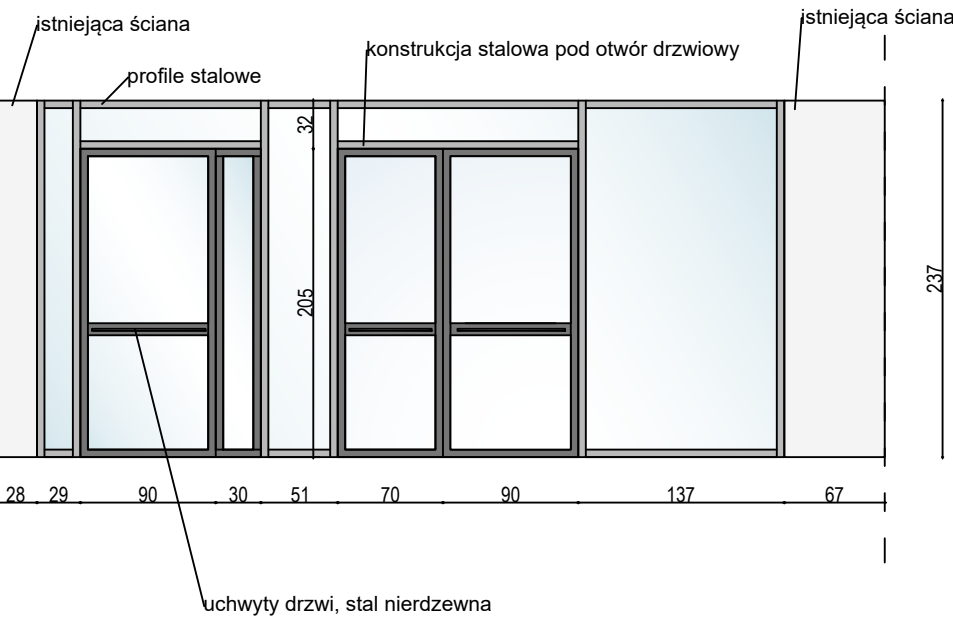
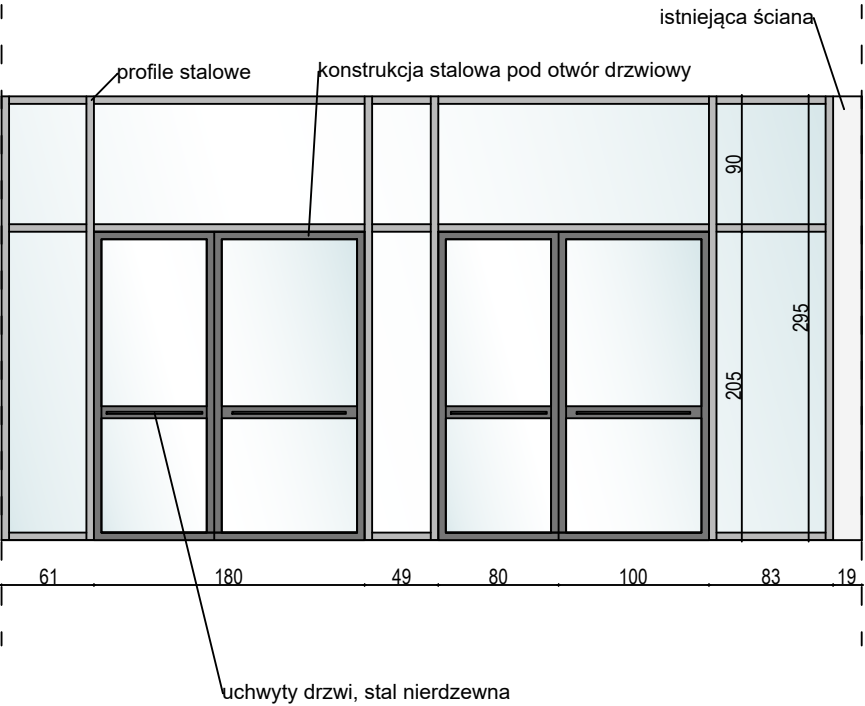
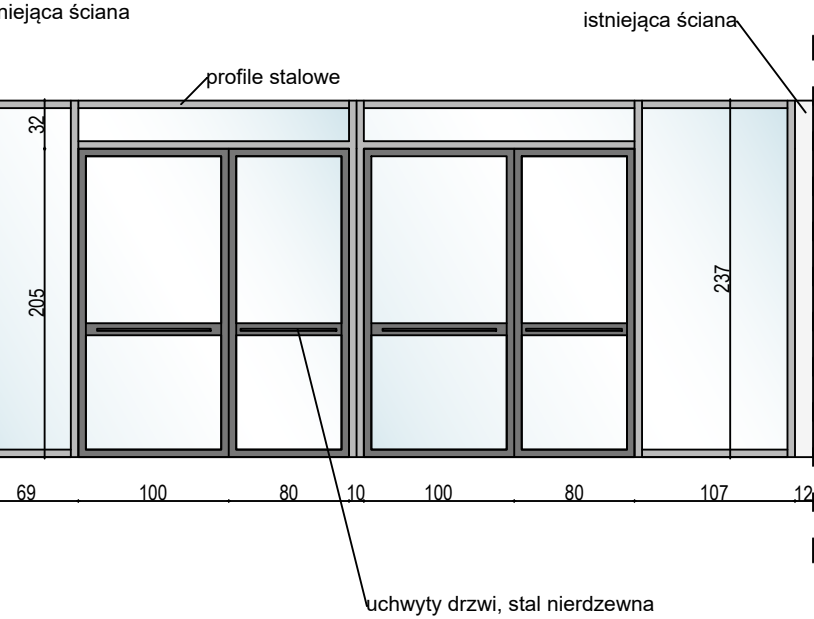


