



- Legenda:**
- Proj. krawężnik wystający
 - Proj. krawężnik wtopiony
 - Proj. obrzeże
 - Istn. krawężnik
 - Proj. krawężnik nawierzchni
 - Proj. ściek drogowy korytkowy
 - Proj. latarnia oświetleniowa słup aluminiowy o wysokości h=5m, o średnicy 114/60mm, anodowany na kolor zielony CI75, oprawa TECEO S 16XP-G3 500mA NW 25W
 - Proj. latarnie oświetleniowe przejścia słupy aluminiowy o wysokości h=6m, o średnicy 120/60mm, anodowany na kolor zielony CI75, oprawa TECEO Zebra Right Back Light 38W 500mA, CW Flat.
 - Proj. kabel YAKXS 4*25 di. 62m (70m)
 - Proj. rura osłonowa SR575 (przecisk pod drogą)
 - Proj. rura osłonowa DVR75
 - Proj. mufakablowa termokurczliwa JLP-CX4 35

Wykonany	Biurowo Projektowe - Usługowo Projektowa Droga	
Investor	Gmina Strzegom	
Nazwa rysunku	Plan sytuacyjny - projekt zagospodarowania terenu	Skala 1:500
Obiekt	"Przebudowa drogi gminnej nr 1108100 ul. Aleja Wojska Polskiego w Strzegomiu"	Numer rysunku 1
Część	Projekt Zagospodarowania Terenu - Oświetlenie	wrzesień 2021
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Upoważnienia
Projektant	mgr inż. Grzegorz Juchacz	mgr inż. Hubert Juchacz
Branda	mgr inż. Hubert Juchacz	mgr inż. Paweł Waszki
Opracował	mgr inż. Hubert Juchacz	mgr inż. Paweł Waszki