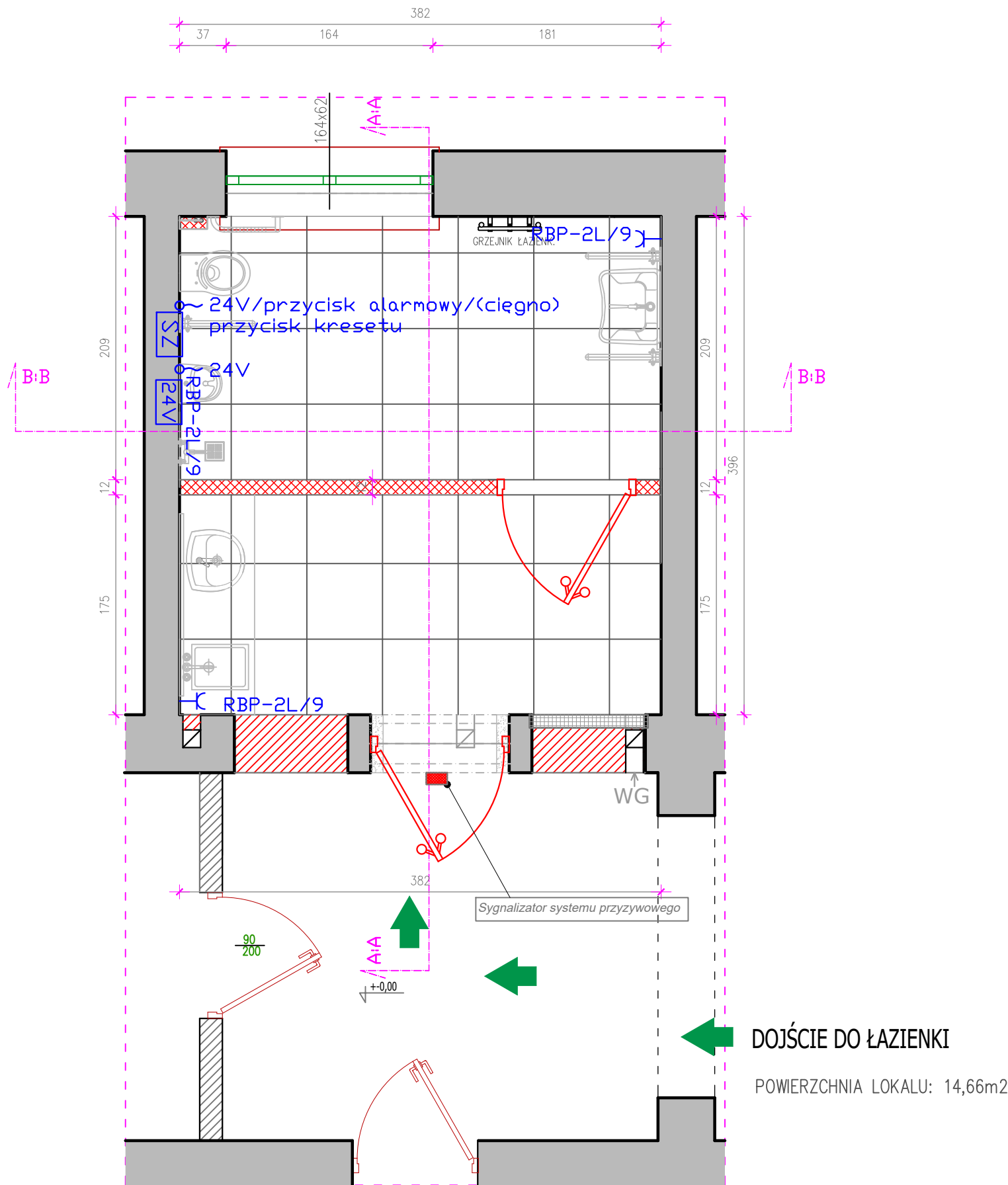


PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W TOALECIE (PARTER)
W SĄDZIE REJONOWYM W ŁOMŻY WYDZIAŁ ZAMIEJSOWY KOLNO
NR.1



LEGENDA:

- 24V** Zasilacz 230/24 zasilania
- ~ 24V - pisuaru z automatycznym splukiwaniem wody
- ~ 24V - gniazdo pojedyncze 230V IP44, gniazdo w łazience zamontowane w jednej ramce z łącznikiem 2 biegowym
- ~ 24V - system przywoławczy
- RBP-2L/9 - zasilanie z istniejącego obwodu z rozdzielni
- 24V** Zasilacz do pisuaru 251515W 06A 24V

LEGENDA:

- ŚCIANY NOŚNE ISTNIEJĄCE MUROWANE Z CEGŁY -BEZ ZMIAN
- ŚCIANKI DZIAŁOWE ISTNIEJĄCE MUROWANE Z CEGŁU
- DO PEŁNEJ WYSOKOŚCI POMIESZCZEŃ - BEZ ZMIAN
- ZAMUROWANIA, ŚCIANKI DZIAŁOWE Z SUPOREXU
- ŚCIANKI DZIAŁOWE Z PŁYT GIPSOWO - KARTONOWYCH WODOODPORNÝCH NA KONSTRUKCJI STAŁOWEJ Z WYPEŁNIENIEM WEŁNĄ MINERALNĄ
- WYKUCIA, PRZEBICA, ROZBIÓRKI
- NOWE DRZWI ALUMINIOWE PRZESZKOLONE SZYBĄ BEZPIECZNĄ MATOWĄ
- NOWE DRZWI DREWNIANE - WZÓR JAK ISTNIEJĄCE

treść rysunku:

PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH W TOALECIE -1

inwestycja: REMONT ISTNIEJĄCEJ TOALETY I PRZYSTOSOWANIE JEJ DLA POTRZEB OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W SĄDZIE REJONOWYM W ŁOMŻY ZAMIEJSOWY WYDZIAŁ KARNY W KOLNIE		adres: 18-500 Kolno ul. Wojska Polskiego 32	inwestor: Sąd Rejonowy w Łomży ul. Polowa 1 18-400 Łomża
PROJEKTANT: Katarzyna Hermanowska		faza: PROJEKT	
		skala: 1:25	
		nr.rys. 12	data: 06.09. 2022