



- LEGENDA**
- Nawierzchnia jezdni bitumiczna, KR2 [14]
 - Nawierzchnia jezdni o kostki kamiennej (st. kostka kamienia pozyskana w miejscu robót), KR2 [1b]
 - Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej 20x10 cm, k. szarego, KR2 [1a]
 - Nawierzchnia drogi dla rowerów - bitumiczna [2]
 - Nawierzchnia drogi dla rowerów o wzmocnionej podbudowie na jeździe bitumicznej, KR1 [2a]
 - Nawierzchnia drogi dla pieszych z płytki betonowej 30x30 cm, gładkiej, k. szarego [3]
 - Nawierzchnia drogi dla pieszych i rowerów z płytki betonowej 30x30 cm, gładkiej, k. szarego [3]
 - Nawierzchnia drogi dla pieszych o wzmocnionej podbudowie na jeździe z płytki betonowej 30x30 cm, gładkiej, k. szarego, KR1 [3a]
 - Nawierzchnia drogi dla pieszych o wzmocnionej podbudowie na skrzyżowaniu z płytki betonowej 30x30 cm, gładkiej, k. szarego, KR2 [3a]
 - Nawierzchnia drogi dla pieszych i rowerów o wzmocnionej podbudowie na skrzyżowaniu z płytki betonowej 30x30 cm, gładkiej, k. szarego, KR2 [3b]
 - Nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej 20x10 cm, k. grawitowego, KR1 [4a]
 - Nawierzchnia zjazdu z kostki kamiennej 9/11 cm, o górze i bokach łupanych, k. szarego, KR1 [4b]
 - Nawierzchnia nasypu na jeździe z kostki betonowej 20x10 cm, k. grawitowego, KR1 [5a]
 - Nawierzchnia nasypu na skrzyżowaniu z kostki betonowej 20x10 cm, k. grawitowego, KR1 [5b]
 - Nawierzchnia miejsc postojowych z kostki betonowej 20x10 cm, k. grawitowego, KR1 [6]
 - Nawierzchnia zaburku na jezdni z kostki kamiennej 13/15 cm, o górze i bokach łupanych, k. szarego, KR1 [7a]
 - Nawierzchnia zaburku z kostki betonowej 20x10 cm, k. szarego [7b]
 - Nawierzchnia zaburku z kostki kamiennej 7/9 cm, o bokach i górze łupanej, k. szarego [7c]
 - Nawierzchnia zaburku o wzmocnionej podbudowie z kostki kamiennej 7/9 cm, o bokach i górze łupanej, k. szarego [7d]
 - Nawierzchnia opaski z kostki betonowej 12x12 cm, z zaokrąglonymi narożnikami, k. grawitowego [8a]
 - Nawierzchnia opaski o wzmocnionej podbudowie na jeździe z kostki betonowej 12x12 cm, z zaokrąglonymi narożnikami, k. grawitowego [8b]
 - Nawierzchnia opaski z kostki kamiennej 4/6 cm, o bokach i górze łupanej, k. szarego [8c]
 - Zieleń niska i wysoka
 - Zieleń retencyjna - według opracowania brantowego
 - Skarpa o pochyleniu 1:1,5
 - Krawężnik betonowy 15x30x100 cm, k. szarego, wyniesiony +12 cm [typ A]
 - Krawężnik kamienny 15x30x100 cm, k. szarego, wyniesiony +12 cm [typ B]
 - Opornik betonowy 12x25x100 cm, k. szarego, wtopiony ±0 cm [typ C]
 - Opornik kamienny 12x25x100 cm, k. szarego, wyniesiony +2 cm [typ D]
 - Opornik kamienny 12x25x100 cm, k. szarego, wtopiony ±0 cm [typ E]
 - Obrazka betonowa 8x30x100 cm, k. szarego [typ F]
 - Obrazka kamienna 8x30x100 cm, k. szarego [typ F]
 - Balustrada
 - Istniejące ogrodzenie do usunięcia
 - Ogrodzienie do odwodnienia
 - Elementy Systemu Fakturowych Oznaczeń Nawierzchni (FON) - płytki o fakturze ostrzegawczej, kierunkowej i uwagi
 - Wpust deszczowy krawężnikowo-jezdniowy
 - Elementy małej architektury: ławka, stojak rowerowy, kosze na śmieci
 - Słupki białokąjące w rozstawie 1,8 m
 - Projektowane rzędne
 - Istniejące rzędne
 - Projektowane spadki podłużne
 - Projektowane spadki poprzeczne
 - Przekroje normalne
 - Pikietaż z oznaczeniem zjazdu
 - Pikietaż z oznaczeniem skrzyżowania
 - Pikietaż z oznaczeniem przejścia dla pieszych
 - Pikietaż z oznaczeniem przejścia dla pieszych
 - Oznakowanie poziome
 - Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - próg zwalniający wyspowy przebiegający