



LEGENDA:

- PROJEKTOWANA / PRZEBUDOWYWANA DROGA WEWNĘTRZNA (nawierzchnia bitumiczna)
- REMONTOWANA DROGA WEWNĘTRZNA (nawierzchnia bitumiczna)
- PROJEKTOWANE / PRZEBUDOWYWANE POWIĄZANIA KOMUNIKACYJNE (nawierzchnia z kostki betonowej typu "cegła")
- PROJEKTOWANE / PRZEBUDOWYWANE DRogi DOJAZDOWE I TECHNICZNE (nawierzchnia z kostki betonowej typu "cegła" koloru szarego)
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA UTWARDZONA (nawierzchnia z kostki kamiennej)
- PROJEKTOWANY / PRZEBUDOWYWANY CHODNIK (ze wzmocnioną podbudową) (nawierzchnia z kostki betonowej typu "cegła" koloru szarego)
- PROJEKTOWANY / PRZEBUDOWYWANY CHODNIK (nawierzchnia z kostki betonowej typu "cegła" koloru szarego)
- PROJEKTOWANE POBOCZE (nawierzchnia z kruszywa płukanego)
- PROJEKTOWANA ZIELEN (warstwa humusu obsiana mieszką traw niskich)
- PROJEKTOWANA OŚ DROGI
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY STOJĄCY (wyniesiony na 12÷15cm)
- PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY
- PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE
- PROJEKTOWANY COKÓŁ BETONOWY (prefabrykat typu "L")
- PROJEKTOWANA BARIERA OCHRONNA
- KRAWĘŻNIK BETONOWY WEDŁUG ODREBNEGO OPRACOWANIA
- KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY WEDŁUG ODREBNEGO OPRACOWANIA
- OBRZEŻE BETONOWE WEDŁUG ODREBNEGO OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANA / PRZEBUDOWYWANA SKARPA
- PROJEKTOWANY / PRZEBUDOWYWANY WPUST DESZCZOWY
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA (PRZYKANALIK)
- PROJEKTOWANY / PRZEBUDOWYWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY
- PROJEKTOWANE / PRZEBUDOWYWANE SZLABANY
- PROJEKTOWANY / PRZEBUDOWYWANY TERMINAL WYJAZDOWY
- PROJEKTOWANY BILETOMAT
- PROJEKTOWANY / PRZEBUDOWYWANY INFOPUNKT

UWAGA!

- PROJEKTOWANE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH (pasy przejścia dla pieszych wykonane z kostki betonowej typu "cegła" koloru białego o wymiarach 2,50x0,50m na tle wykonanym z kostki betonowej typu "cegła" koloru czerwonego - dla dróg dojazdowych / technicznych, powiązań komunikacyjnych)

ZAŁĄCZNIK NR 2 do PF-U
Skala rysunku: 1:250