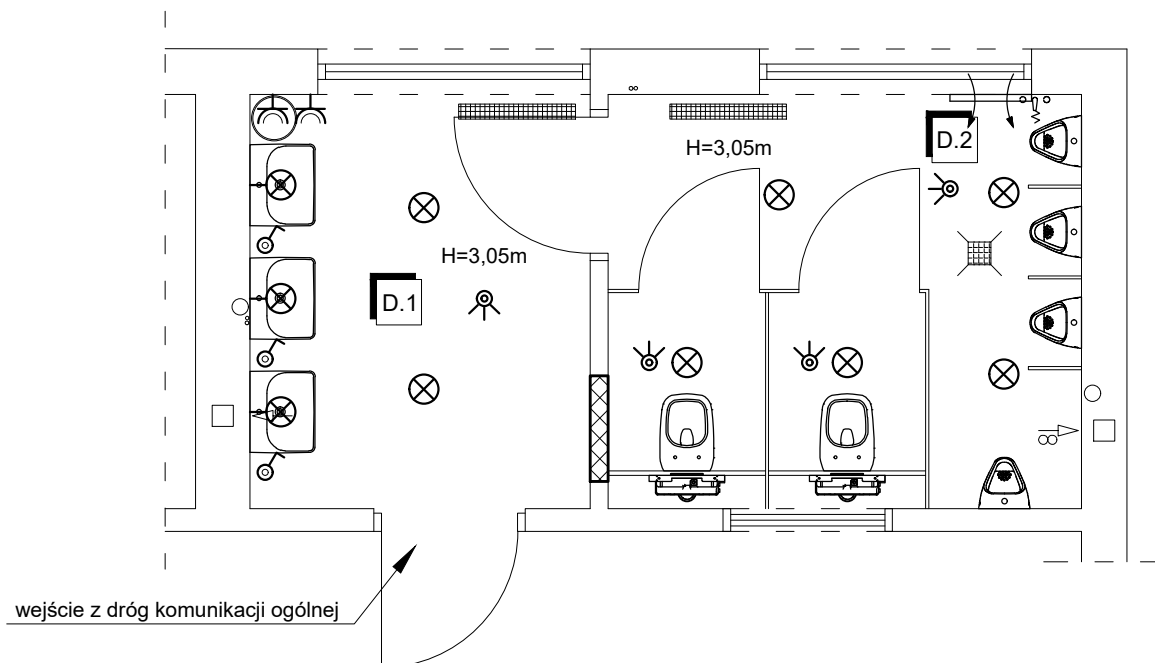


# WC męskie - piętro stan projektowany



## OZNACZENIA:

- ⊗ - oprawa oświetleniowa sufitowa LED, szczelna IP44
- ⊗ - oprawa oświetleniowa ścienna LED, szczelna IP44
- ⌚ - gniazdo wtykowe szczelne IP44
- ⌚ - włącznik jednobiegunowy szczelny
- ⌚ - czujnik obecności zapalenia oświetlenia

## ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ I POWIERZCHNI

Nr	Przeznaczenie użytkowe pomieszczenia	Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Rodzaj powierzchni
D.1	Przedśionek WC	6,16	Gress
D.2	Kabiny WC	8,57	Gress

Uwagi:

1. Podłączenie do istniejącej instalacji elektrycznej.

## WC MĘSKIE - PIĘTRO - SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ

SKALA 1:50

BRANŻA ELEKTRYCZNA

PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	PRZEBUDOWA I REMONT ŁAZIENEK W SZKOLE PODSTAWOWEJ W MYCIELEWIE	
INWESTOR	GMINA KCYNIA ul. Rynek 23, 89-240 Kcynia	
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 177/2 obręb Turzyn gmina Kcynia	
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Połec upr. nr WRR-I-7131-5/02 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie instalacji elektrycznych	DATA I PODPIS 09.09.2022 r.
	Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl	NR RYSUNKU
		E4