

## PRZEDMIAR ROBÓT

Str. 1

Lp.	Nr Sp. Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>		<b>Słupy oświetleniowe uliczne</b>		
1		KNR 932-0205-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Przygotowanie podłoża - usunięcie zdegradowanych warstw z powierzchni, poprzez - intensywne piaskowanie podłoża / słupy oświetleniowe uliczne szt. 99	472,140	m2
2		KNR 510-0710-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie słupów stalowych oświetleniowych / oświetleniowych ulicznych 99 szt.	99,000	szt
3		kalk.indywid. Ustawienie podnośnika do czyszczenia/piaskowania słupów	99,000	szt
<b>2</b>		<b>Słupy oświetleniowe parkingowe</b>		
4		KNR 932-0205-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Przygotowanie podłoża - usunięcie zdegradowanych warstw z powierzchni, poprzez - intensywne piaskowanie podłoża / słupy oświetleniowe parkingowe szt. 73	1 053,530	m2
5		KNR 510-0710-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie słupów stalowych oświetleniowych / słupy oświetleniowe parkingowe szt. 73	73,000	szt
6		kalk.indywid. Ustawienie podnośnika do czyszczenia/piaskowania słupów	73,000	szt
<b>3</b>		<b>Słupy z sygnalizacją drogową</b>		
7		KNR 932-0205-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Przygotowanie podłoża - usunięcie zdegradowanych warstw z powierzchni, poprzez - intensywne piaskowanie podłoża / słupy z sygnalizacją drogową szt. 9	28,260	m2
8		KNR 510-0710-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie słupów stalowych oświetleniowych / słupy z sygnalizacją drogową szt. 9	9,000	szt
9		kalk.indywid. Ustawienie podnośnika do czyszczenia/piaskowania słupów	9,000	szt
<b>4</b>		<b>Słupy oświetleniowe z wysięgnikiem</b>		
10		KNR 932-0205-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Przygotowanie podłoża - usunięcie zdegradowanych warstw z powierzchni, poprzez - intensywne piaskowanie podłoża / słupy oświetleniowe z wysięgnikiem szt.3	19,570	m2
11		KNR 510-0710-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie słupów stalowych oświetleniowych / słupy oświetleniowe z wysięgnikiem szt. 3	3,000	szt
12		kalk.indywid. Ustawienie podnośnika do czyszczenia/piaskowania słupów	3,000	szt
<b>5</b>		<b>Słup z kamerą</b>		
13		KNR 932-0205-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Przygotowanie podłoża - usunięcie zdegradowanych warstw z powierzchni, poprzez - intensywne piaskowanie podłoża / słup z kamerą szt. 1	3,770	m2
14		KNR 510-0710-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie słupów stalowych / słup z kamerą szt. 1	1,000	szt
15		kalk. indywid. Ustawienie podnośnika do czyszczenia/piaskowania słupów	1,000	kpl
<b>6</b>		<b>Słupy oświetleniowe uliczne podwójne</b>		
16		KNR 932-0205-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Przygotowanie podłoża - usunięcie zdegradowanych warstw z powierzchni, poprzez - intensywne piaskowanie podłoża / słupy oświetleniowe uliczne podwójne szt. 27	129,150	m2
17		KNR 510-0710-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Malowanie słupów stalowych oświetleniowych / słupy oświetleniowe uliczne podwójne szt. 27	27,000	szt
18		kalk.indywid. Ustawienie podnośnika do czyszczenia/piaskowania słupów	27,000	szt
<b>7</b>		<b>Słupy parkingowe</b>		
19		KNR 932-0205-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Przygotowanie podłoża - usunięcie zdegradowanych warstw z powierzchni, poprzez - intensywne piaskowanie podłoża / słupy parkingowe szt. 7	17,500	m2

Piaskowanie i malowanie słupów oświetleniowych ulicznych, słupów oświetleniowych parkingowych itp. na terminalu w Świecku

7. Słupy parkingowe

Str. 2

Lp.	Nr Sp.Techn.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
20		KNR 510-0710-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie słupów stalowych / słupy parkingowe szt. 7	7,000	szt
21		kalk.indywidual. Ustawienie podnośnika do czyszczenia/piaskowania słupów	7,000	szt
<b>8</b>		<b>Słupy z tablicą informacyjną</b>		
22		KNR 932-0205-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Przygotowanie podłoża - usunięcie zdegradowanych warstw z powierzchni, poprzez - intensywne piaskowanie podłoża / słupy z tablicą informacyjną szt. 2	46,700	m2
23		KNR 510-0710-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Malowanie słupów stalowych / słupy z tablicą informacyjną szt. 2	2,000	szt
24		kalk.indywidual. Ustawienie podnośnika do czyszczenia/piaskowania słupów	2,000	szt
<b>9</b>		<b>Brama wjazdowa ażurowa z oświetleniem</b>		
25		KNR 932-0205-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Przygotowanie podłoża - usunięcie zdegradowanych warstw z powierzchni, poprzez - intensywne piaskowanie podłoża / brama wjazdowa ażurowa szt. 1	58,940	m2
26		KNR 025-0202-02-10 IGM Warszawa Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji stalowych, betonowych i żelbetonowych kratowych, farbami przeciwkorozyjnymi, międzywarstwami i emaliami jednoskładnikowymi - nakłady na R i S / szt. 1	58,940	m2
27		KNR 025-0202-02-11 IGM Warszawa Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji kratowych - nakłady M: farba przeciwkoroz. 1-skład. o grub. do 25 mikron. wg producenta x 1,86 a przy 2 w-wie x 1,86; rozcieńczalnik 5% w stosunku do ilości farby; materiały pomocnicze - 1% / szt. 1	58,940	m2
28		kalk.indywidual. Ustawienie podnośnika do czyszczenia/piaskowania i malowania bramy wjazdowej ażurowej	1,000	kpl