

Legenda:

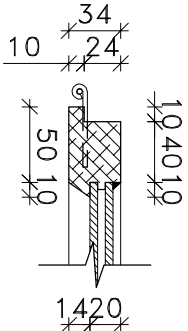
- A –Ramniak górny skrzydła
- B –Ramniak boczny skrzydła
- C –Ramniak dolny skrzydła
- D –Szpros wiedeński
- E –Zawiasa czopowa dwuskrzydłkowa z ramionami płaskimi
- F –Naroznik okienny
- G –Klamka okienna

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

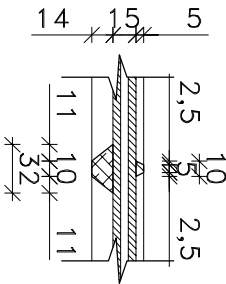
UWAGA:

- 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.

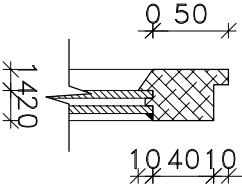
Detail "A"
Skala 1:5



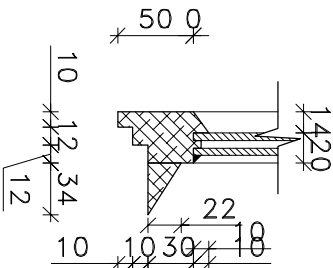
Detail "B"
Skala 1:5



Detail "C"
Skala 1:5



Detail "D"
Skala 1:5



BPPB BIURO PROJEKTÓW BUDOWLANO-INŻYNIERSKICH Katarzyna Malicka
ul. Jana Pawła II 12D (1 piętro) 05-250 Radzymin tel. 501-654476 e-mail: malickine@wp.pl

Projekt wymiary stolarki okiennej w budynku mieszkalnym wielorodzinnym przy ul. Moniuszki 11 w Ciechanowie

nazwa rysunku:
OKNO O1 PROJEKT SKRZYDŁA

inwestor:
Towarzystwo Budowlnicza Społeczności Sp. z o.o. w Ciechanowie

ul. Okrzei 14, 06-400 Ciechanów

lokalizacja:
ul. Moniuszki 11, 06-400 Ciechanów

dz. ew. 1485 i obręb 0030 Podzamcze

zespół projektowy:
inż. Mariusz Malicki MAZ0953/PWOKb/17

data: maj 2019

wersja: A

stadium:
Projekt Budowlany

branża:

Skala:
1:10/1:5

podpis:

numer rysunku:
6

format: A4