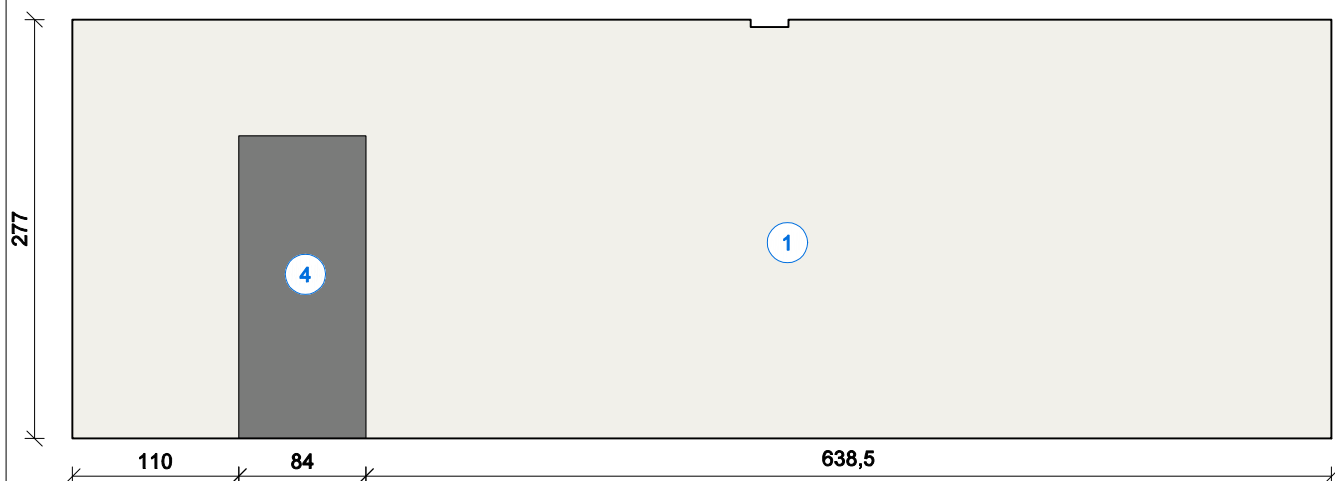
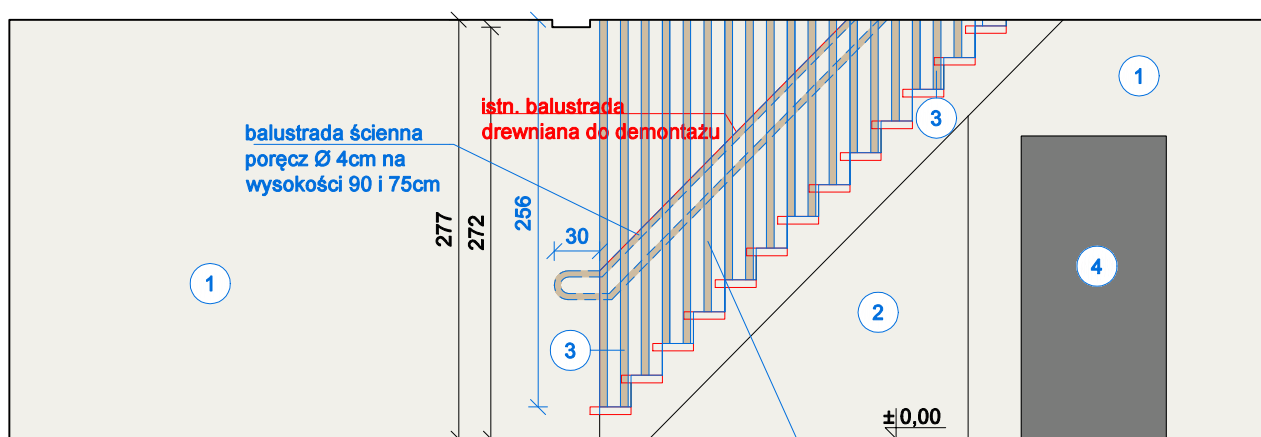


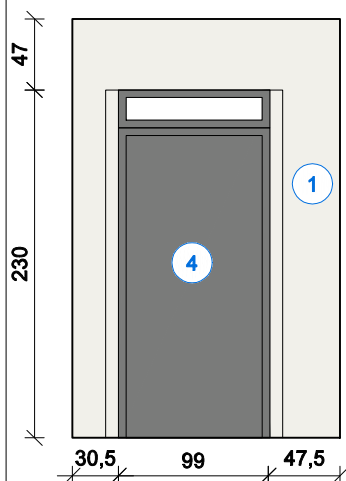
Widok ściany P1.4
skala 1:50



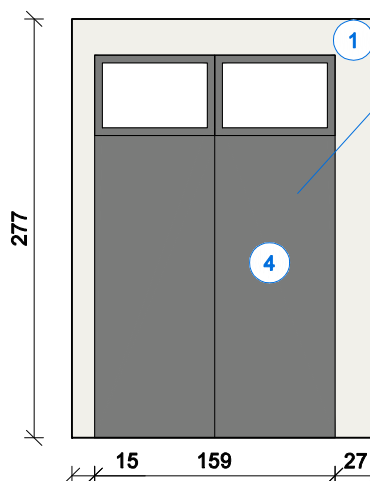
Widok ściany P1.2
skala 1:50



Widok ściany P1.3
skala 1:50

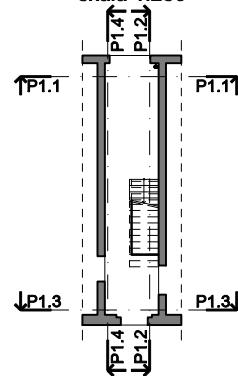


Widok ściany P1.1
skala 1:50



krawędziaki 5x5cm z drewna dębowego w kolorze naturalnym w rozstawie osiowym maks. 15cm mocowane do stopni drewnianych i stropu za pomocą typowych łączników ciesielskich

Schemat parteru
Oznaczenia widoków ścian
skala 1:250



UWAGA:

Wszystkie wymiary i lokalizacje istniejących instalacji wewnętrznych sprawdzić w naturze! Elementy wykonywać i dopasowywać na budowie po uprzednim sprawdzającym pomiarze. Przed demontażem należy wykonać dokumentację fotograficzną w celu odtworzenia wymiarów i kształtów elementów stolarki, itp.

Pracownia Projektowa inż. Jadwiga Łuczak

75-456 Koszalin, ul. Lelewela 21/3

tel. 604-400-199, e-mail: jadwiga.luczak.konstr@wp.pl

Temat:	Bieżący remont klatki schodowej i chodnik z kostki betonowej z pasem ostrzegawczym przed wejściem do budynku			Branża budowlana
Adres:	Karlino, ul. Szymanowskiego 6			
Tytuł rysunku:	Widok ścian parteru		Data:	Skala:
Faza:	Projekt techniczny-wykonawczy	Specjalność:	07.2021r.	1:50
Projektował:	mgr inż. arch. Halina Ryl	Architektura	Nr upr. bud.:	Podpis:
Sprawdził:	mgr inż. arch. E. Andrzejewska	Architektura	A/PNB/8300/16/81	
Opracował:	inż. Jadwiga Łuczak	Konstrukcje	WBPP-NB-7210-40-81	
Opracował:	mgr inż. Wojciech Brożyna	Konstrukcje	A/PNB/8300/50/81	
Nr rys.				W6