Opis zakresu opracowania projektowego dotyczącego **zadania nr 3** pn: **„Przebudowa drogi powiatowej nr 1194K relacji gr.woj. – Kozłów – Książ Wielki – Słaboszów) w m. Kozłów, odc. od km 4+800 do km 4+850”.**

**PLANOWANY ZAKRES ROBÓT:**

1. **Budowa studni**

Budowa studni żelbetowej na wylocie przepustu pod drogą gminną w km 4+800 wraz z pokrywą rewizyjną żeliwną.

1. **Budowa kolektora**

Budowa kolektora na dł. około 10mb od projektowanej studni żelbetowej (pkt 1) do istniejącego zjazdu na działkę nr ewid. 1880/1.

1. **Budowa chodnika**

Budowa chodnika z **kostki betonowej brukowej gr 8cm, kolorowej** o szer. 2,0m na odcinku od drogi gminnej (dz nr ewid.1878) do wjazdu na działkę nr ewid. 1880/1.

1. **Odwodnienie**

W razie potrzeby zaprojektować odwodnienie jezdni studzienkę ściekową z **kratą żeliwną krawężnikową** z przykanalikiem.

1. **Przebudowa zjazdu**

W razie potrzeby przebudowa istniejącego zjazdu na działkę nr ewid.1880/1 oraz przebudowa i umocnienie rowu od wjazdu na działkę 1880/1 do działki 1882/2.

1. **Kanały technologiczne**

Zaprojektowanie kanału technologicznego zgodnie z ustawą „o zmianie ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych oraz niektórych innych ustaw” (Dz.U.z dn. 24.09.2019r. poz. 1815) wprowadzającej zmiany w ustawie o Drogach publicznych tj. Dz.U. z 2018 poz. 2068 z póź.zm.

Kanał technologiczny o którym mowa w ustawie o drogach publicznych należy zaprojektować zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać kanały technologiczne” (Dz.U. z 15 maja 2015r. poz.680) oraz Zasadami projektowania kanałów technologicznych opracowanymi przez Urząd Komunikacji Elektronicznej.