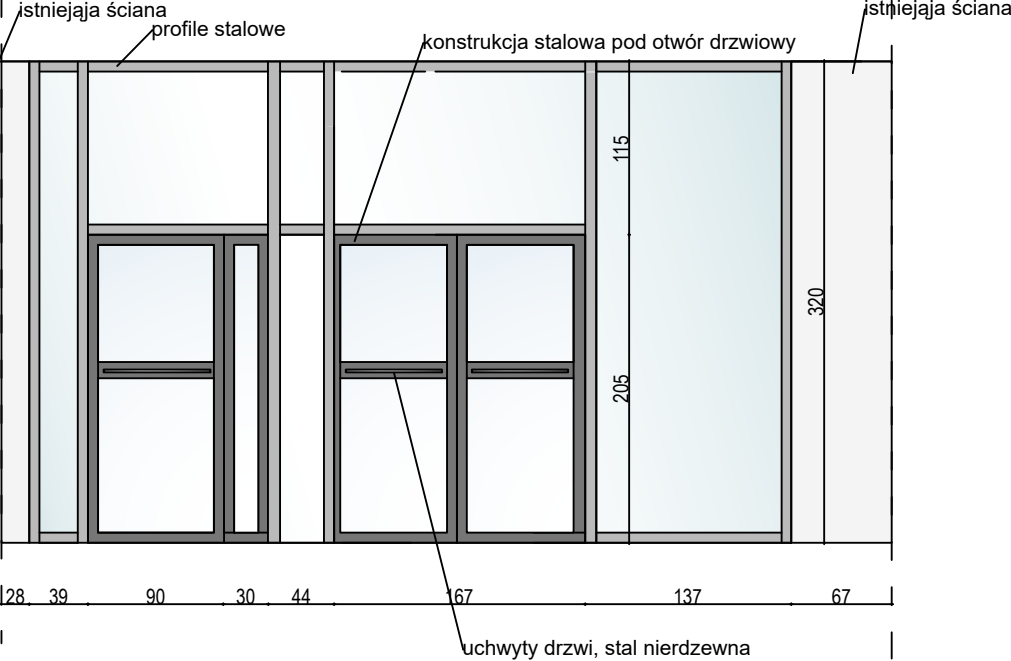
ścianka przeszklona wydzielona w obszarze D-107,  
piwnica -1



