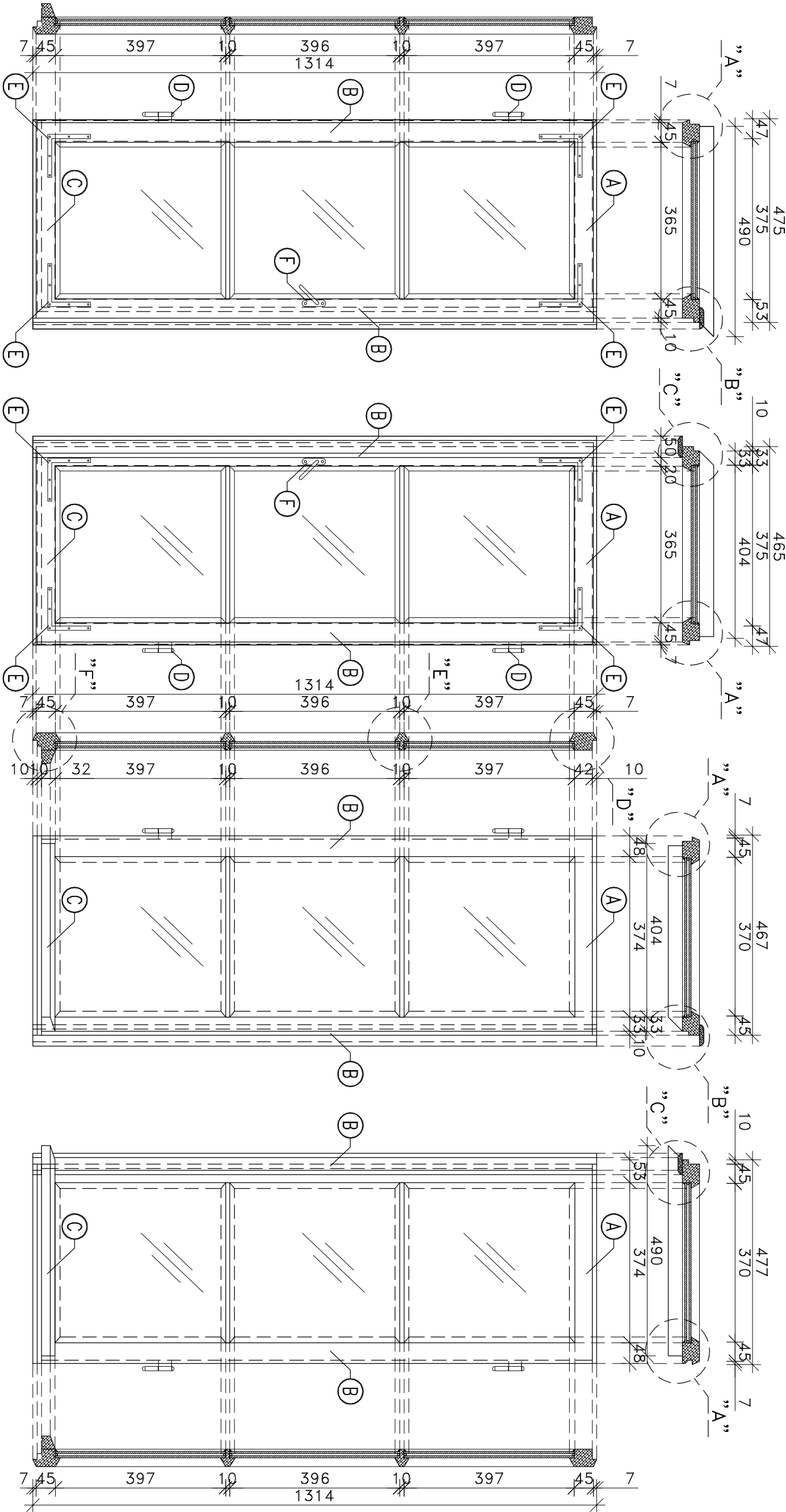


Skrzydło "bierne"  
strona wewnętrzna

Skrzydło "czynne"  
strona wewnętrzna

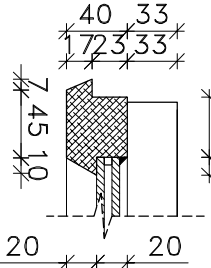
Skrzydło "czynne"  
strona zewnętrzna

Skrzydło "bierne"  
strona zewnętrzna



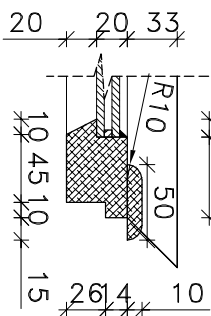
Detail "A"

Skala 1:5



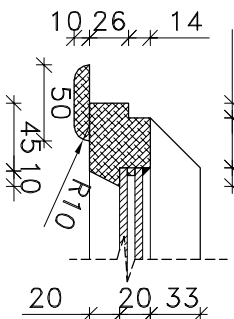
Detail "B"

Skala 1:5



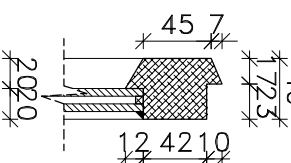
Detail "C"

Skala 1:5



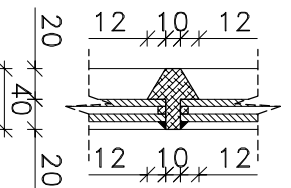
Detail "D"

Skala 1:5



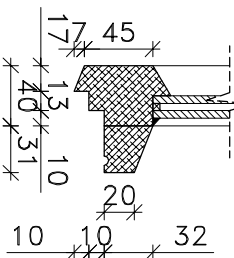
Detail "E"

Skala 1:5



Detail "F"

Skala 1:5



Legenda:

- A – Ramiak górny skrzydła
- B – Ramiak boczny skrzydła
- C – Ramiak dolny skrzydła
- D – Zawiasa czopowa
- E – Naroznik okienny
- F – 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.

**BPB** BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANO-INŻYNIERYJNYCH Katarzyna Malicka  
ul. Jana Pawła II 12D (1 piętro) 05-250 Radziejów tel. 501-664-476 e-mail: malickine@wp.pl

Projekt wymiary stolarki okiennej w budynku mieszkalnym  
wielorodzinnym przy ul. Okrzei 13 w Ciechanowie

nazwa rysunku:  
OKNO O1 PROJEKT SKRZYDŁA

inwestor:  
Towarzystwo Budowlane Społeczne Sp. z o.o. w Ciechanowie

ul. Okrzei 14, 06-400 Ciechanów

lokalizacja:  
ul. Okrzei 13, 06-400 Ciechanów

dz. ew. 137/452, zabręb 0030 Podzamcze

branża:  
-----

Skala:  
1:10/1:5

projektował:  
inż. Mariusz Malicki MAZ0953/PWOKO/17

data: maj 2019

uprawnienia:  
wersja: A

podpis:  
format: A4

numer rysunku:  
**6**