



SPECYFIKACJA PARAMETRÓW  
PROJEKTOWANYCH SŁUPÓW I OPRAW OŚWIETLENIOWYCH:

**SŁUP OŚWIETLENIOWY** – stalowa kolumna oświetleniowa ośmiokątna z pojedynczym wysięgnikiem rurowym o kącie nachylenia wysięgnika od poziomu  $10^{\circ}$  i wysięgu 1m lub 2m, posiadający śrubowy system łączenia wysięgnika z kolumną słupową, stopę o wymiarach 24,7cm x 24,7cm przystosowaną do montażu na fundamentach prefabrykowanych o rozstawie kotw 20cm x 20 cm, drzewiczki wewnętrzne o wymiarach 500mm x 95mm oraz wnękę znajdującą się na wysokości 500 mm od stopy fundamentowej słupa, we wnęce słupa zaczep na śrubę ochronną oraz tabliczkę słupową, posiadający certyfikat zgodności wyrobów budowlanych z dyrektywami UE.

(np. słup typu SATURN (h=8m) wraz wysięgnikiem OC-S (1m lub 2m) i fundamentem prefabrykowanym F-100/30 lub inny spełniający powyższe parametry)

**OPRAWA OŚWIETLENIOWA** – oprawa sodowa o mocy 100W i stopniu ochrony dla komory osprzętu IP43, a dla komory lampy IP65, posiadająca odbłyśnik wykonany z aluminium o wysokiej czystości, ramę nośną wykonaną z niekorodującego odlewu aluminium, obudowę z szarego poliestru wzmocnianego włóknem szklanym, klosz odporny na działanie promieni UV (np. oprawa typu SGS 203/100 lub inna spełniająca powyższe wymagania).

Nazwa inwestycji:		Temat:			
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>P.P.U.H "Podkowa"</div><div>Sp.J. Boguszewscy</div><div>Perkowscy</div><div>ul. Srebrna 3/7; 00-810 Warszawa</div></div></div>		<b>Budowa oświetlenia</b> <b>ul. Krypskiej w Warszawie</b>			
Inwestor:		Temat:			
<b>Miasto Stołeczne Warszawa</b> <b>Dzielnica Praga Południe</b> ul. Grochowska 274 03-841 Warszawa		<b>Sylwetka słupa oświetleniowego</b>			
Projektant:	Elżbieta Wirska upr. bud. St-205/81	Podpis:	Opracował: inż. Mirosław Boguszewski upr. bud. St-159/86	Podpis:	
Sprawdzający:	mgr. Leszek Pilarski upr. bud. Wa-298/02	Podpis:	Skala:	Data:	Rysunek:
			<b>b/s</b>	<b>11.06r.</b>	<b>4</b>