



SYMBOL	NAZWA MATERIAŁU
	OPRAWA LED L1200 mm, 3600lm, 4000K, 36W, IP65, IK08
	OPRAWA LED L600 mm, 1800lm, 4000K, 15W, IP65, IK08
	NAŚWIETLACZ LED 20W 2400lm IP65, Z CZUJNIKIEM RUCHU PIR
	OPRAWA DROGOWA LED 29W NA WYSIEGNIKU ŚCIENNYM
	ŁĄCZNIK ŚWIECZNIKOWY IP55 IK07
	ŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY IP55 IK07
	GNIAZDO 2P+Z 16A IP55 IK07
	GNIAZDO Z WYL. "COMBO-POL" 32A 400V 3P+Z+N
	CZUJNIK OTWARCIA DRZWI
	SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY
	PRZYCISKI STERUJĄCE P.POŻ. WYŁĄCZNIKIEM PRĄDU "PWP"
	OGRZEWACZ WNĘTRZOWY KONWEKTOROWY 1000W
	GŁÓWNA SZYNA UZIEMIAJĄCA
	POŁĄCZENIE WYWÓWNAWCZE - BEDNARKA StSn 25x4
	POŁĄCZENIE WYWÓWNAWCZE - PRZEWÓD LgY16 z/o
	KORYTKO SIATKOWE 54x100mm OC
	KORYTKO SIATKOWE 54x200mm OC
	KORYTKO SIATKOWE 54x400mm OC
	TERMOSTAT
	KAMERA CCTV IP W OBUŁOWIE



Usługi Projektowo - Budowlane,
Nadzór Budowlany "PIO-BUD"
64-800 Chodzież
Rataje ul. Skryta 14

INWESTOR : Gmina Damasławek
ul. Rynek 8
BRANŻA : 62-110 Damasławek
STADIUM : ELEKTRYCZNA
PROJEKT TECHNICZNY

ZADANIE :
"MODERNIZACJA SUW W M. STEPUCHOWO"

PROJEKTOWAŁ : mgr inż. Zbigniew Rycerz
upr. bud. WKP/0365/POOE/21
NAZWA RYS :
**PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
W BUDYNKU SUW**

DATA : 12.2023
SKALA : 1:100
NR RYS. : E2
STRONA : 1/1