



01	01 BOISKO
02	02 WIATROŁAP
03	03 KOMUNIKACJA
04	04 SZATNIA MĘSKA
05	05 UMYWALNIA/WC
06	06 UMYWALNIA/WC
07	07 SZATNIA DAMSKA
08	08 MAGAZYN
09	09 POKÓJ TRENERA
010	010 WC NIEPEŁNOSPRAWNI
011	011 POM. TECHNICZNE

LEGENDA

- łącznik pojedynczy
- łącznik pojedynczy IP44
- łącznik świecznikowy
- łącznik schodowy
- czujnik ruchu oświetlenia

A1- oprawa 1X1305 90d 194W 3 840 LNS
B1- oprawa LED 600X600 20W 4000K
C1- oprawa LED 600X600 26W 4000K
D1- oprawa Q LED 17W
E1- oprawa P65 LED 600x600 43W OPAL 4000K
AWx- oprawa oświetlenia awaryjnego 1h i kierunkowego 1h
Z1- MINI.LED 740 4700lm 36W IP66 RAL7042 DRV
Z2- LED 75W IP66

UWAGA

OSTATECZNA LOKALIZACJA WYŁACZNIKÓW, STEROWNIKÓW itd
UZGODNIĆ Z URZYTOWNIKIEM NA ETAPIE REALIZACJI ZADANIA

NAZWA RYSUNKU					NUMER RYSUNKU	
RZUT PARTERU					E1	
Instalacja oświetlenia podstawowego i awaryjnego						
INST. ELEKTR.	PROJ.	MGR INŻ. TOMASZ SMYŁ	NR UPRAWNIEN PDK/0143/POOE/17	DATA 11.2024	PODPIS	OBIEKT: BUDOWA NOWEGO BOI WIELOFUNKCYJNEGO V ZADASZENIEM O STAŁI KONSTRUKCJI w miejscowości Dąbrowa
	SPR.	MGR INŻ. MATEUSZ TABOR	PDK/0045/POOE/19	11.2024		
	OPR.	MGR INŻ. PAWEŁ BAŁA		11.2024		
					SKALA	STA
					1 : 100	