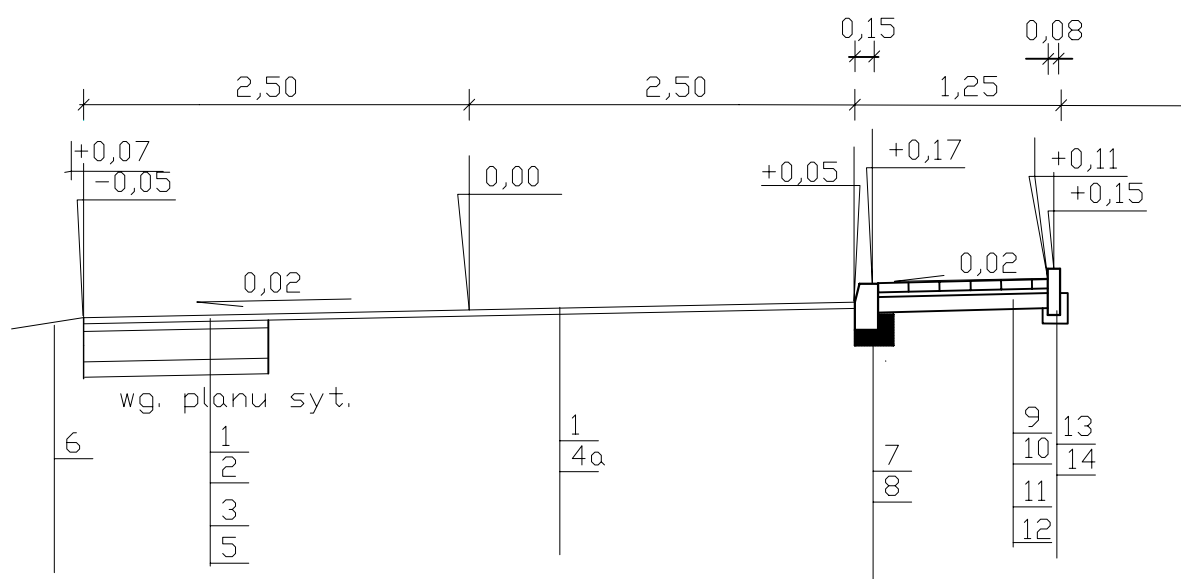


## LEGENDA:

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 grubości 4 cm wg PN-EN-13108
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 grubości 5 cm wg PN-EN-13108
3. Kruszywo łamane kamienne 0/31,5mm grubości 15 cm
4. Istniejąca nawierzchnia z kruszywa naturalnego
- 4a. Istniejąca nawierzchnia bitumiczna
5. Podbudowa na poszerzeniu z kruszywa naturalnego 0/31,5 mm gr. 20 cm ( szerokość zmienna )
6. Pobocze z kruszywa naturalnego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie grubości 9 cm
7. krawężnik betonowy 15x30 cm
8. ława betonowa C12/16 gr 10 cm
9. kostka betonowa gr 6 cm ( 8 cm cm na zjazdach )
10. podsypka cementowo -piaskowa 1:4 gr. 3 cm
11. podbudowa z kruszywa naturalnego 0/31,5 gr, 10 cm
12. nasyp - kruszywo naturalne gr. wg potrzeb
13. obrzeże betonowe 8x30
14. podsypka piaskowa gr 5 cm



|             |  |        |  |
|-------------|--|--------|--|
| TYTUŁ:      | Doprowadzenie do należytego stanu technicznego osiedlowych ciągów pieszo-jezdnych na działce 420 /5 obręb Montowo w miejscowosci Katlewo |        |  |
| ADRES:      | Katlewo gm. Grodziczno   |        |  |
| INWESTOR:   | Gmina Grodziczno 13-324 Grodziczno woj. Warmińsko -Mazurskie   | DATA:  | 08/2017  |
| TEMAT:      | Plan sytuacyjny – wykonawczy   |        | SKALA:<br><br>1:100  |
| BRANŻA:     | drogowa  | PODPIS |  |
| PROJEKTANT: | mgr inż. Kazimierz Krakówka<br>upr.7342-CIE-77/82 MAZ/BD/3377/01   |        | RYS.NR 2   |
| OPRACOWAŁ:  | mgr inż. Kazimierz Krakówka<br>upr.7342-CIE-77/82 MAZ/BD/3377/01   |        | NADZÓR PROJEKT DROGI ULICE<br>KRAKÓWKA KAZIMIERZ<br>09-300 ŻUROMIN<br>UL. Wschodnia 13<br>kkrakowka@interia.pl |