



- LEGENDA:
- proj. nawierzchnia bitumiczna jezdni
  - proj. nawierzchnia bitumiczna zjazdów
  - proj. pobocze o naw. tłuczniowej
  - proj. naw. z brukowej kostki bet. gr. 8cm
  - proj. umocnienie powierzchni skarp i dna rowów płytami ażurowymi typu "meba"
  - proj. mury oporowe typu "L"
  - krawężnik najazdowy 22x15 wys. 4 cm
  - proj. obrzeże betonowe 30x8 cm
  - proj. umocnienie pow. skarp płytami ażurowymi typu "meba" gr. 8 cm
  - proj. umocnienie pobocza płytami ażur. typu "mini jomb" gr. 8 cm
  - drzewa do wycinki wg oddzielnej decyzji admin.
  - projektowane krawędzie naw. bitumicznej
  - proj. krawędzie poboczy
  - oś przebudowywanego odcinka drogi
  - granice działek (pasa drogowego)
  - proj. bariery ochronne i barieroporęcze
  - proj. ściek korytkowy szer. 60/50 cm
  - proj. ściek korytkowy z kostki granitowej 8/11 szer. 60 cm
  - proj. sączek kamienny
  - proj. przebudowa rowu nr 3 i remont rowów
  - elementy związane z drogą wg oddzielnego opracowania

nazwa zadania: "Budowa i przebudowa infrastruktury drogowej na terenie miasta Szczytina wraz z budową wodociągu i oświetlenia drogowego"				DATA: III kwartał 2023 r.
Plan sytuacyjny				
INWESTOR	Gmina Szczytina ul. Wolności 42 57-330 Szczytina	PRACOWNIA	Projektowanie i Nadzory Inżynierskie mgr inż. Bernard Michalski ul. Krótkowa 10 57-312 Jaszukowa Dolna	OBIEKT <b>1</b>
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Małgorzata Szal	PODPIS		SKALA <b>1 : 250</b>
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Bernard Michalski	PODPIS		NR RYS. <b>11</b>