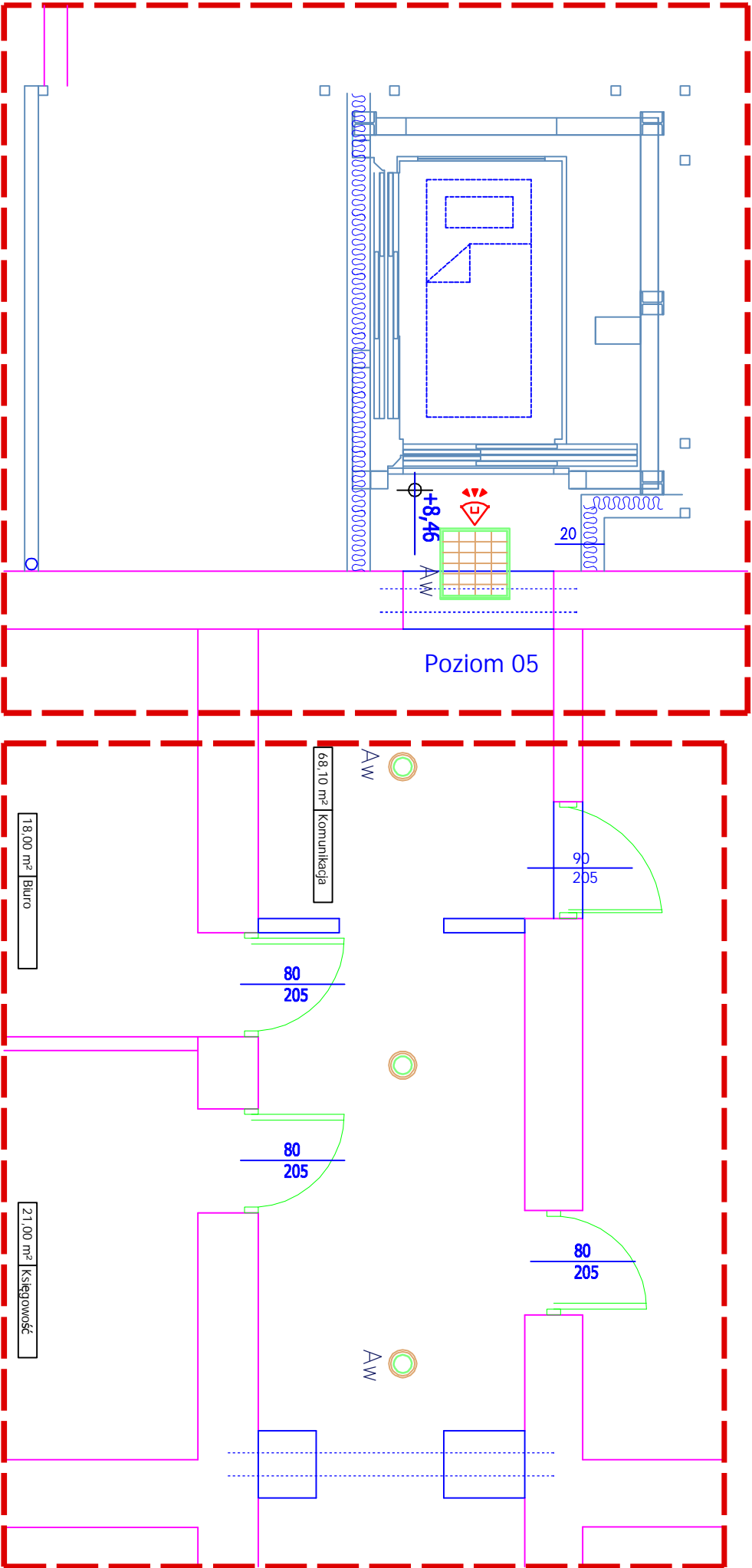




Zastosowano ochronę przeciwporażeniową poprzez szybkie samoczynne wyłączenie zasilania
Zgodnie z normą PN-IEC 60364-4-41
układ sieciowy TN - S



	Oprawa oświetleniowa świetłówkowa 4x18W
	Detektor ruchu
	Oprawa energooszczędna 2x18W
	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego - piktogram
Aw	Oprawa z modulem awaryjnym - czas podtrzymania 2h

Instalacje oświetlenia i gniazd wtykowych należy zasilić z istniejących obwodów i tablic elektrycznych
Na rysunku oznaczono nową lokalizację łączników oświetlenia i gniazd wtykowych

podów i tablic elektrycznych		Temat:		Skala:	
naczynio nową lokalizację		Likwidacja barier architektonicznych oraz dostosowanie Centrum Rehabilitacji w Górznie do potrzeb osób niepełnosprawnych ruchowo w celu zwiększenia dostępności do świadczeń rehabilitacyjnych - rozbudowa o zewnętrzny sztyb windy i przebudowa pomieszczeń		1:50	
bielenia i gniazd wtykowych		Nazwa rysunku Instalacja oświetlenia i gniazd wtykowych poddasza		Stanów: PB	
Inwestor :		Nazwa i adres obiektu budowlanego SP ZOZ Szpital MSW Centrum Rehabilitacji w Górznie 63, 64-120 Krzemieniewo		Branża: elektryczna	
SP ZOZ Szpital MSW Centrum Rehabilitacji w Górznie		Projektant:		Data:	
		Inż. Zenon Pindara		10.2013	
		Specjalność: Inst. elektryczne		Podpis:	
		Nr uprawnień: 898/86/LA		Nr. rysunku:	
		Specjalność:			
		Nr uprawnień:			
mgr inż. Marek Hołoga ul. Rydzyńska 148 64 113 Kąkolewo		Sprawdzający:		Podpis:	
		mgr inż. Leszek Planka			
		Asystent:			
		Nr uprawnień:			
		Specjalność: Inst. elektryczne			
		Nr uprawnień:			
				S/E	