katarzyna Malicka ul. Jana Pawła II 12D (1 piętro) 05-250 Radziejów tel. 501-654-476 e-mail: malickim@wp.pl nazwa opracowania:			
Projekt remontu dachu z wymianą pokrycia dachowego w budynku mieszkalnym przy ul. Moniuszki 16 w Ciechanowie			
PROJEKT SKRZYDŁA OKIENNEGO			
nazwa rysunku:		stadium:	
Inwestor: Towarzystwo Budowlane Społeczne Sp. z o.o. ul. Okrzei 14; 06-400 Ciechanów		Projekt Budowlany	
Lokalizacja: ul. Moniuszki 16; 06-400 Ciechanów; dz. ew. 1468; obręb 0030 Podzamcze		branża: Architektura	Skala: 1:10/ 1:5
zespół projektowy:		uprawnienia:	podpis:
mgr inż. Michał Kubacki		St-535/80	
opracował: inż. Mariusz Malicki MAZ/0953/PWOKb/17			
data: marzec 2020	wersja: A	format: A3	<b>11</b>