



Zespół Szkół, Ostrowiec – Hala sportowa			
Indeks	Producent	Opis	Ilość
11		LED G7- R2 2750lm światło, 740, napięcie: E8, CU (J)S, ENEC, oprłoko – symetryczna, kął rozsyłu światła 120° W, L80B10 – 100000h, waga 16,150 kg, Czas rozruchu 300 ms, Prąd zasilacza 4397 mA, Współczynnik mocy (Max) 0,98, współczynnik mocy (Min) 0,77	8
12		LED G7- R2 2750lm światło, 740, napięcie: E8, CU (J)S, ENEC, oprłoko – symetryczna, kął rozsyłu światła 120° W, L80B10 – 100000h, waga 16,150 kg, Czas rozruchu 300 ms, Prąd zasilacza 410 mA, Współczynnik mocy (Max) 0,98, współczynnik mocy (Min) 0,77	8
13		LED G7- R2 2750lm światło, 740, napięcie: E8, CU (J)S, ENEC, oprłoko – symetryczna, kął rozsyłu światła 120° W, L80B10 – 100000h, waga 16,150 kg, Czas rozruchu 300 ms, Prąd zasilacza 375 mA, Współczynnik mocy (Max) 0,98, współczynnik mocy (Min) 0,77	2

GMINA KULEBOW			
INWESTOR:		PROJEKT WYMAGANY OPRAWY	
NAZWA PROJEKTU:		HALLI PARTERU	
NAZWA RYS:			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		PEPERS	SKALA
PROJEKTANT:		WAWO	DATA
AUTENTYKACJA:		LOKALIZACJA:	IN RYS. 1
			WZBUDZ
			2023