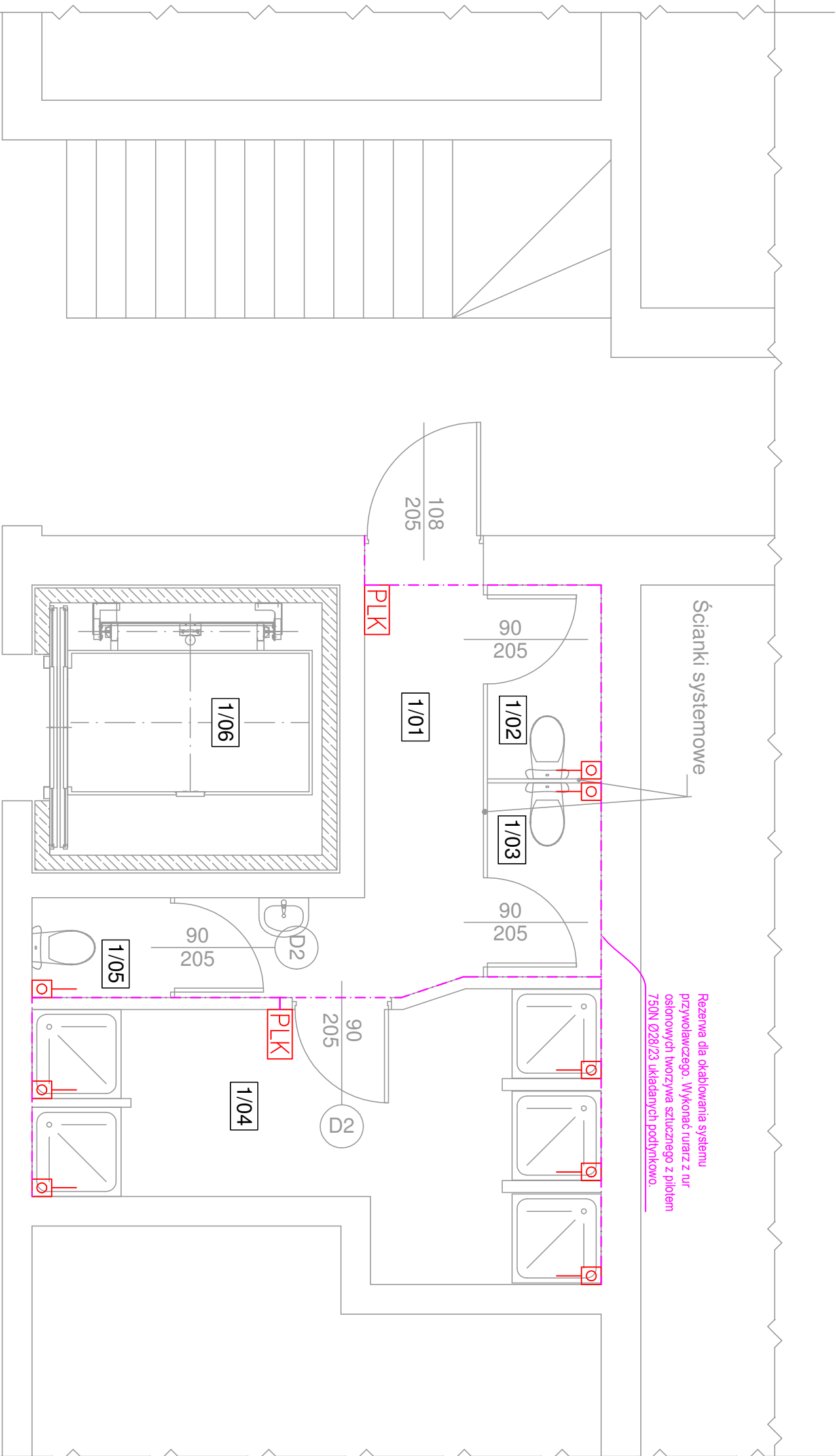


Rzut piętra - projekt



Rezerwa dla okablowania systemu przywoławczego. Wykonać rurarz z rur osłonowych tworzywa sztucznego z piletm 750N Ø28/23 układanych podtyńkowo.

Zestawienie pomieszczeń - piętro		
Lp.	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m2]
1/01	Komunikacja	6,80
1/02	WC	2,30
1/03	WC	2,30
1/04	Łazienka	13,00
1/05	WC personeleu	1,40
1/06	Winda	7,00
Razem:		32,80

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA:**

**Pol-Invest**

Andrzej Szajdłński  
62 – 800 Kalisz ul. Poznańska 21/122

**INWESTOR:**

POWIAT OSTRZESZOWSKI Z SIEDZIBĄ STAROSTWO POWIATOWE W OSTRZESZOWIE  
63-500 OSTRZESZÓW, UL. ZAMKOWA 31

**NAZWA ZADANIA:**

Przebudowa dźwigu osobowego do przewozu osób niepełnosprawnych w budynku głównym Domu Pomocy Społecznej w Marszałkach

**ADRES:**

DOM POMOCY SPOŁECZNEJ w MARSZAŁKACH  
63-250 GRABÓW n/PROŚNĄ, MARSZAŁKI 15

Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Adam Kurzański	Instalacyjno elektryczna	495/88/UW	
Opracował:	inż. Robert Sikora		

**NAZWA RYSUNKU:**

Rzut Piętra - Stan Projektowany - Przyzywowy

**BRANŻA:**

ELEKTRYCZNA

**SKALA:**

1:50

**DATA:**

III 2023

**NR RYS.**

E05

Przygotować rury osłonowe z piletm układane pod tyńkiem jako rezerwa pod system przywoławczy. Doprowadzić we wskazane miejsca.

**PLK** Przyzycisk z lampką – kosownik – Poza zakresem opracowania/rezerwa

**PLK** Przyzycisk podcigowy – wezwanie – Poza zakresem opracowania/rezerwa