



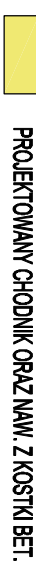

















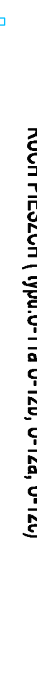



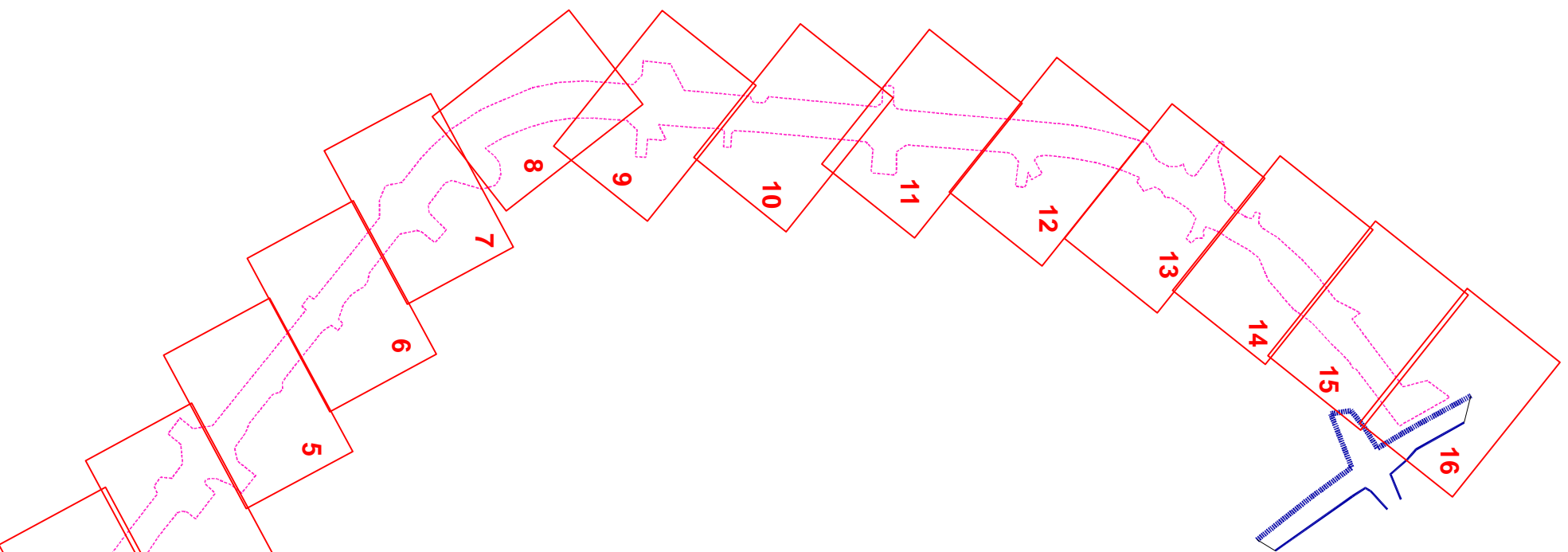





LEGENDA:

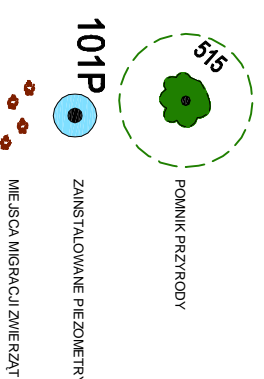
-  ZAKRES INWESTYCJI
-  PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ASFALTOWA JEZDNI
-  PROJEKTOWANA ŚCIEŻKA ROWEROWA
-  ISTNIEJĄCA ŚCIEŻKA ROWEROWA
-  PROJEKTOWANY CHODNIK ORAZ NAW. Z KOSTKI BET.
-  ISTNIEJĄCY CHODNIK
-  PROJEKTOWANY CIĄG PIESZO ROWEROWY
-  PROJEKTOWANA ZATOKA AUTOBUSOWA
-  ISTNIEJĄCA ZATOKA AUTOBUSOWA
-  PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ
-  PRZYSTANKOWE PERONY TRAMWAJOWE
-  PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ CZERWONEJ
-  PAS INFORMACYJNY DLA NIEMOWIDŁYCH
-  PAS PŁYT ANTYPOŚLIZGOWYCH
-  TRAWNIKI
-  AZYL SEGMENTOWY Z GRANULATU GUMOWEGO
-  PROJEKTOWANE TOROWISKO
-  PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK
-  PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK OBNIŻONY
-  PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE
-  PROJEKTOWANY PAS INFORMACYJNY DLA NIEMOWIDŁYCH NA PERONIE
-  PROJEKTOWANE WIATRY PRZYSTANKOWE
-  PROJEKTOWANE OGRÓDZENIA I BALUSTY ZABEZPIECZAJĄCE RUCH PIESZCH (typu: U-11a U-12b, U-12a, U-12c)
-  PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
-  ISTNIEJĄCY BUDYNEK DO ROZBIÓRKI

-  projektowane oświetlenie uliczne
-  projektowane słupy oświetleniowe parkowe



ZIELEN ISTNIEJĄCA

-  DRZEWA LIŚCIASTE
-  DRZEWA IGLASTE
-  KRZEWY ROSNĄCE



-  61 dB-dzień-2011 (szkody) ZASIĘGI PRZEKROCZEN DOPUSZCZALNYCH WARTOŚCI HAŁASU DLA ROKU 2011 (DZIEŃ)
-  65dB-dzień-2011 ZASIĘGI PRZEKROCZEN DOPUSZCZALNYCH WARTOŚCI HAŁASU DLA ROKU 2011 (DZIEŃ)
-  66dB-noc-2011 ZASIĘGI PRZEKROCZEN DOPUSZCZALNYCH WARTOŚCI HAŁASU DLA ROKU 2011 (NOC)
-  61dB-dzień-2031 (szkody) ZASIĘGI PRZEKROCZEN DOPUSZCZALNYCH WARTOŚCI HAŁASU DLA ROKU 2031 (DZIEŃ)
-  65dB-dzień-2031 ZASIĘGI PRZEKROCZEN DOPUSZCZALNYCH WARTOŚCI HAŁASU DLA ROKU 2031 (DZIEŃ)
-  66dB-noc-2031 ZASIĘGI PRZEKROCZEN DOPUSZCZALNYCH WARTOŚCI HAŁASU DLA ROKU 2031 (NOC)