



- LEGENDA - branża drogowa**
- istn. jezdnia do przebudowy na nawierzchnię z SMA
  - proj. droga manewrowa o naw. z kostki betonowej
  - proj. pieszak o nawierzchni z kostki kamiennej
  - proj. pieszak o nawierzchni z kostki betonowej
  - proj. wyspa dzieląca o nawierzchni z kostki kamiennej
  - proj. azyl o nawierzchni z kostki betonowej
  - proj. zebra autobusowa o nawierzchni z kostki kamiennej
  - proj. miejsca postojowe o nawierzchni z kostki betonowej
  - istn. zjazdy publiczne do przebudowy na nawierzchnię z kostki betonowej
  - istn. zjazdy indywidualne do przebudowy na nawierzchnię z kostki betonowej
  - proj. chodnik o nawierzchni z kostki betonowej
  - proj. ścieżka pieszo - rowerowa o nawierzchni min.-asf.
  - istn. zielen przydrożna (odwzorzenie)
  - proj. krawężnik drogowy trapezowy kamienny o wym. 15x21x30 cm
  - istn. krawężnik drogowy betonowy o wym. 15x30 cm
  - proj. krawężnik drogowy kamienny o wym. 15x30 cm
  - proj. krawężnik drogowy betonowy o wym. 15x30 cm
  - proj. skok z kostki betonowej szer. 20 cm 10x30 cm
  - proj. skok z kostki betonowej szer. 20 cm 10x30 cm
  - proj. obrzeża drogowe betonowe o wym. 8x30 cm
  - istn. obrzeża drogowe betonowe o wym. 8x30 cm (regulacja wysokościowa)
  - istn. obrzeża drogowe betonowe o wym. 8x30 cm (regulacja wysokościowa)
- LEGENDA - branża sanitarna**
- proj. sieć kanalizacji deszczowej
  - proj. przykanalik kan. deszczowej Dn160 mm
  - proj. wpuść deszczowy
  - proj. magistrala wodociągowa
  - proj. wodociąg
  - proj. sieć kanalizacji ogólnospławnej
  - proj. sieć liwów
- LEGENDA - branża gazowa**
- proj. sieć kanalizacji gazowej
  - proj. przykanalik kan. deszczowej Dn160 mm
  - proj. sieć liwów
- LEGENDA - branża teletechniczna**
- proj. kanał techniczny o przekroju KTUKTp 110/160 mm
  - proj. studnia techniczna
  - proj. sieć liwów
  - proj. sieć teletechniczna
  - proj. sieć teletechniczna
- LEGENDA - branża energetyczna**
- proj. linia niskiego napięcia oświetleniowa NAYY-J 4x35 mm<sup>2</sup>
  - proj. linia niskiego napięcia zasilania sygnalizacji powiatywanowej YAKY 4x35 mm<sup>2</sup>
  - proj. linia niskiego napięcia zasilania monitoringu YKY 3x10 mm<sup>2</sup>
  - proj. linia średniego napięcia YAKY 4x35 mm<sup>2</sup>
  - proj. linia indukcyjna
  - istn. sieć liwów napowietrzne
  - istn. sieć liwów
  - proj. złącze kablowe / szafka zasilająca
  - proj. oprawa oświetleniowa na słupie stalowym
  - proj. słup stalowy