



**WSPÓŁRZĘDNE WIERZCHOŁKÓW:**

W1	X=5752256.30	Y=7589651.30
W2	X=5752290.23	Y=7589651.30
W3	X=5753316.71	Y=7589651.21
W4	X=5752372.83	Y=7589650.83
W5	X=5752418.19	Y=7589621.03
W6	X=5752426.38	Y=7589615.76
W7	X=5752441.47	Y=7589605.69
W8	X=5752451.47	Y=7589600.31
W9	X=5752456.70	Y=7589595.53
W10	X=5752475.00	Y=7589595.59
W11	X=5752500.12	Y=7589595.72
W12	X=5752588.44	Y=7589596.29
W13	X=5752714.26	Y=7589596.62
W14	X=5752732.08	Y=7589596.66
W15	X=5752739.81	Y=7589611.04
W16	X=5752761.95	Y=7589647.46
W17	X=5752775.65	Y=7589670.23
W18	X=5752780.85	Y=7589678.85
W19	X=5752787.54	Y=7589691.15
W20	X=5752771.88	Y=7589683.78
W21	X=5752764.91	Y=7589687.74
W22	X=5752756.90	Y=7589687.70
W23	X=5752645.07	Y=7589687.15
W24	X=5752527.49	Y=7589686.26
W25	X=5752515.14	Y=7589686.17
W26	X=5752504.16	Y=7589691.84
W27	X=5752499.89	Y=7589694.04
W28	X=5752506.82	Y=7589707.46
W29	X=5752490.49	Y=7589675.84
W30	X=5752461.62	Y=7589619.95

**LEGENDA:**

- PROJ. NAWIERZCHNIA ASFALTOWA SZER. 5,50m
- PROJ. CHODNIK SZER. 1,50m O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJ. ZIELEŃ SZEROKOŚCI ZMIENNEJ
- PROJ. ZIAZDU PUBLICZNY O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ
- PROJ. ZIAZDU INDYWIDUALNY - ULICZNY SKOS 1:1 O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJ. SKRZYŻOWANIE WYNESIONE O NAWIERZCHNI Z KOSTKI BETONOWEJ
- PROJ. KRAWIEZNIK NAJAZDOWY 15x22x100cm
- PROJ. OBRZEŻE 8x30x100cm
- PROJ. RURA DRENARSKA PP DN200mm
- PROJ. STUDNIE CHŁONNE PP DN600mm
- GRANICE OPRACOWANIA

**NAZWA INWESTYCJI:**  
Przebudowa dróg gminnych (o łącznej długości 999,00m)  
-Nr 102757L od km 0+000.00 do km 0+108.55 L=108.55m  
-Nr 102758L od km 0+000.00 do km 0+202.60 L=202.60m  
-Nr 102759L od km 0+000.00 do km 0+284.10 L=284.10m

**ADRES ODRĘTU BUDOWLANEGO:**  
Rybnik, dz. nr 224/2/10, 224/2/3, 2486/6, 2484/5, 2484/20, 2486/35

**PLAN SYTUACYJNY**

**SKALA:** 1:500 **DATA:** 08.2020

**OPRACOWAŁ:**