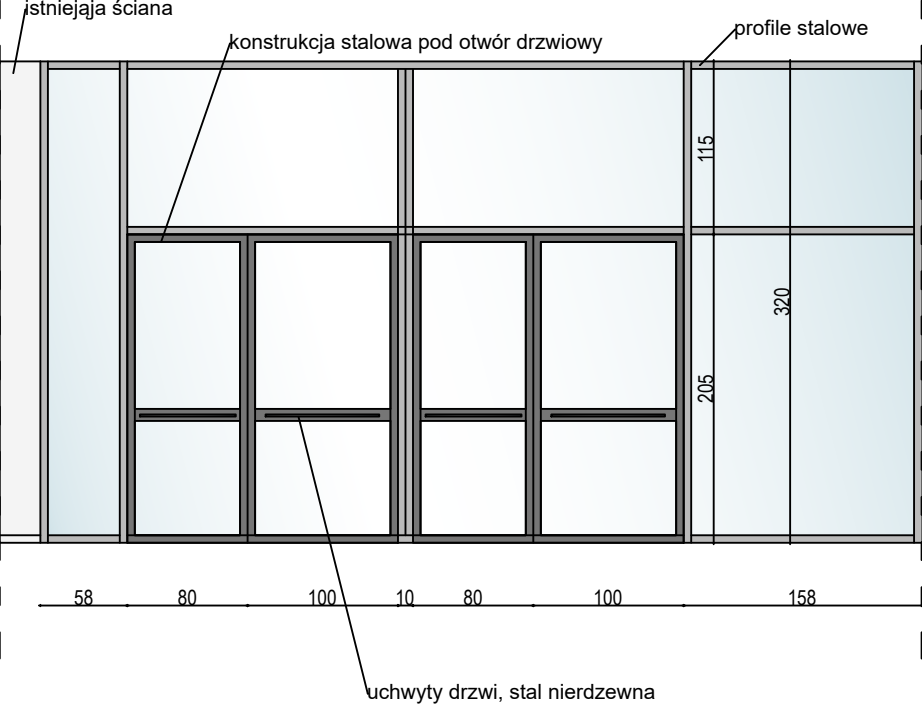
ścianki przeszklona wydzielona w obszarze D-105,  
piwnica -1



ścianka przeszklona wydzielona w obszarze D-101,  
parter



ścianka przeszklona wydzielona w obszarze D-07,  
parter



UWAGA:

- \*Ściany przeszklone o odporności ogniowej REI 60
- \*Rozstaw profili jest poglądowy. Dokładny układ po wyborze systemu montażu
- \*należy przyjąć szyby bezpieczne

\* WSZELKIE WYMIARY NALEŻY UZGODNIĆ NA MIEJSCU BUDOWY. W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

KOLORYSTYKA:

- profile stalowe RAL 7040 - jasny szary
- rama drzwi stalowa RAL 7011 - szary stalowy
- uchwyty drzwi, stal nierdzewna RAL 7011 - szary stalowy

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ										
OBIEKT/INWESTYCJA		DOSTOSOWANIA DO PRZEPISÓW PRZECIWOŻAROWYCH BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 2 W GDAŃSKU PRZY UL. MARUSARZÓWNY 10								
ADRES INWESTYCJI		DZIAŁKA NR 43, OBRĘB 052. UL. HELENY MARUSARZÓWNY 10, GDAŃSK								
INWESTOR		DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA, UL. ŻAGŁOWA 11, 80-560 GDAŃSK								
BRANŻA		ARCHITEKTURA				FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY				
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		mgr inż. arch Emilia Kuhn-Zakurzewska				IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		mgr inż. arch Anna Pikuła		
NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		12/KPOKK/2015				NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		KPOKK IARP 87/2012		
BRANŻA		KONSTRUKCJA				FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY				
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		dr inż. Ewa Piątek-Sierek				IMIĘ I NAZWISKO SPRAWDZAJĄCEGO		dr inż. Jan Lorkowski		
NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		KUP/0008/P00K/13				NR UPRAWNIENI BUDOWLANYCH		GP-KZ-73412/76/91		
NAZWA RYSUNKU		kłady ścianek wydzielających, przeszklonych			DATA:		SKALA:		NUMER RYSUNKU:	A19
					18.06.2021					
ZASTRZĘGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNEK NIEMOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY. UZUPEŁNIANY LUB ODSTĄPIANY KOMUKOLWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020										