



- Legenda:**
- proj. os trasy
 - linia rozgraniczająca teren inwestycji lub granica robót drogowych
 - ograniczenie w korzystaniu z nieruchomości (budowa i przebudowa sieci uzbrojenia terenu)
 - proj. krawężnik betonowy 15x30x100cm
 - proj. krawężnik granitowy 15x30x100cm
 - proj. krawężnik granitowy obniżony 15x22x100cm
 - proj. krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100cm
 - proj. krawężnik granitowy 15x30cm (n=10cm)
 - proj. opornik betonowy 12x25x100cm
 - proj. obrzeże betonowe 6x20x100 cm
 - projektowana krawężnik zjazdu
 - projektowana jezdnia z MMA
 - projektowany chodnik z betonowej kostki brukowej koloru szarego
 - projektowane zjazdy z betonowej kostki brukowej koloru granitowego
 - projektowany ciąg pieszo - rowerowy z MMA
 - projektowane trasy zjazdowe
 - projektowane pola uwagi
 - projektowane pochylenia poprzeczne
- Branża elektroenergetyczna:**
- proj. sieć elektroenergetyczna oświetlenia wraz z latarniami
 - proj. sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia
 - proj. szafka sieci elektroenergetycznej niskiego napięcia
 - proj. sieć elektroenergetyczna średniego napięcia
 - istn. słupy oświetleniowe do rozbiórki
 - istn. sieć elektroenergetyczna do rozbiórki
- Branża sanitarna:**
- proj. sieć kanalizacji deszczowa
 - proj. wpuszczaki deszczowe
 - istn. sieć kanalizacji deszczowej do rozbiórki
 - proj. sieć wodociągowa
 - istn. sieć wodociągowa do rozbiórki
 - proj. sieć kanalizacji sanitarnej
 - istn. sieć kanalizacji sanitarnej do rozbiórki
 - proj. sieć gazowa
 - istn. sieć gazowa do rozbiórki
 - obiekty budowlane i ogrodzenia do rozbiórki
 - projektowane skarpy