



LEGENDA

OSW. DWOJYNE:

NAMWA	SYMBOL
Optium LMO 1x3W 1h AT SE IP20 n/1	YS.1
Optium LMO 1x3W 1h AT SE IP20 n/1	YS.2
Optium outdoor led 1x3W 1h AT SE IP65 n/1 + HTR-25	YS.3
Optium APN 1x1W 1h AT SA IP44 n/1 1xPKT	YS.4
Optium APN 1x1W 1h AT SA IP44 n/1 2xPKT	YS.5

STANOWISKO
WYKONAWCY

RZECZOWNIKA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ
PRZECIWPÓŻAROWYCH
mgr inż. Jerzy NIKOLUK ul. upr. 668/2017
4444444444/2019
Zgodność projektu z wytycaniami
ochrony przeciwpózarowej
stwierdzonymi
Z uwagami:

PROJEKTOWANIE I NADZÓR W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ inż. JERZY KUBACKI LEBORK, ul. Piotra Skargi 51, tel. 59 8623665		NR RYS.		SKALA
Treść rysunku: Schemat rozmieszczenia opraw oświetlenia awaryjnego oraz wygłuszenia p-poz. -PARTER		E-1		1:100
Nazwa inwestycji: Projekt instalacji oświetlenia awaryjnego oraz wygłuszenia p-poz. w budynku Świetlicy Nadleśnicza.		Projektował inż. Jerzy Kubacki nr upr. BK.IIF.734/2024/98		Projekt budowlany
Adres inwestycji: Nadleśnictwo Lebork ul. Wojska Polskiego 32, 84-300 Lebork		Sprawdził inż. Krystyna Majewska nr upr. POM/O150/POOE/06		Branża elektryczna