



LEGENDA

- linia rozgraniczająca teren inwestycji
- proj. linia kablowa YAKXS 4x25 + FeZn 25x4
- proj. rura osłonowa
- proj. źródła światła LED 1,5W mocowane w pochwyicie kładki i barierki w odległościach 0,375m, zasilane napięciem 24V, przewód YKY 2x10 układany w pochwyicie
P - początek odcinka
K - koniec odcinka

Wzrost obiektu budowlanego				Zawieszka			
Kładka pieszo-rowerowa				 Wójt gminy Pomiechówek ul. Szkolna 1a, 05-180 Pomiechówek			
Prosta:				 Z.P.B. ELSTROP ul. Jesionowa 1D 05-815 Michałowice NIP 534-020-97-47			
Typu rysunku:				Projekt Budowlany			
Plan oświetlenia				XXVIII			
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Zawieszka budowlana:			
Projektował:	mgr inż. Zbigniew Kara	UAN-II-K-8386/RA/66/85 specjalność elektryczna		Przebudowa drogi krajowej nr 62 w miejscowości Pomiechówek w zakresie budowy kładki pieszo-rowerowej wzdłuż mostu drogowego nad rzeką Wkrą wraz z ciągiem pieszo-rowerowym i oświetleniem.			
Sprawił:	inż. Marina Marzwa	WBP-II-K-8386/RA/65/81 specjalność elektryczna					
Data oprac.	Skala:		Nr rysunku:				
12.2016	1:500		1				