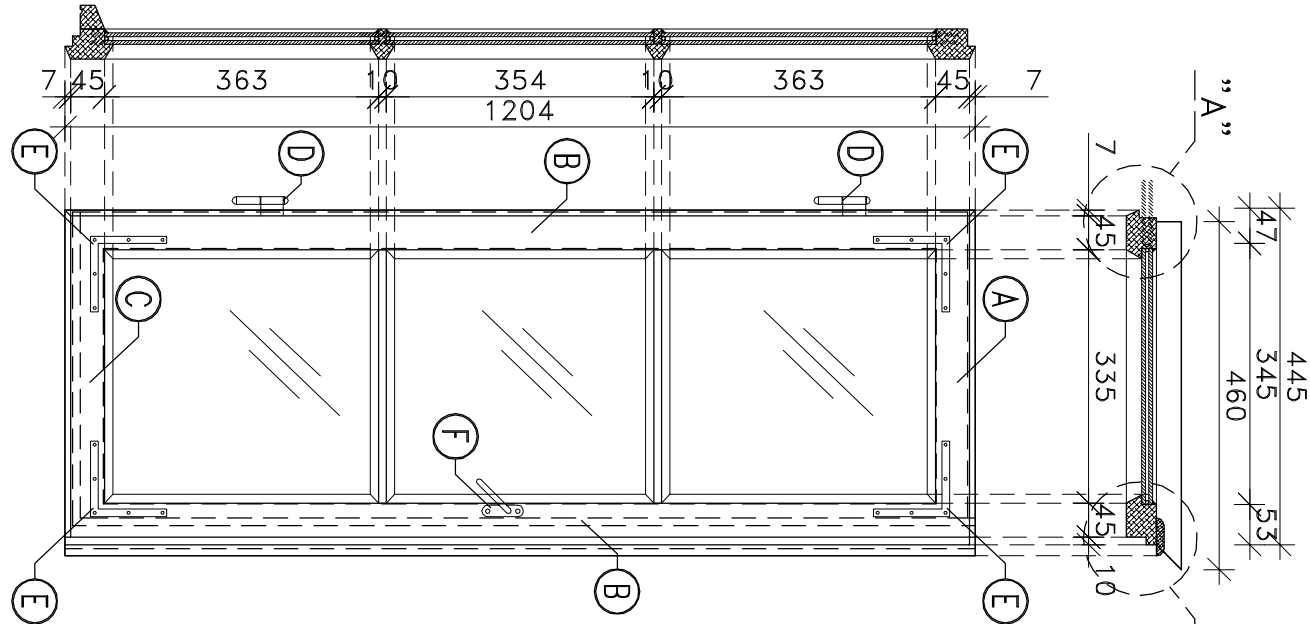
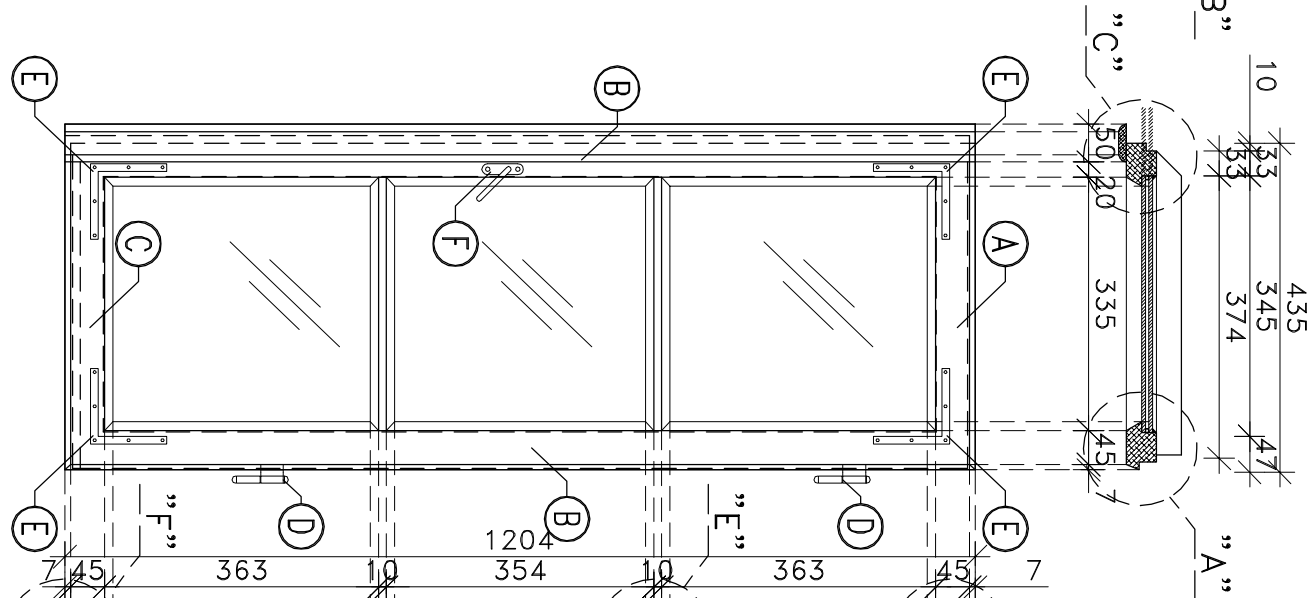


