



UWAGA:

- Przy słupach pozostawić zapasy kabli długości po ok. 1,5m.
- Pełne istniejące i projektowane zagospodarowanie terenu pokazano na planie zamieszczonym w projekcie Budowlanym, który stanowi komplet z niniejszym projektem wykonawczym.
- Każdą z proj. opraw oświetlenia ulicznego zabezpieczyć bezpiecznikiem instalacyjnym gG 6A.
- Na słupach należy zastosować wysięgnik o wysięgu 1m.
- Przy poszczególnych słupach podano oznaczenia faz (L1, L2, L3) z których należy zasilić oprawy na danym słupie.

<div><div><div>PROLUS</div><div>PRACOWNIA</div><div>PROJEKTOWA</div></div></div>	PROJEKTOWANIE DRÓG I UZBROJENIA TERENU		
	email: prolus@o2.pl tel.: 85 722 25 19		
	OBIEKT: BUDOWA KABLOWEJ LINII OŚIETLENIA ULICZNEGO WRAZ ZE SŁUPAMI OŚIETLENIOWYMI NA UL. PUŁASKIEGO W ŁOMŻY		
NAZWA RYS.: SCHEMAT PROJEKTOWANEJ SIECI OŚWIETLENIOWEJ	SKALA:	NR RYS.:	DATA:
	-----	3	10.2020
ZESPÓŁ AUTORSKI			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. TOMASZ SUROWIEC		
NR UPRAWNIEŃ:	PDL /0074/POOE/07		
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. SEBASTIAN RUCIŃSKI		