



LEGENDA

Projektowana nawierzchnia jezdni z kostki betonowej typu BEHATON gr. 8cm kolor szary.

Projektowana nawierzchnia wjazdów na posesję kostka betonowa typu HOLLAND gr 8cm kolor grafit.

Projektowane pobocze z kruszywa łamanego 0/31,5.

Projektowany krawężnik najezdowy 15x22x100 na wjazdach

Projektowany krawężnik najezdowy 15x22x100 na drodze

Projektowana nawierzchnia dojeżdż do śmietników, kostka betonowa typu HOLLAND gr 8cm, kolor grafit.

Istniejąca krawędź nawierzchni.

Granica użytku.

Oś projektowanej drogi.

Linia granicy.

Zakres opracowania.

231

Numer działki.

PW – OŚWIETLENIE

ISTN. ZESTAW ZŁĄCZOWO-POMIAROWY: MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA

PROJ. SZAFKA OŚWIETLENIOWA SO

PROJ. SŁUP OŚW. H=7m BEZ WYSIĘGNIKA

PROJ. LINIA KABLOWA nN OŚWIETLENIOWA

PROJ. RURA SRS 110 mm

ISTN. SŁUP OŚW. GMINA LUBIN : SOLARNY

Demontaż wraz z zabudową w nowej lokalizacji.

Inwestor:	Urząd Gminy w Lubinie, ul. Księcia Ludwika I 3, 59–300 Lubin		
Wykonawca:	GLOBISTIC RAJMUND CZERNIK ul.Pęcz 36, 57–100 Strzelin		
Obiekt Budowlany:	Przebudowa drogi biegnącej śladem dz. nr 391/1, 391/2 ul. Ogrodowa w m. Siedlce	Data:	05.2023
Opracowanie:	Projekt Zagospodarowania Terenu	Stadium:	PW
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Branża:	Drogowa i Elektryczna
Stanowisko:	Imię i Nazwisko – nr uprawnień	Podpis:	Skala:
Projektant br. drogowy:	mgr inż. Marek Wiślak –DOŚ/0093/PBD/21		1:500
Projektant br.elektryczna:	mgr inż. Przemysław Matek –170/DOŚ/14		Nr rys.: 1