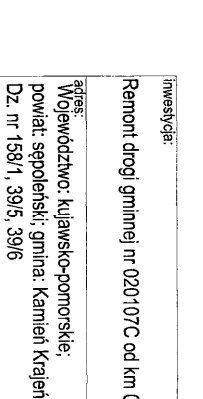


Legenda:

- nawierzchnia do regulacji wysokościowej z kostki betonowej
- remont nawierzchni poprzez wymianę na nową - kostka betonowa 6cm szara
- proj. nawierzchnia progów - kostka betonowa ceglanka gr. 8 cm, kolor czerwonawy
- proj. nawierzchnia zjazdów do remontu - kostka brukowa ceglanka gr. 8 cm, kolor nawierzchnia bitumiczna do remontu
- wymiana krawężnika 15x30 cm
- wymiana krawężnika najazdowego 15x22 istniejąca oś jezdni
- istniejące obrzeze do regulacji wysokościowej
- ist. krawędź jezdni bit
- ist. wpust deszczowy
- ist. krawężnik
- wymiana obrzeża na nowe 8x30

UWAGA!:
Zjazd indywidualne doposażać sytuacyjnie do istniejących bram oraz kurtek.

PODCZĄTEK DOPROJEKOWANIA: 0-0000000 L=41265



Wykonano: 02.2018
mgr. inż. Arkadiusz Malinowski

Wykonawca: **biuro projektowe KAPKA**
ul. Piłsudskiego 111, Lublin
tel. 81 435 35 35
e-mail: biuro@kapka.pl

Wzrostła: 1500
inż. inż. Roman Stanisławski
146/494

Przebieg:
mgr. inż. Arkadiusz Malinowski

Przebieg:
mgr. inż. Arkadiusz Malinowski