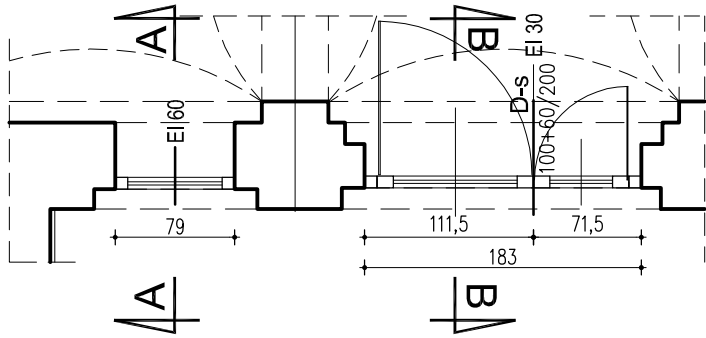
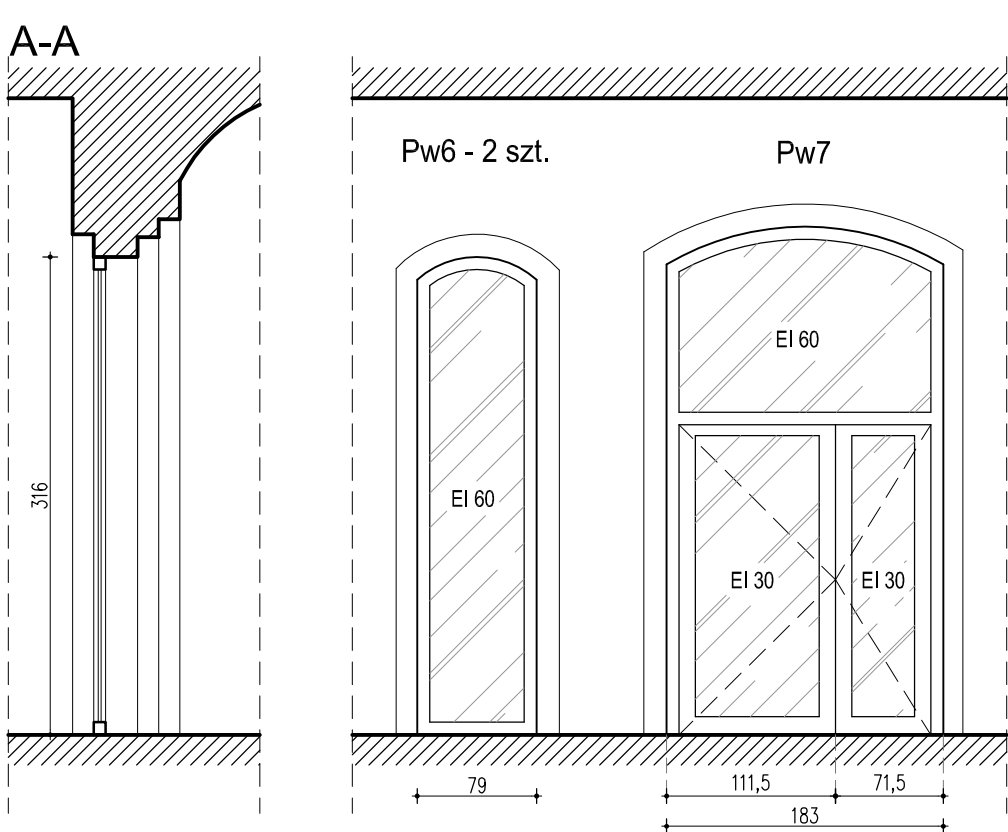


Pw6
2 szt.

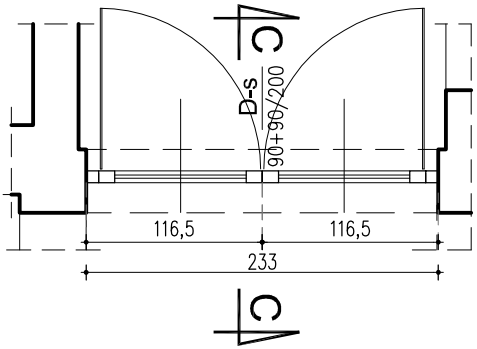
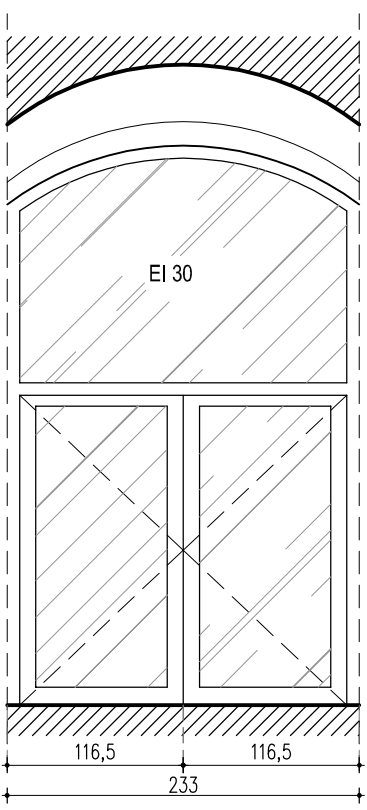
Pw7
1 szt.



B-B

- Uwaga Pw6, Pw7
- Klatka schodowa - parter
 - Ściana - klasa odporności pożarowej EI60
 - Drzwi - klasa odporności pożarowej EI30
 - Profile aluminiowe
 - Szko bezpieczne hartowane
 - Kolor profili RAL 7016
 - Drzwi wyposażone w samozamykacze - symbol D-s

Pw8
1 szt.



C-C

- Uwaga Pw8
- Klatka schodowa - parter
 - Ściana - klasa odporności pożarowej EI30
 - Drzwi - bezklasowe
 - Profile aluminiowe
 - Szko bezpieczne hartowane
 - Kolor profili RAL 7016
 - Drzwi wyposażone w samozamykacze - symbol D-s


UWAGA

- Wymiary pasować na budowie
- Drzwi otwierające się na drogę ewakuacyjną wyposażać w samozamykacze
- Wzmocnienia w ścianach pod montaż ścianek działowych a także dodatkowe słupki i belki stalowe - zgodnie z wytycznymi producenta
- Wymiary profili dostosować zgodnie z wytycznymi wybranego producenta
- Kolor ślusarki do ostatecznego uzgodnienia z projektantem
- Okucia drzwiowe oraz wyposażenie drzwi w inne akcesoria - według projektu wnętrza
- Wszystkie drzwi wyposażać w system Keymasters
- Montaż folii matowej zastosowanej w celu nieprzezierności - wg projektu wnętrza

01		
NR	OPIS REWIZJI	DATA

Firma Architektoniczno-Budowlana **STYL** sp. z o.o.
80-236 Gdańsk, ul. Grunwaldzka 2

TEMAT Projekt robót budowlanych przebudowy, rozbudowy oraz rewaloryzacji budynku zabytkowego z adaptacją na cele biurowe, Gdańsk ul. Lastadia 41, dz. nr 197 obr. 099

INWESTOR  „Gdańskie Wody” Sp. z o.o.
80-601 Gdańsk,
ul. Prof. Andruszkiewicza 5

FAZA Projekt wykonawczy

BRANŻA Architektura

NAZWA RYSUNKU Zestawienie ślusarki -
- ścianki działowe Pw6, Pw7, Pw8, Pw9, Pw10

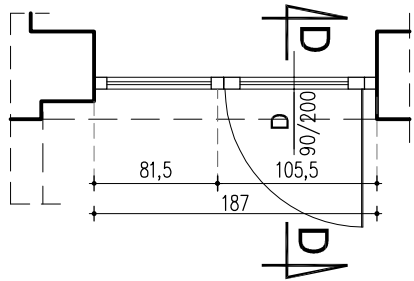
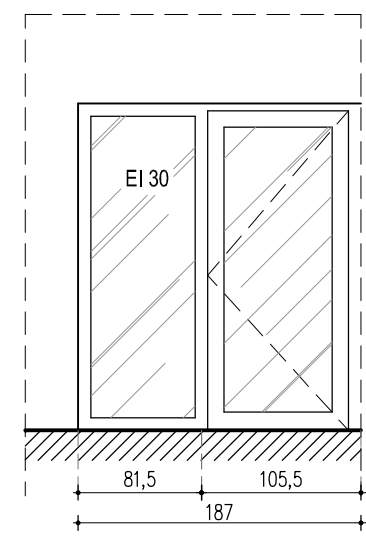
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Tadeusz Miler
NR UPRAWNIENI: upr. nr WBPP-NB-7210/173/83

OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Iwona Pelplińska
inż. arch. Justyna Konat

SPRAWDZAJĄCY dr inż. arch. Wiesław Kupść
upr. nr 1074/Gd/83

SKALA	DATA	BRANŻA	BUDYNEK	ELEMENT	PIĘTRO	ARKUSZ	REWIZJA
1:50	kwiecień 2017r.	A	41	03	Z	05	

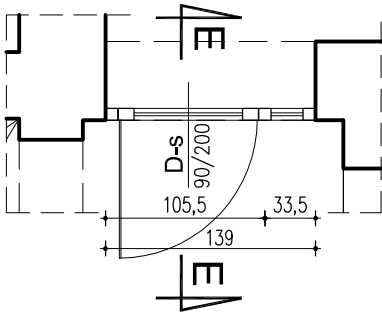
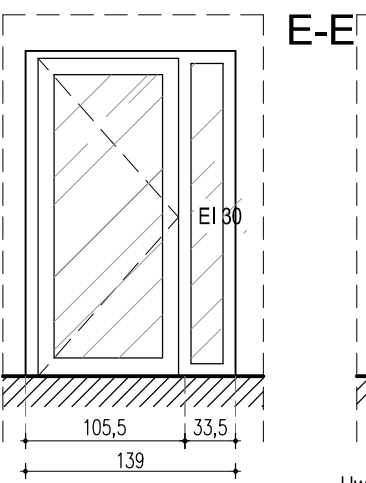
Pw9
1 szt.



D-D

- UWAGA
- Drzwi portierni
 - Ściana - klasa odporności pożarowej EI30
 - Drzwi - bezklasowe
 - Profile aluminiowe
 - Szko bezpieczne hartowane
 - Kolor profili RAL 7016
 - Drzwi z kontrolą dostępu

Pw10
1 szt.



E-E

- Uwaga Pw10
- Pomieszczenie biurowe
 - Ściana - klasa odporności pożarowej EI30
 - Drzwi - bezklasowe
 - Profile aluminiowe
 - Szko bezpieczne hartowane
 - Kolor profili RAL 7016
 - Drzwi wyposażone w samozamykacz - symbol D-s

LEGENDA:

- ściany istniejące
- ściany projektowane szklane
- H=2,77 wysokość pomieszczenia w świetle
- Hs=2,35 wysokość do sufitu podwieszanego