



**LEGENDA**

- Projektowana jezdnia bitumiczna.
- Projektowane pobocza z kruszywa łamanego.
- Projektowane zjazdy na posesie – nawierzchnia z kruszywa łamanego.
- Projektowane zjazdy na posesie – nawierzchnia z kostki betonowej.
- Projektowany ściek z prefabrykatów betonowych.
- Obrukowanie wlotów i wylotów przepustów kostką granitową łupaną 9/11.
- Umocnienie rowów – obsiew.
- Odtworzenie zieleni.
- Osie dróg.
- Projektowany krawężnik betonowy (15x22) cm – światło 4 cm.
- Projektowany krawężnik betonowy (15x22) cm – światło 0 cm.
- Projektowany krawężnik betonowy (15x22) cm odwrócony głowicą w dół – światło 0 cm.
- Projektowana krawędź jezdni.
- Projektowana krawędź pobocza.
- Proj. rura ochronna dwudzielna typu A 160 PS.
- Projektowane przepusty gospodarcze – rura dwudzielna PP kielichowa Ø400.
- Projektowane przepusty pod koroną drogi – rura PEHD spiralnie karbowana Ø600.

**PLAN ORIENTACYJNY 1:50000**

Przebudowa drogi gminnej nr 689003 S przy młynie w m. Staramieście od 0+000 do 0+864 i od 0+885 do 1+639.

Numerzy działek zgodnie z wykazem w części opisowej.

Investor: Gmina Leleń  
Ul. Szczekocińska 18  
42-235 Leleń

Biuro projektowe: Andrzej Przybylski  
Ul. Kukułki 24 m. 34  
42-224 Częstochowa  
GSM: +48 726 830 813

**PLAN SYTUACYJNY**

Skala: 1:500  
Data: 03.2019  
M. rys.: D-01.2

Stwierdzenie: DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZGŁOSZENIA ZAMIARU WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Funkcja: Dane osobowe: Podpis:  
Projektant: mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI  
Nr uprawnień: SLK/4107/PW00/12  
Sprawdzający:  
Nr uprawnień:  
Opracowujący: mgr inż. Paweł NIEDZIŃSKI  
Nr uprawnień: