

Stadium:	<b>PRZEDMIAR ROBÓT</b>									
Inwestycja:	<b>Przebudowa skrzyżowania dróg gminnych: ul. Małcużyńskiego i ul. Wieniawskiego w Świeciu wraz z budową kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego</b>									
Numery ewidencyjne działek:	Obręb 0001, Świecie: <b>2384/6, 2354, 2868/1, 2500/3</b>									
Branża:	<b>ELEKTROENERGETYKA – OŚWIETLENIE ULICZNE</b>									
Inwestor:	<b>Gmina Świecie, ul. Wojska Polskiego 124, 86-100 Świecie</b>									
	Imię i nazwisko:				Specjalność:		Nr uprawnień:		Podpis:	
Opracował:	mgr inż. <b>Jacek Żbikowski</b>				<b>Instalacyjna - sieci,</b> instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne		<b>POM/0215/POOE/09</b>			
Egzemplarz:	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
Załącznik	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>

grudzień 2021 r.

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w firmy PROFIL z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

## Przedmiar Robót

Obiekt	Oświetlenie uliczne
Kod CPV	45316
Lokalizacja	Przebudowa skrzyżowania dróg gminnych: ul. Małcużyńskiego i ul. Wieniawskiego w Świeciu wraz z budową kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego
Inwestor	Gmina Świecie, ul. Wojska Polskiego 124, 86-100 Świecie
Biuro kosztorysowe	INCEPTUM Jacek Żbikowski

## Tabela Przedmiaru Robót

## Oświetlenie uliczne

Nr	Specyfikacja techniczna	Opis	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
		<b>Budowa drogi gminnej – ul. Słonecznej oraz drogi wewnętrznej w Grucznie wraz z budową kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej, wodociągu, oświetlenia ulicznego i kanału technologicznego</b>				
	D-07.07.01	<b>1 Budowa oświetlenia ulicznego Kod CPV: 45 231</b>				
1		Budowa linii kablowych oświetleniowych(YAKXS 5x25+FeZn 25x4, rura HDPE110)	m	139		
2		Montaż słupów słupów oświetleniowych wysięgnikowych okrągłych wraz z oprawami ulicznymi LED dedykowanymi dla doświetlenia przejść dla pieszych(słup prosty, uliczny, okrągły, aluminiowy anodowany w kolorze INOX, wysokość H=5m, słup typu SAL-50G/B-51(lub równoważny); wysięgnik aluminiowy anodowany w kolorze INOX, wysokość wysięgnika H=1m, długość ramienia L=1m, kąt nachylenia opraw 0 stopni, wysięgnik typu WR-14/1/1,0/0(lub równoważny); oprawa oświetlenia ulicznego z źródłem typu LED, IP66, światło białe 5000K, moc 52W, II klasa ochronności, strumień świetlny 5900lm, rozsył dedykowany dla przejść dla pieszych - prawy, oprawa typu ISKRA LED P 45(lub równoważna) – parametry opraw i słupa zgodnie z opisem technicznym)	szt	6		
3		Odtworzenie nawierzchni istniejących trawników	m2	90		
4		Pomiary i czynności sprawdzające	kpl	1		