

Projektowane słupy stalowe ocynkowane wysokości H=7m z nasadkowo montowaną oprawą LED 51W/8000lm, 4000K

## Istniejące latarnie oświetleniowe

istniejące słupy/ oprawy oświetleniowe do likwidacji

Linie kablowe oświetleniowe YAKXS 4x25 układanej w całości w rurze osłonowej HDPE 110

Rury osłonowe wzmocnione do stosowania pod drogami  
Pn obwodowe min 25kN

Przebudowane linie kablowe Sn 15kV  
(oznaczenie mufy)


(oznaczenie mufy)

Supply & mine engineering

proj. Rury osłonowe indeks A - 110 mm, B: 160 mm, litera P- oznaczenie rury dwudzielnej

Nazwa i adres obiektu budowlanego  
**Budowa ul. Turkusowej oraz ulic przyległych w Jankowie Gdańskim wraz z budową kanalizacji deszczowej i oświetlenia drogowego oraz przebudowa sieci gazowej i elektroenergetycznej kolidującej z planowaną budową.**

## Branża energetyczna - usunięcie kolizji i budowa oświetlenia

Tytuł rysunku: Mapa ewidencyjna		Skala: 1:2000	Nr rys.-Ark.: E-4
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data
		Specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. W Wesolowski	75/G4/2002	02.2018 r.
		elektryczna	
Sprawdzający	mgr inż. A. Kamiński	WAM/0169/POOE/04	02.2018 r.
		elektryczna	