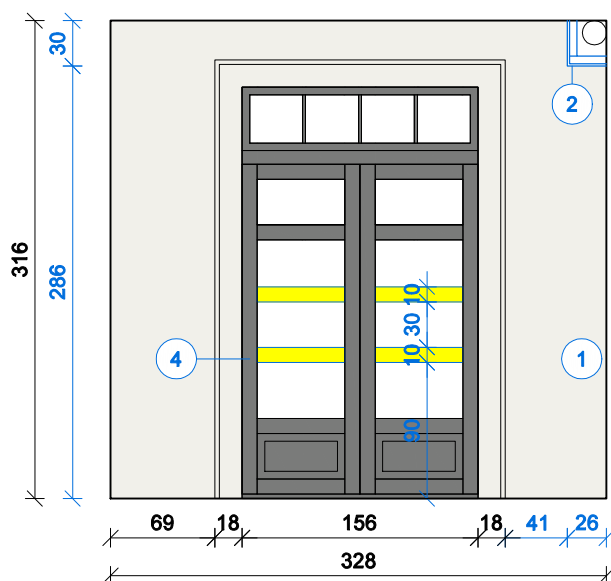
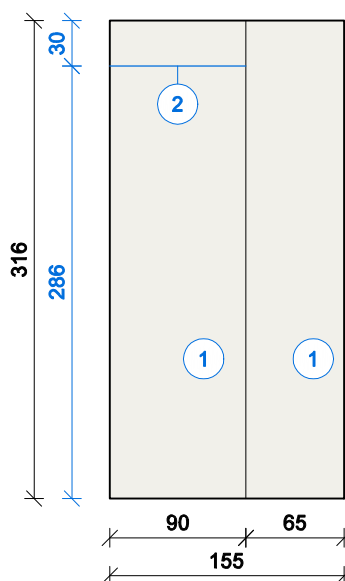


Widok ściany P3.1  
skala 1:50



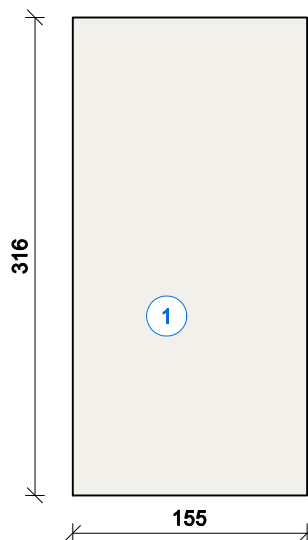
Widok ściany P3.2  
skala 1:50



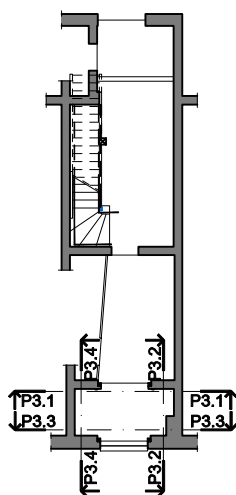
Widok ściany P3.2  
skala 1:50



Widok ściany P3.4  
skala 1:50



Schemat parteru  
Oznaczenia widoków ścian  
skala 1:250



KOLOR CZARNY - elementy istniejące  
KOLOR NIEBIESKI - elementy projektowane  
KOLOR CZERWONY - elementy wyburzane

**UWAGA:**

Wszystkie wymiary 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](mailto:jadwiga.luczak.konstr@wp.pl)

|                |  |              |                    |                  |
|----------------|--|--------------|--------------------|------------------|
| Temat:         | Bieżący remont klatki schodowej i przebudowa schodów zewnętrznych    |              |                    | Branża budowlana |
| Adres:         | Karlino, dz. nr 232/5, obr. 0004, gm. m. Karlino, ul. Szczecińska 22 |              |                    |                  |
| Tytuł rysunku: | Widoki ścian P3.1-P3.4   |              | Data:              | Skala:           |
|                |  |              | 07.2021r.          | 1:50             |
| Faza:          | Projekt techniczny-wykonawczy  | Specjalność: | Nr upr. bud.:      | Podpis:          |
| Projektował:   | mgr inż. arch. Halina Ryl  | Architektura | A/PNB/8300/16/81   |                  |
| Sprawdził:     | mgr inż. arch. E. Andrzejewska                                       | Architektura | WBPP-NB-7210-40-81 |                  |
| Opracował:     | inż. Jadwiga Łuczak  | Konstrukcje  | A/PNB/8300/50/81   |                  |
| Opracował:     | mgr inż. Wojciech Brożyna  | Konstrukcje  |                    |                  |
|                |  |              | Nr rys.            | W10              |