


Uwaga: Kabel oświetleniowy na całej długości w rurze ochronnej do kabli niebieskiej fi 110mm

LEGENDA

L1 - L3 Oprawa LED o parametrach: min. 60W, min. 4000K, min. IP66 (montaż na słupie 8m, podwójny wysięgnik 2x 0,75m o kącie rozwarcia180st., kąt 5st.)
typ optyki do dróg miejskich i gminnych

L4 - L6 Oprawa LED o parametrach: min. 60W, min. 4000K, min. IP66 (montaż na słupie 8m, 0,75m wysięgnik, kąt 5st.)
typ optyki do dróg miejskich i gminnych

Bednarka ocynkowana 25x4mm
Połączenie spawane/ śrubowe bednarki ocynkowanej 25x4mm



MERITUM PROJEKT

PROJEKTY / NADZORY / WYCENY

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<div><div>MERITUM PROJEKT</div><div>Ul . Johna Baidona 8A/2 40-115 Katowice NIP: 641-209-27-76</div></div>			
NAZWA I ADRES INWESTORA:	<div><div>Gmina Piekary Śląskie</div><div>ul. Byłomska 84, 41-940 Piekary Śląskie</div></div>			
NAZWA ZADANIA:	<div><div>Budowa zintegrowanego węzła przesiadkowego wraz ze ścieżkami rowerowymi w Piekarach Śląskich – etap II</div></div>			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	<div><div>TRASA ROWEROWA NR 23 Odcinek A1</div></div>			
PROJEKT WYKONAWCZY				
TYTUŁ RYSUNKU:	<div><div>SCHEMAT IDEOWY PRZEBUDOWY OŚWIETLENIA ULICZNEGO</div></div>			
PROJEKTANT:	Jerzy Fojcik	118/90 spec: elektryczna		STADNIM: PW
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Tomasz Bienek	SLK/0996/PWOE/05 spec: elektryczna		NR RYS.: E.02
				SKALA:
				DATA: 03.2021