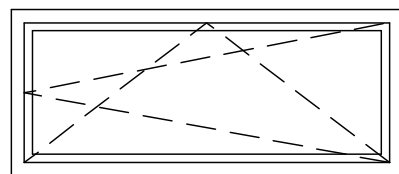
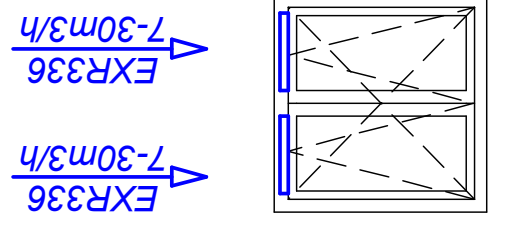
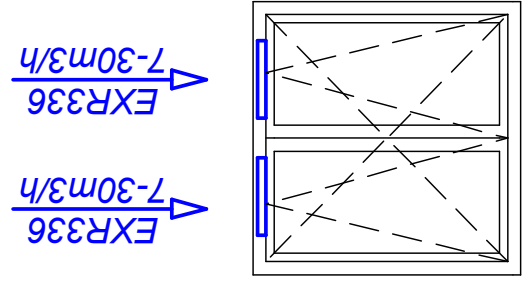
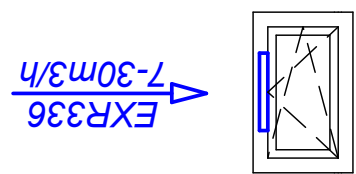
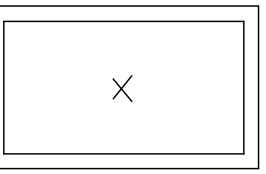
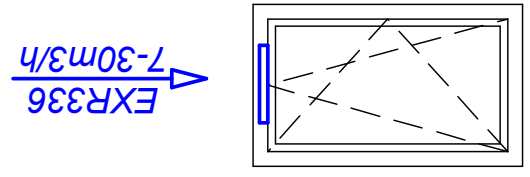
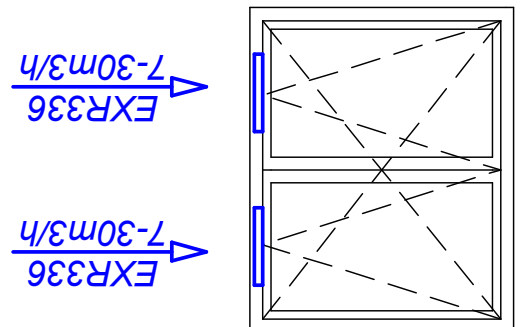
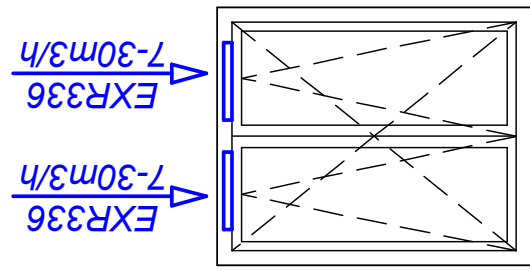
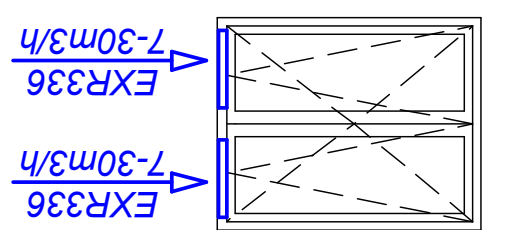
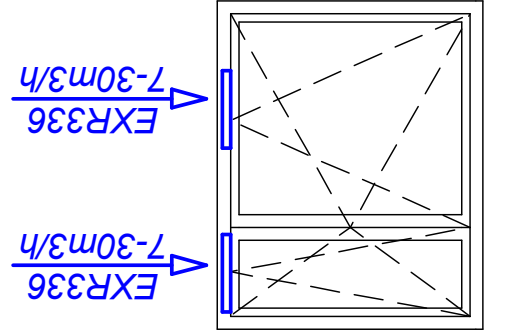
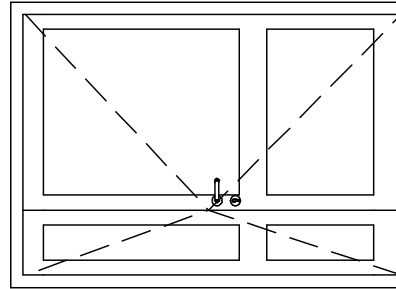
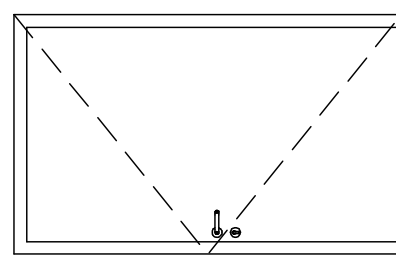
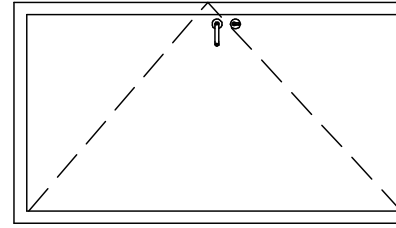
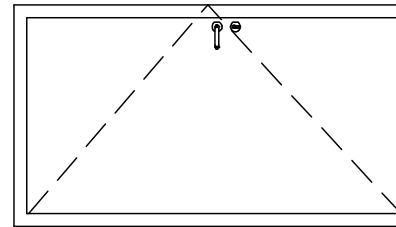
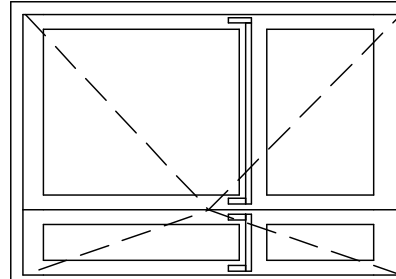
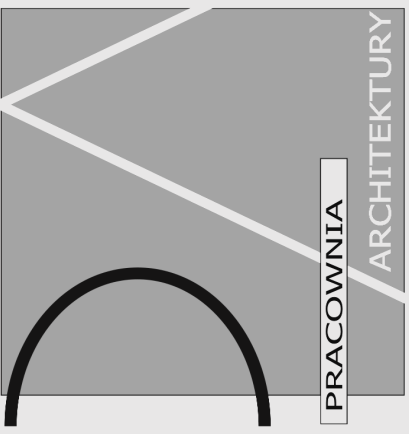