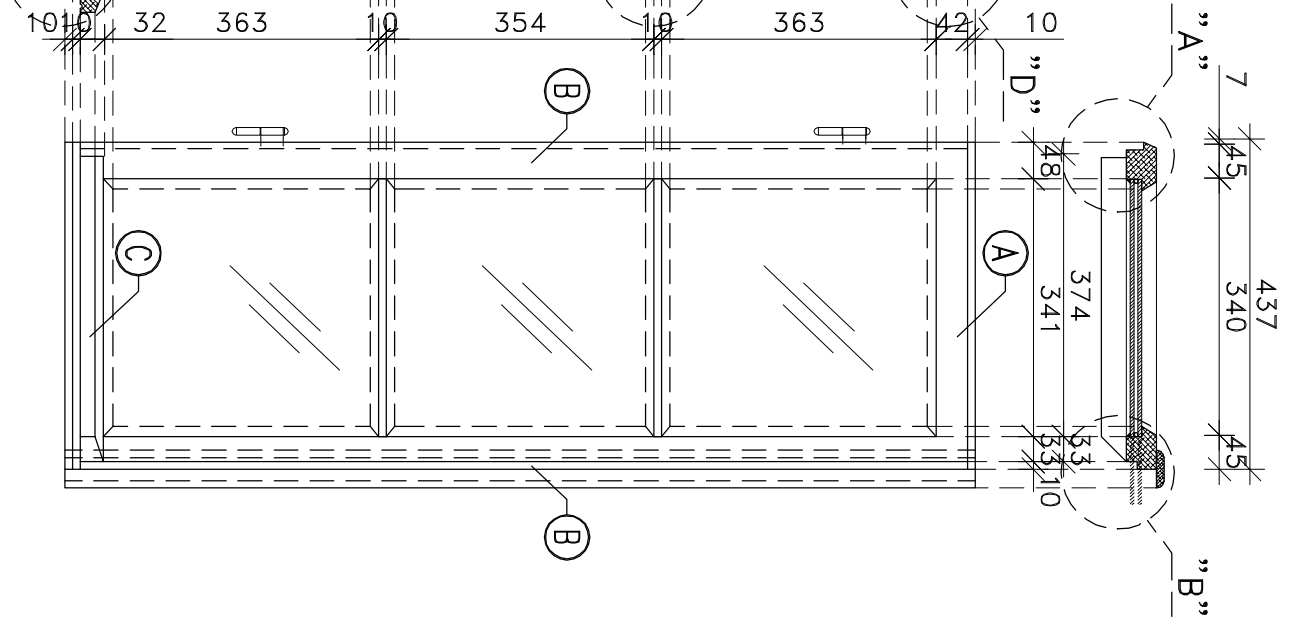
Skrzydło "bierne"
strona wewnętrzna



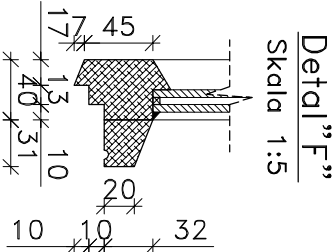
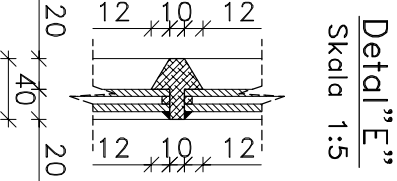
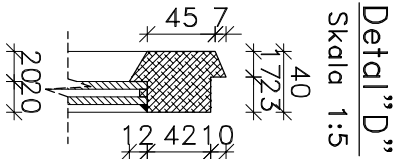
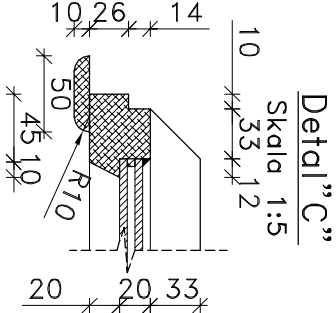
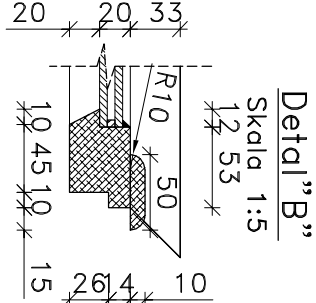
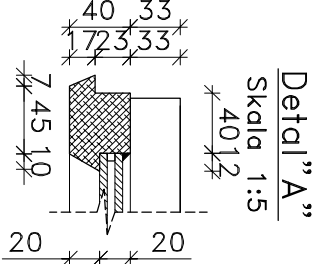
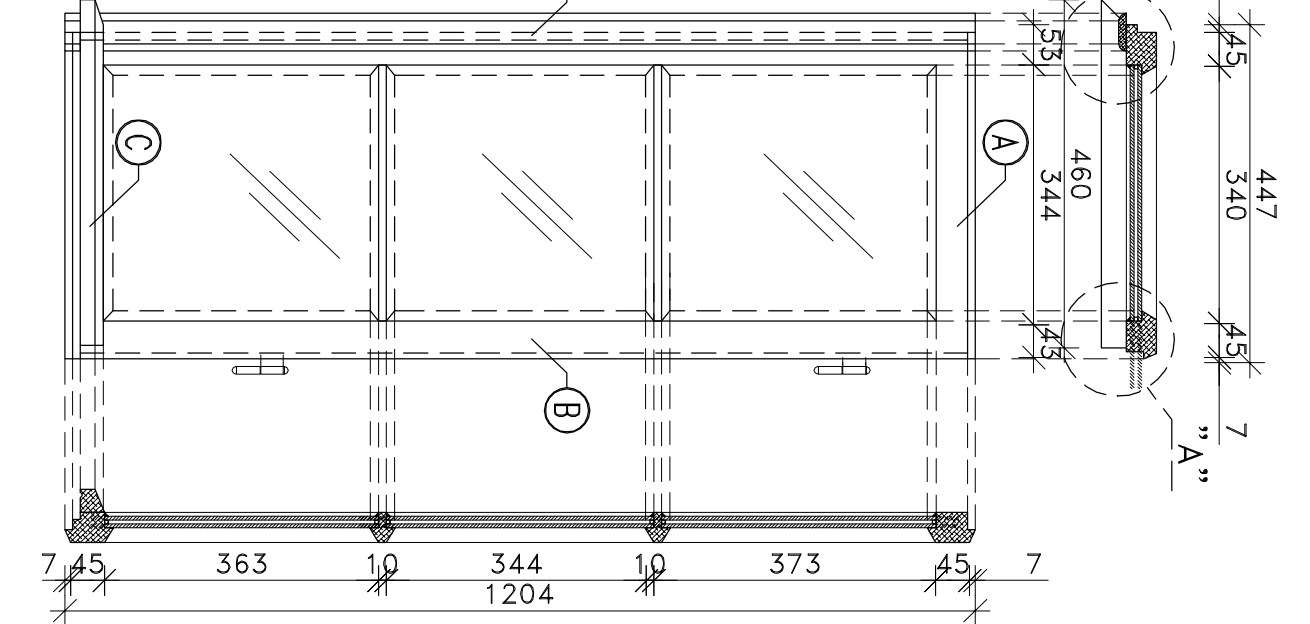
Skrzydło "czynne"
strona wewnętrzna



Skrzydło "czynne"
strona zewnętrzna



Skrzydło "bierne"
strona zewnętrzna



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.

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

BPP BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANO-INŻYNIERY JINCH Katarzyna Malicka ul. Jana Pawła II 12D (1 piętro) 05-250 Radziejów tel. 501-654476 e-mail: malickine@wp.pl			
nazwa opracowania: Projekt wymiany stolarki okiennej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. 17 Stycznia 21 lok. 4b w Ciechanowie			
nazwa rysunku: OKNO O2 PROJEKT SKRZYDŁA			
inwestor: Towarzystwo Budowlane Społecznego Sp z o.o. w Ciechanowie ul. Okrzei 14, 06-400 Ciechanów	stadium: Projekt Budowlany		
lokalizacja: ul. 17 Stycznia 21 lok. 4b, 06-400 Ciechanów; dz. ew. 1464/12; obręb 0030 Podzamcze	branża: ----	Skala: 1:10/1:5	
zespół projektowy: inż. Mariusz Malicki MAZ0953.PWOKb/17	uprawnienia: -----	podpis: -----	numer rysunku: 9
data: lipiec 2019	wersja: A	format: A4	