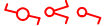


Zestawienie pomieszczeń:

01. Pomieszczenie trenera - 5,1 m²
02. Magazyn sprzętu - 5,1 m²
03. Łazienka dla osób niepełnosprawnych - 5,1 m²
04. Łazienka - 5,1 m²
05. Szatnia - 5,1 m²
06. Szatnia - 5,1 m²
07. Szatnia - 5,1 m²
08. Szatnia - 5,1 m²
09. Łazienka - 5,1 m²
10. Łazienka - 5,1 m²

Suma powierzchni łącznie - 51,0 m²



- A Oprawa LED 24W 3000lm przestona PLX (opalizowana mleczno) stopien ochrony min. IP65; Ra>80 3500–4500K. Wym.; F356mm cosf>0,93. Luxiona
- B Oprawa LED 18W 2000lm przestona PLX (opalizowana mleczno) stopien ochrony min. IP65; Ra>80 3500–4500K. Wym.; F356mm cosf>0,93. Luxiona
- C Oprawa LED 22W 2200lm przestona PLX (opalizowana mleczno) stopien ochrony min. IP65; Ra>80 3500–4500K. Wym.; F356mm cosf>0,93. Oprawa z czujnikiem ruchu. Luxiona
- D Oprawa LED 13W 1500lm przestona PLX (opalizowana mleczno) stopien ochrony min. IP65; Ra>80 3500–4500K. Wym.; F356mm cosf>0,93. Luxiona

Wyłącznik pojedynczy podtynkowy 10A/250V (w pom. wilgotnych IP44)

Wyłącznik świecznikowy podtynkowy 10A/250V (w pom. wilgotnych IP44)

Wyłącznik światła schodowy podtynkowy 10A/250V (w pom. wilgotnych IP44)

Układ sieci TN+S

Samoczynne syzkie wyłączenie zasilania

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		ADRES INWESTYCJI		DATA PROJEKTU	
AMAX		P.A. AMAX Domaszowice, ul. Polna 27 25-351 Kielce tel. 608 551 777 e-mail: amaxprojekt@gmail.com		PROJEKT TECHNICZNY	
TYTUŁ PROJEKTU		INWESTOR		DATA	
"Remont kompleksu Orlik 2012 w Chęcinach"		Gmina Chęciny Pl. 2 Czerwca 4 26-060 Chęciny		03.2024	
PROJEKTOWAŁ		TYTUŁ RYSUNKU		SKALA	
inż. Józef Bałaga upr. nr ewid.: KL-210/89		Rzut przyziemia Instalacja oświetleniowa		1:50	
PODPIS		NR RYS.		E1	