| I.p. | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. | 10. | |
|------------|--|---|---|---|---|--|---|--|---|---|--|
| nazwa | OKNA AL kolor RAL7042 | | | | OKNA PCV kolor biały | | | | | | |
| symbol | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | |
| schemat |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| | Wymiary w świetle | 90 | 118 | 148 | 87 | 88 | 176 | 140 | 120 | 178 | |
| | Surowego otworu [cm] | 212 | 115 | 145 | 54 | 146 | 143 | 170 | 143 | 144 | |
| | RODZAJ SKRZYDEŁ | | | | | | | | | | |
| | ILOŚĆ | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | - | - | - | |
| | KONDYGACJA | - | 2 | 1 | 3 | - | - | 2 | 1 | 7 | |
| razem\szk. | 1 | 3 | 3 | 5 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 7 | |
| uwagi | OKNA BIAŁE. WYPOSAŻONE W NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE AERECO AUTOMATYCZNE EXR 336. MONTOWANE W RAMIAKU STOLARKI | | | | p.poż EI30 | OKNA BIAŁE. WYPOSAŻONE W NAWIEWNIKI HIGROSTEROWANE AERECO AUTOMATYCZNE EXR 336. MONTOWANE W RAMIAKU STOLARKI | | | | | |
| | UWAGA! WIDOK OKIEN OD ZEWNĄTRZ | | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|
| I.p. | 11. | 12. | 13. | 14. | 15. |
| nazwa | DRZWI ZEWNĘTRZNE -ALUMINIOWE ciepłe kolor RAL7042 | | | | |
| symbol | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 |
| schemat |  |  |  |  |  |
| | drzwi przeszkłone | drzwi pełne | drzwi pełne | drzwi pełne EI30 | drzwi przeszkłone |
| | 100+DOSTAWKA | 110 | 100 | 100 | 100+25 |
| | Sz | 205 | 205 | 210 | 210 |
| | Hz | L+P | P | L | L+P |
| Wymiary w świetle ościeżnicy [cm] SWIATŁO PRZEJŚCIA | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| | RODZAJ SKRZYDEŁ | | | | |
| | ILOŚĆ | - | - | - | - |
| | KONDYGACJA | 1 | 1 | 1 | 2 |
| | KONDYGACJA | - | - | - | - |
| razem\szk. | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 |
| uwagi | NAŚWIEITŁE BOCZNE - SZYBY BEZPIECZNE, TERMOIZOLACYJNE. | | P.POŻ EI30 TERMOIZOLACYJNE. | | |
| | TERMOIZOLACYJNE. | | NAŚWIEITŁE BOCZNE - SZYBY BEZPIECZNE, TERMOIZOLACYJNE. ZAMKI ANTYPANICZNE - ŚWIATŁO PRZEJŚCIA 125CM JAK NA RYSUNKU RZUT PIĘTRA | | |
| | UWAGA! WIDOK DRZWI OD ZEWNĄTRZ | | UWAGA! Do wszystkich drzwi p.poż. stosować samozamykacze | | |

1. Sz, Hb - WYMIAR W ŚWIEITŁE SUROWEGO OTWORU ŚCIANY
2. Sz, Hz- WYMIAR W ŚWIEITŁE OŚCIEŻNICY, WYMIAR ŚWIATŁA PRZEJŚCIA PO ROZWARTCIU DRZWI
3. DRZWI ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE ALUMINIOWE - PROFIL CIEPŁY NP: SYSTEM MB-45, ALUPROF

UWAGA!
PRZED MONTAŻEM STOLARKI
OKIENNO-DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ
WYMIARY NA BUDOWIE

| | | | | |
|---|--|--|--|-------------|
|  | OBIEKT | Przebudowa Domu Ludowego w Siedlówce z termomodernizacją i wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii inwestor: Gmina Kolaczyce, ul Rynek 1, 38-213 Kolaczyce | | |
| | ADRES | adres inwestycji: działka nr ewid.42/4/2 ,423/1, Siedlówka, woj. podkarpackie | | |
| | TYTUŁ RYS. | zestawienie stolarki okiennieo-drzwiowej arkusz 1 | | |
| PROJEKTANT branża architektura | | | | skala 1:100 |
| | mgr inż.arch.Paweł Potempa upr.bud.A-01/03 | | | nr rys 12 |