

ZESTAWIENIE ROBÓT NAWIERZCHNIOWYCH (PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 110871 L W M. KRASNOBRÓD (UL. WCZASOWA))

| Lokalizacja | Wzmocnienie podłoża | | | | Krawężnik | Obrzeże | | | Kostka brukowa | | | Podbudowa (kruszywo) | Nawierzchnia dolna | Nawierzchnia górna | |
|-------------------|--|----------------|---------------|---------|--|---|----------------|-----|---|---------------|---------|---|--|---|--------|
| | | 1.5 MPa | 2.5 MPa | 5.0 MPa | | | „6” | „8” | | „6” | „8” | | | | |
| | m ² | | | | m | m | | | m ² | | | m ² | m ² | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| 0+319.00+0+517.50 | chodnik (45+15+64+65.28)x1.5 + 4x(1.0+1.5) | 293.92 | | | 6x1.0 =6.00 | (45+15+64+65.28)x2 - 4x2+45+18+3-2x4+ (61.7+65.28)x2+3.5+ 2x(3.0+3.7) | 699.42 | | obmiar jak kol. 2, 3 | 293.92 | | | | | |
| | ścieżka rowerowa (45+18+61.7+65.28)x2.0 | 371.96 | | | | | | | obmiar jak kol. 2, 3 | | 371.96 | | | | |
| 0+517.50+1+041.00 | chodnik [523.50 - (12x4.0 +5.7+6.7+ +11.98)]x1.5+ 4.0x2x(1.0+1.5) + 1.7x6 | 700.78 | | | 523.5x2- 18.2+2x(9.42+16.0)+5 -19.0 =1060.64 | chodnik [523.5- (12x4+5.7+6.7+11.98)]x 2+2x2x2.5+2 ścieżka [523.5- 7.5+12x4+9.8+7.94]x2.0 | 1814.76 | | obmiar jak kol. 2, 3 | 700.88 | | | | | |
| | ścieżka rowerowa [523.5 -(7.5+12x4.0+9.81 +7.94)]x2.0 | 900.50 | | | parking 18.5+15.0+3x3.14+21+12+3 x5.0 =90.92 | | | | obmiar jak kol. 2, 3 (+12x4.0+9.81)x2.0 | | 1016.22 | | | | |
| | naw. bitumiczna (km 0+517.50 ± 0+534.00) 2.50x5.70 | | 14.25 | | | | | | | | | (km 0+517.50 ± 0+534.00) wyr. 14.0x5.7x0.12 =9.58 m ³ poszerzenie =14.25m ² | naw. bitumiczna (km 0+517.50 ± 0+534.00) 16.50x5.70=94.05 | 94.05 | |
| | naw. kostka brukowa (km 0+534.00 ± 0+867.60) 14.5x1.9 +17.58x1.775+81.92x1.65+80 x1.5+39.5x1.6+51x2+17.1x2.2 | | 516.74 | | | | | | obmiar jak kol. 2, 3 | | 516.74 | | | | |
| | naw. bitumiczna (km 0+867.60 ± 1+041.00) 32.4x1.27+12x1.46+16.5x1.09 +28x0.5+24.5x1.36+9x2.66+ 20x1.4 | | 175.92 | | | | | | | | | wjazd w km 0+954.20 wyr. (168.33-27.0)x0.08=11.31m ³ poszerzenie =27.00m ² | | | |
| | droga w km 0+544 16x5.0+6x(5.0+6.2)x0.5+ 2x7.72 | | 129.04 | | | | | | obmiar jak kol. 2, 3 | | 129.04 | | km 0+867.60±1+041 wyr. =180.76m ³ poszerzenie =175.92m ² | naw. bitumiczna (km 0+867.60 ± 1+041.00) 105.71x5.5+20x(5.5+7.95)x0.5+ 6.68x7.95+14.55x(7.95+6.70) x0.5 =875.59 | 875.59 |
| | wjazd w km 0+954.2 (2.0+1.6)x0.5x15 | | 27.00 | | | | | | wjazd w km 0+954.20 (16.5+6.0)x0.5x15 - 0.42 | | 168.33 | | | | |
| | parking w km 0+971 12x21.0+2x(6.00-0.42) | | 263.16 | | | | | | obmiar jak kol. 2, 3 | | 263.16 | | | | |
| OGÓLEM: | | 2267.30 | 1126.1 | | 1157.60 | | 2514.20 | | | 994.80 | | wyrównanie: -201.65 m², na powierzchni 920.80 m² poszerzenie: -1126.10 m² | 967.70 | 967.70 | |
| | | | | | | | | | kostka (bez fazki) | | 1388.20 | | | | |
| | | | | | | | | | kostka brukowa | | 1077.30 | | | | |