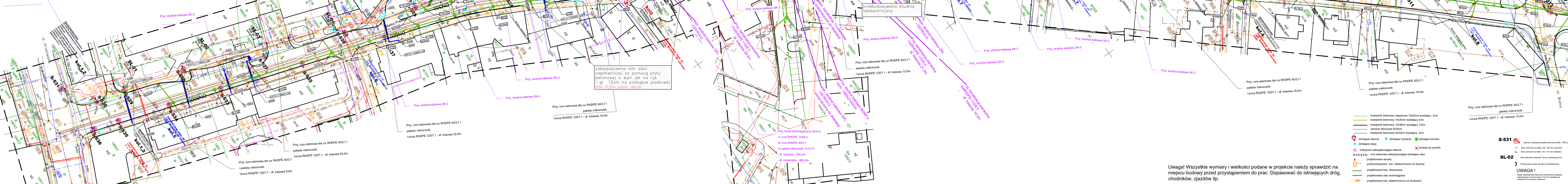


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
w skali 1:500

Województwo: opolskie  
Powiat: strzelecki  
Jednostka ewidencyjna: 161105\_4, Strzelce Opolskie  
Obręb: 0082 Strzelce Opolskie  
Działki: 1135/2, 1135/3, 1135/5, 1668/1, 1668/2  
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: 2000  
Układ współrzędnych wysokościowych: Kronsztadt 86  
Nie sprawdzono słuszności działek.  
OKN.6640.1421.2019  
Aktualizacja na dzień 17.12.2019  
Wykonawca: Geodezja BHM sp. z o.o.  
ul. Katowicka 39  
45-061 Opole  
tel. 604 090 975

Proj. studnia kablowa SK-2



Wykonawca: architektura <b>anp</b> projekt	ul. 3 maja 71a, 44-230 Czerwona-Leszczyn e-mail: biuro@architekturapropjekt.pl tel.: 505 331 880, 536 265 444	Uprawnienie nr S58/SL OKR/ 2017/1 SLK4331 POD012	Podpis
Tytuł projektu: <b>przebudowa ul. Marka Prawego w Strzelcach Opolskich</b> Dla zadania „przebudowa ul. Marka Prawego w Strzelcach Opolskich - opracowanie dokumentacji projektowej.”		Wykonał: mgr inż. arch. Katarzyna PRANDZIOCH mgr inż. Damian BEJTON Sprawdził: mgr inż. Michał KUBIAK mgr inż. Marek CHUDZIK mgr inż. Anna CHUDZIK mgr inż. Artur STANIK mgr inż. Tomasz GLINECKI mgr inż. Bolesław KUSIAK mgr inż. Damian FLOREK	Przebieg: S58/SL OKR/ 2017/1 SLK4331 POD012 LW- 575/02 SLK5166/ PWO514 SLK4664/ POD513 SLK1106/ PWO5105 SLK5096/ PWO514 1759/964 OPR/1145/ POD715
Inwestor: Gmina Strzelce Opolskie ul. Plac Młodych 1 47-100 Strzelce Opolskie	Data: maj 2021	Skala: 1:500	Nr rysunku: D-01a
Obiekt: ulica Marka Prawego w Strzelcach Opolskich (od ul. Krakowskiej do ul. Dworcowej)	zagospodarowanie terenu -sieci		

Uwaga! Wszystkie wymiary i wielkości podane w projekcie należy sprawdzić na miejscu budowy przed przystąpieniem do prac. Dopasować do istniejących dróg, chodników, zjazdów itp.

- krawężnik betonowy najazdowy 15x22cm wystający 2cm
  - krawężnik betonowy 15x30cm wystający 2cm
  - krawężnik betonowy 15x30cm wystający 12cm
  - obrzeże betonowe 8x30cm
  - krawężnik betonowy 15x30cm wystający 0cm
  - istniejące latarnie
  - istniejące słupy
  - istniejące hydranty
  - istniejące drzewa
  - ✗ drzewa do wycinki
  - Odbiornice zabezpieczające latarnie
  - rura osłonowa zabezpieczająca istniejące sieci
  - rura osłonowa 755,0m
  - instalacyjna - 880,0m
  - projektowane wpusty
  - przebudowywany kan. teletechniczny ze studni
  - projektowana kan. deszczowa
  - projektowana sieć wodociągowa
  - projektowany kan. teletechniczny ze studniami
- S-531** Latarnia z oprawką oświetleniową mocy 30W, 50W lub 80W
- SL-02** Rura ochronna na kablu: SK, 160 mm czarna  
Rura ochronna na kablu: SK, 110 mm niebieska  
Słup betonowy własności Tauron Dystrybucja S.A.
- Przebiegająca sieć kabli i linii telekomunikacyjnych
- UWAGA!** Kابل oświetleniowy własności UM Strzelce Opolskie zabezpieczony kablem ochronnym 110 mm niebieskim, w skrajnych na rysunku miejscach.