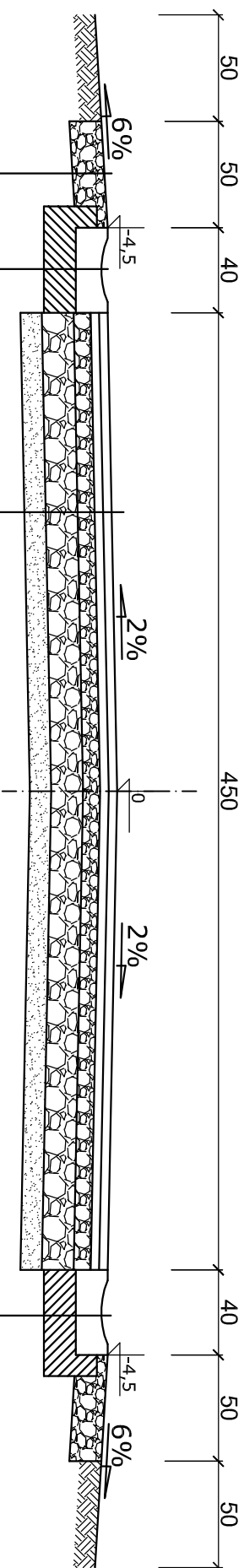


Łącznik km 0+000 - 0+170



- 4cm-warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC11S
- 4cm-warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
- 23cm-podbudowa z kruszywa kamiennego
- układana w dwóch warstwach:
- warstwa dolna gr. 15cm o uziarnieniu 0-63mm
- warstwa górna gr. 8cm o uziarnieniu 0-31,5mm
- 10cm-warstwa odsączająca z piasku

korytka ściekowe betonowe 40x33x15cm
 15cm-ława betonowa z betonu C 12/15
 50x15cm z oporem 10x10cm

15cm-kruszywo kamienne 0/31,5mm

| | | | |
|---|-------------------------|---------|-------|
| <div> <div> <div>Opiekt:</div> <div>REMOŃT ULICY KOCHANOWSKIEGO</div> </div> <div> <div>W MIEJSOWOŚCI CZERNICA</div> <div>PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ŁĄCZNIKA</div> </div> </div> | | | |
| Rysunek: | BRANŻA | | Skala |
| Opracował: | mgr inż. Marcin Balicki | | 1:30 |
| Projektował: | mgr inż. Marek Jakób | | 3-3 |
| LISTOPAD 2015 | | Rys. nr | |