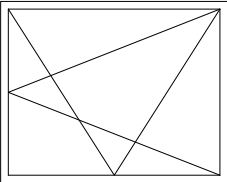
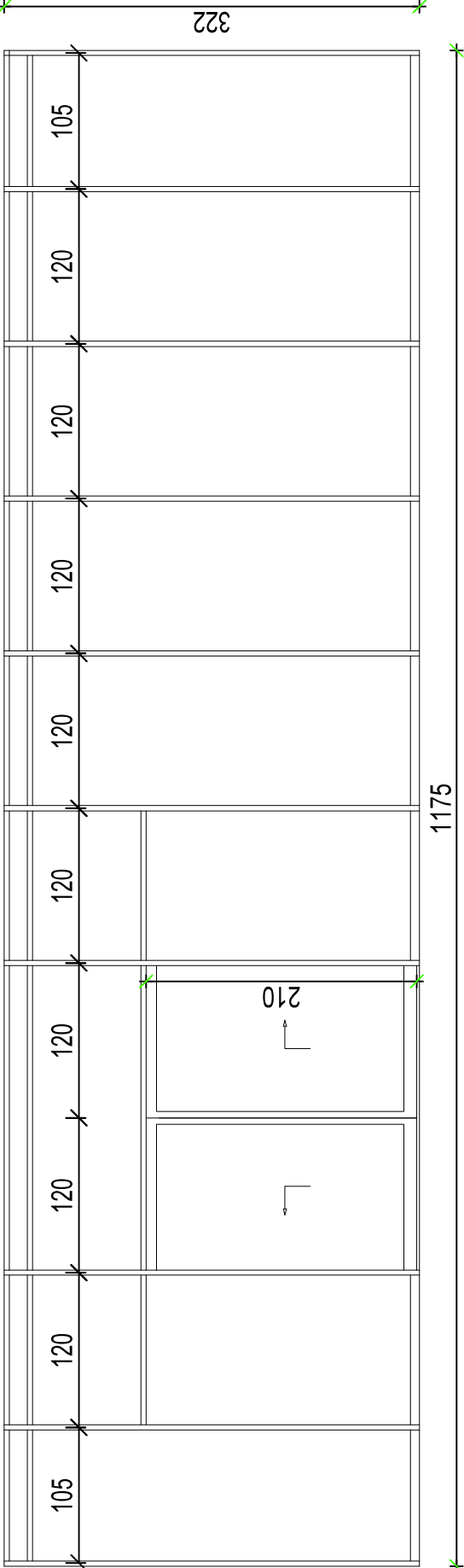


ZESTAWIENIE OKIEN

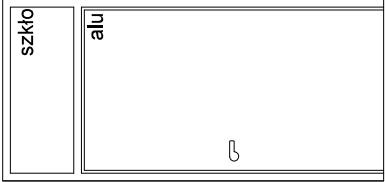
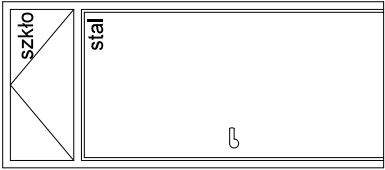
rodzaj wyrobu	okno aluminiowe
symbol	O1
schemat	
wymiary w świetle ościeży	120x150
razem sztuk	2
kolorystyka	RAL 7022
uwagi	aluminiowe rozwierano-uchylne, szkło zespolone, antywłamaniovie, klasy P2 białe

FASADA ALUMINIOWA WIDOK OD ZEWNAŁRZ




CHARAKTERYSTYKA WITRYNY: witryna aluminiowa, kolor RAL 7022, szkło zespolone, antywłamaniovie, klasy P2 białe  
profil alu. fasady dobór w konsultacji z producentem

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI DRZWIOWEJ ZEŁ.

rodzaj wyrobu	drzwi alu. pełne z nadświetlem	drzwi stalowe pełne z nadświetlem ppoż
symbol	DZ1	DZ2
schemat	 	
wymiary w świetle ościeży	120x250	110x250
wymiary w świetle ościeżnicy	104x(205+45)	94x(205+45)
lewe/prawe	L	L
razem sztuk ślusarki	1	1
wyposażenie	samozamykacz	samozamykacz
kolorystyka	RAL7022	
uwagi	wypełnienie blacha- styropian-blacha nadświetle szkło zespolone, antywłamaniovie, klasy P2 białe	ppoż EI 60 wypełnienie blacha-styropian-blacha nadświetle szkło zespolone, antywłamaniovie, klasy P2 białe

- UWAGI.
- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
  - WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WG. DOKUMENTACJI KONSTRUKCJI
  - PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z DOKUMENTACJĄ BRANŻY SANITARNEJ I ELEKTRYCZNEJ ORAZ WTYCZNYMI ORLEN DOTYCZĄCYMI WYKONCZENIA WNĘTRZ
  - PRZEBIEG WSZYSTKICH INSTALACJI ORAZ PRZYŁĄCZY WG. DOKUMENTACJI BRANŻY SANITARNEJ ORAZ ELEKTRYCZNEJ
  - POSDAŻY DŁĄTOWAĆ ZG. Z ZALECENIEM ICH PRODUCENTA
  - PROJEKT PRZYGOTOWANO W OPARCIU O REFERENCYJNE MATERIAŁY I TECHNOLOGIE. AUTOR PROJEKTU DOPUSZCZA ZMIANĘ PRZEDSTAWIONYCH MATERIAŁÓW POD WARUNKIEM ZACHOWANIA CHARAKTERYSTYCZNYCH PARAMETRÓW JAKOŚCIOWYCH. W PRZYPADKU ZMIAN, WYKONAWCA PRZEDSTAWI PRÓBKĘ MATERIAŁÓW, OPRAĆCIE DETALE ROZWIĄZAŃ DO AKCEPTACJI PRZEZ AUTORA PROJEKTU
  - RYŚUNKI ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI I OPISAMI. PROJEKTÓW BRANŻOWYCH O WSZELKICH ZAŁOŻENIACH I NIEZGODNOŚCIACH NALEŻY BEZZWŁOCZNIE POINFORMOWAĆ PROJEKTANTA CELEM ICH WYJAŚNIEN

Nazwa zamierzenia budowlanego: <b>BUDOWA STACJI PALIW PŁYNNYCH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ</b>		Tytuł rysunku: <b>ZESTAWIENIE STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ</b>		
Adres: <b>Natolin, ul. Logistyczna, dz. nr 37/9, obr. 0024</b>	Skala rysunku: <b>-</b>		Numer rysunku: <b>A-12</b>	Data opracowania: <b>15.11.2023</b>
Inwestor: <div><b>ORLEN</b> <b>ORLEN S.A.</b> ul. Chemiczków 7 09-411 Płock</div>	Biuro projektowe: <b>A PROJEKT Pracownia Architektury</b> ul. Okrzei 19/2, 58-500 Jelenia Góra		<b>ARCHITEKTURA</b>	
	Nazwa obiektu: <b>PAWILON STACJI PALIW</b> Stadium: <b>PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY</b>			
	PROJEKTANT <b>mgr inż. arch. Zbigniew Zbyszynski</b> Nr upr. 1298/84 specjalność architektoniczna		SPRAWDZAJĄCY <b>mgr inż. arch. Artur Turant</b> Nr upr. 1/96 specjalność architektoniczna	