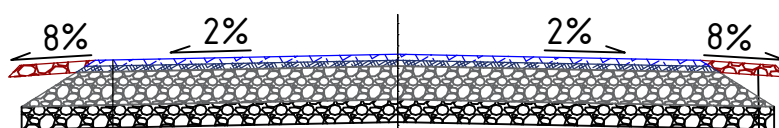
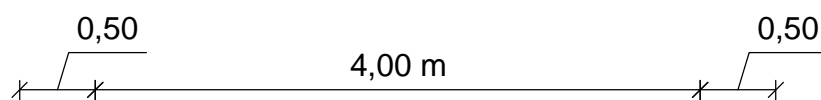



Przekrój normalny km 0+000-0+170



10 cm Obustronne pobocza z gruntu niewysadzinowego

| | |
|---------|---|
| 4 cm | Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego (AC11S 50/70) |
| 4 cm | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego (AC16W 50/70) |
| 22 cm | Warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0=31,5 |
| gr. zm. | Warstwa podbudowy z kruszywa odzyskanego z rozbiórki istniejącej nawierzchni |
| 30 cm | Razem |

| | | | | |
|--|--|-----------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| Inwestor: Gmina Jarocin Jeżowe 159 37-405 Jarocin  | Nazwa inwestycji: Remont drogi gminnej w miejscowości Jarocin dz. nr ewid. 922 | | | |
| | Lokalizacja: Powiat niżański, gmina Jarocin | | Stadium: Projekt techniczny | |
| | Tytuł rysunku: Przekrój poprzeczny | | | |
| | Opracował | Mirosław Sępień | Podpis: | Data: lipiec 2021 r. |
| | Opracował | Marek Dec | Podpis: | Skala: 1:50 |
| | | | Nr rysunku: 3.1 | |