



Legenda:

Według odrębnego opracowania pn.: "Opracowanie dokumentacji projektowej na budowę dwóch peronów jednokrawędziowych w Kochcicach na linii kolejowej nr 143 Kalety - Wrocław Popowice WP2"

- oprawa ES-System RACER MINI 826 75W 8550lm IP66, słup EOP 9/2,5, wysięgnik W1-100/5
- oprawa ES-System COSMO LED 47W 7100lm IP65
- projektowana linia kablowa YAKXS 4x35mm2
- projekt peronów

Elementy Projektowane

Branża drogowa

- projektowana oś jezdni parkingu
- projektowany krawężnik betonowy
- projektowane obrzeże betonowe
- projektowana nawierzchnia zjazdu z betonowej kostki brukowej
- projektowana nawierzchnia parkingu z betonowej kostki brukowej
- projektowana nawierzchnia miejsc postojowych dla osób niepełnosprawnych z betonowej kostki brukowej
- projektowana nawierzchnia drogi rowerowej z betonu asfaltowego
- projektowana nawierzchnia chodnika oraz zabrukowania z betonowej kostki brukowej
- projektowany zieleniec
- projektowana skarpa

Branża elektroenergetyczna

- projektowana oprawa oświetleniowa
- projektowany kabel oświetleniowy YAKXS 4x35mm2
- projektowana szafka oświetleniowa

Linie rozgraniczające

- linia rozgraniczająca teren inwestycji/zakres oddziaływania inwestycji objętym opracowaniem
- linia rozgraniczająca teren inwestycji - odrębne postępowanie administracyjne

 <b>GRAMAR Sp. z o.o.</b> ul. Chłopska 15 42-700 Lubliniec <div>NIP: 575-188-53-32 REGON: 243102850</div>		Zamawiający: Gmina Kochanowice ul. Wolności 5 42-713 Kochanowice							
		Nazwa opracowania:  "Budowa węzłów przesiadkowych wraz z budową dróg rowerowych na terenie gmin powiatu lublinieckiego w Gminie Kochanowice - węzeł przesiadkowy Kochcice"							
Opracował:	Nazwiska	Podpis	Tytuł rysunku:          <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>  <table><tr><td>Data:</td><td>Skala</td><td>Nr rys.</td></tr><tr><td>VIII.2020r.</td><td>1:500</td><td>2</td></tr></table>	Data:	Skala	Nr rys.	VIII.2020r.	1:500	2
Data:	Skala	Nr rys.							
VIII.2020r.	1:500	2							
Projektant <small>br. drogowa</small>	<b>inż. A. Grati</b> Upr. Nr.: SLK/1074/POOD/05								
Sprawdzający <small>br. drogowa</small>	<b>mgr inż. K. Polaczek</b> Upr. Nr.: SLK/6275/PWBD/15								
Projektant <small>br. elektryczna i telekomunikacyjna</small>	<b>inż. M. Pacan</b> Upr. Nr.: SLK/2684/PWOE/09 Upr. Nr.: DTK-WSB/02467/03/U								
Współpraca <small>br. drogowa</small>	<b>inż. M. Kos</b>								