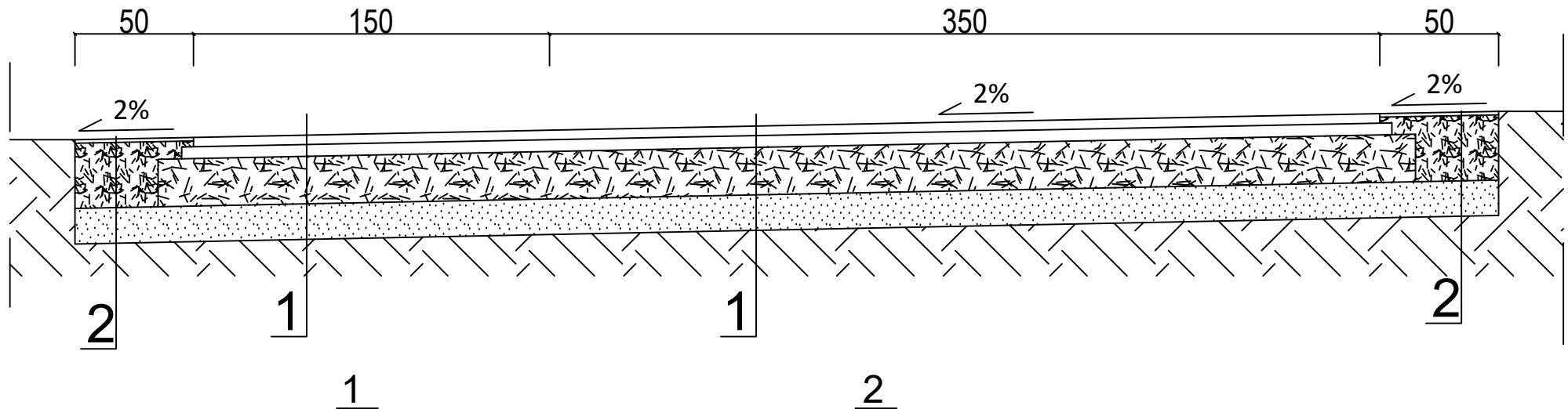


PRZEKRÓJ POPRZECZNY E-E



| |
|--|
| warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S - 4cm po zaczęszczeniu |
| wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej szybko rozpadowej K1-60 o zużyciu 0,5kg/m2 |
| warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W - 4cm po zaczęszczeniu |
| wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej szybko rozpadowej K1-60 o zużyciu 1,0kg/m2 (wzdłuż poboczy na szer. 1,0m) |
| podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - 20 cm po zagęszczeniu |
| podłoże wzmocnione - kruszywo stabilizowane cementem Rm=2,5 MPa (mieszanka z wytwórni) - 15 cm po zagęszczeniu |
| istn. podłoże gruntowe/nasyp z pospółki |

| |
|--|
| grys kamienny bazaltowy 2-5mm (10 kg/m2) |
| wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej szybko rozpadowej K-1 60 o zużyciu 1,5 kg/m2 |
| grys kamienny bazaltowy 8-11 mm (15 kg/m2) |
| wiązanie międzywarstwowe z emulsji asfaltowej szybko rozpadowej K-1 60 o zużyciu 1,5 kg/m2 |
| podbudowa z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie (mieszanka o uziarnieniu 0/31,5) - około 25 cm po zagęszczeniu |
| podłoże wzmocnione - kruszywo stabilizowane cementem Rm=2,5 MPa (mieszanka z wytwórni) - 15 cm po zagęszczeniu |
| istniejące podłoże/nasyp z pospółki (w zależności od uwarunkowań terenowych) |

| | | | |
|---|--------------|--------|----------|
| INWESTOR | | | |
| GMINA KROTOSZYCE | | | |
| UL. PIASTOWSKA 46, 59-223 KROTOSZYCE | | | |
| OBJEKT PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ WEWNĘTRZNEJ W M. CZERWONY KOŚCIÓŁ | | | STADIUM |
| | | | PW |
| TYTUŁ | | | DATA |
| PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE | | | MAJ 2021 |
| | | | SKALA |
| | | | 1:25 |
| PROJEKTANT | NR UPR. BUD. | PODPIS | NR RYS. |
| INZ. HENRYK MAZUR | 32/84/LW | | 2B |