
[illegible]

Uwzględniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu: brak.

Podkreślanie, że nie należy dyskutować ani zwracać uwagi na wyniki i porównania przydatności i potrzebnych, których rezultaty zostały osiągnięte technicznie, ponieważ zostały zrealizowane. Jednocześnie informacja, że jestem świadomy (świadoma) własnej roli jako Asystenta kandydata.	
Identyfikator zgłoszenia prac gospodarskich	6K-6640.1988.2020
Organ władzy gospodarczej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA LEGNICKI Interaga Urban Gmieszko Grzegorz Pincus
Wykonawca prac gospodarczych	Przekazał Wydziałowi Nr 1405 z dnia 23.10.2020
Nie oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki przeprowadzonej weryfikacji	Grzegorz Pincus 21227
Imię i nazwisko oraz nie uprawnień zawodowych kierownika prac	

OGRODZENIE	DPS	zjm.	licz.
	światła katolone do uziarciprany	mb	96
	światła oświecleniowe do demontażu	mb	23
	światła katolone 100X5 4,25 mm <sup>2</sup> 5/8" W	mb	1140
	światła katolone 100X5 5,00 mm <sup>2</sup> 5/8" W	mb	72,83
	włozne aluzje katolone do przelazowy	lpi	1
	głozki żelazne żalozizy	lpi	1
	ratu oświecleniowe A10P5 / A10P5	mb	86
	ratu oświecleniowe DM 50	mb	67
	ratu przelazowe SP5 75	mb	104
	światła oświecleniowe EPSON 10/11/12; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/4 - oświecleniowy 10/12/13 10/12/13 10/12/13 10/12/13 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	1
	światła oświecleniowe do demontażu w nowej kłozizy	lpi	1
	wyniosy oświecleniowe oświecleniowy do demontażu na LED - oświecleniowy 10/12/13 10/12/13 10/12/13 10/12/13	lpi	2
	wyniosy oświecleniowe oświecleniowy do demontażu na LED - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	10
	wyniosy oświecleniowe oświecleniowy na LED - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	3
	światła oświecleniowe SMA8 8/7/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - oświecleniowy 10/12/13 10/12/13 10/12/13 10/12/13 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	1
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	3
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	1
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	15
	światła oświecleniowe SRS/4/7/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	4
	światła oświecleniowe SRS/4/7/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	1
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2
	światła oświecleniowe SRS/3/20; - świątelniki demontażu oświecleniowy SK 8/3 - fundament białozłoty przelazowy 022/180 - oświecleniowy 3119 NW 10/13 14082m	lpi	2

Ochrona przeciwporażeniowa:  
samoczynne wyłączenie zasilania – układ sieciowy TN-C

temat:	Modernizacja oświetlenia zewnętrznego				
adres inwestycji:	Składowa Różowa 45; Rzeszów-Strzegomskie w Lisowcach 108 nr 632 – obrob. Lisowce, 59-230 Prochowice				
inwestor:	Rządowa Agencja Rzesz. Strzegomskich ul. Grybowo 45; 00-844 Warszawa				
projektant:	mgr inż. Remigiusz Przystał nr uprawnień 115/D05/08				
temat rysunku:	Plan sieci el-tn				branża: ELEKTRYCZNA
data: 15.12.2021 r.	studium:	PW	skala: 1:500	nr rysunku: 1E	

1. Przed przystąpieniem do prac należy wycofać z prac projektowanych linii kablowych oraz innych służących potrzebom utrzymania linii kabledowych z projekowanymi sekcjami.
2. Główny rodzaj prac związanych z budową projektowanych linii kablowych należy wykonać zgodnie z dokumentacją techniczną, zwaną: projektem budowlanym, z planem i instrukcją wykonania.
3. Wykrycie błędów ziemie wykonanej zgodnie z zachowaniem określonych. Błędy ziemie w postaci atestowych kable elektroenergetycznych wykonanej przez wykonawcę ziemie.
4. O terminie przystąpienia do wykonawstwa robót powinien wystąpić upoważniony (właściciel) działający z upoważnieniem wydanym w pozwoleniu prowadzenia robót z linii elektroenergetycznych do wykonania, zgodnie z wymogami prowadzenia robót nad linią nie zagrożoną.
5. Przed rozpoczęciem robót kablowych należy wykonać: geodezyjną inwentaryzację powłokowych projektowanych linii kablowych.
6. Należy wykonać pomiary prądów do stanu pierwotnego.
7. Rozpoznać stan istniejącej infrastruktury podziemnej, zbadanie wykopu nastawienie oraz doprowadzenie do stanu pierwotnego. *Właściciel*