






















- Legenda:**

  -  Proj. jezdnią o nawierzchni z kostki betonowej szarej
  -  Proj. pobocze z mieszanki kruszywa łamanego o uziarnieniu 0/31,5
  -  Proj. chodnik z kostki betonowej barwy szarej
  -  Proj. zjazd z kostki betonowej barwy grafitowej
  -  Proj. krawężnik wtopiony
  -  Proj. obrzeże
  -  przebudowa istniejącego przepustu w pasie drogowym
  -  Proj. pobocze umocnione z kostki betonowej szarej  
  -  - proj. słup oświetleniowy h=7 m. na fundamencie prefabrykowanym betonowym. Oprawa LED 4000 K, 22W z redukcją mocy w porze nocnej - 11 kpl.
  -  - proj. słup oświetleniowy h=7 m. + wysięgnik 1 m. na fundamencie prefabrykowanym betonowym. Oprawa LED 4000 K, 22W z redukcją mocy w porze nocnej - 1 kpl.
  -  **ZK** - istn. zestaw złączowo-pomiarowy ZK-LGU147259 (Tauron)
  -  **1P** - proj. zestaw pomiarowy wg. odrębnego opracowania (Tauron)
  -  **ROŚ** - proj. rozdzielnica oświetlenia (UG Lubin)
  -  - proj. kabel 0,4kV YAKXS 4x35 mm2 rel. 1P<>ROŚ I - 0,5 m.
  -  - proj. kabel oświetleniowy 0,4kV YAKXS 4x35 mm2 obwód nr 1 I-223 m.
  -  - proj. kabel oświetleniowy 0,4kV YAKXS 4x35 mm2 obwód nr 2 I-169 m.
  -  - proj. rury osłonowe DVR50 kolor niebieski
  -  - proj. rury osłonowe SRS75 kolor niebieski, długość rury
  -  - domiary
  -  - istn. słupy oświetleniowe solarne do demontażu - 3 kpl.  
(przeniesienie do nowej lokalizacji wg. ustaleń z zamawiającym)

STADIUM - PROJEKT BUDOWANY	Wykonawca	 <b>Biuro Inżynierii Drogowej S-ka Sp. z o.o.</b>		Biuro Inżynierii Drogowej S-ka sp. z o.o. ul. Ostrowskiej 9/108 • 53-238 Wrocław tel. 796 - 554 - 315		
	Investor	Gmina Lubin ul. Księcia Ludwika 1, 59-300 Lubin				
	Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny				Skala 1:500
	Opis obiektu	"Przebudowa drogi wewnętrznej biegnącej śladem działki $\frac{239}{2} + \frac{210}{2}$ wraz z budową oświetlenia w Gogolińskich oraz rozbudowa drogi wewnętrznej na działce nr 234/2"				Numer rysunku 2
	Opis części	Projekt Zagospodarowania Terenu				06.11.2023
	Stanowisko	Imię i Nazwisko	Uprawnienia			Podpis
		Projektant Branża Droga	mgr inż. Paweł Waszkis	DOŚ/0396/PBD/21		
	Projektant Branża Elektryczna	mgr inż. Arkadiusz Kicaj	104/DOŚ/05			