



LEGENDA

- Granica ograniczenia, granica działek, obszar oddziaływania inwestycji, linie rozgraniczające teren inwestycji
- Granica działek
- Numer działek
- Kanał (12x20x100)
- Kanał (12x20x100)
- Ograzda 6x30x100
- Ograzda 12x20x100
- Kanał z zakresem
- Projektowana płyta inżynierska z wypustkami
- Wjazd indywidualny / publiczny do budowy lub przebudowy - kostka gr.8cm, czerwona
- Projektowane miejsca postojowe - kostka gr.8cm, szara
- Projektowane chodniki - kostka gr.8cm, szara
- Projektowane nawierzchnie bitumiczne do przebudowy - gulek kostki wstaw konstrukcyjnych - 5cm
- Projektowana nawierzchnia bitumiczna do wyznaczenia - frezowanie kostki/je oz. ułożenie warstw bitumicznych gr.4-3cm
- Projektowane tereny zabroze
- Projektowana przejsca dla pieszych
- Projektowany wjazd uliczny
- Projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- Projektowana siec kanalizacji deszczowej
- Projektowany mostek sygnalizacyjny
- Mostek sygnalizacyjny do usunięcia
- Projektowany lamelowy sygnalizacyjny
- Projektowane zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej
- Inicjacja drzewa do usunięcia - według odpowiedniego porębowania

UWAGA:
Numeracja wymiarów określonej wyznaczonej drogi bez odnawiania

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt zagospodarowania terenu jest identyczna z treścią oryginalnej mapy do celów projektowych nr P.1427.2018.938 z dnia 20.08.2018

<p>INWESTOR: POWIAT SIEREBSKI ul. Świelecka 2 04-200 Sierpc</p>	
<p>NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi powiatowej nr 3771W Konsultacji 3Majka</p>	
<p>ADRES INWESTYCJI: Dz. Nr Ewid. 1228/5, 1228/4, 1271/1, 1282/2, 1311, 312/4, 1291/9, 1290/1, 3827/1, 3827/2, 3887, 1785, 1271/2, 387/3, 287/1, 287/2, 1711/1, 1713/2, 1713/4, 1713/3, 1704, 3172, 3892, 287/2, 1361, 1360, 1359, 1785/4, 1784, 3893, 1312/2 w miejscowości Sierpc</p>	
<p>Nazwa rys.: Projekt zagospodarowania - brenia drogowa, rozgraniczenia ruchu drogowego - cz. II I</p>	
<p>Nr rysunku: 5</p>	
<p>Skala: 1: 500</p>	
<p>Data: kwiecień, 2019r.</p>	
<p>Projektant: biuro drogowe inżynierskie i architektura mgr inż. Paweł Chabak ul. : M.2018/15218</p>	