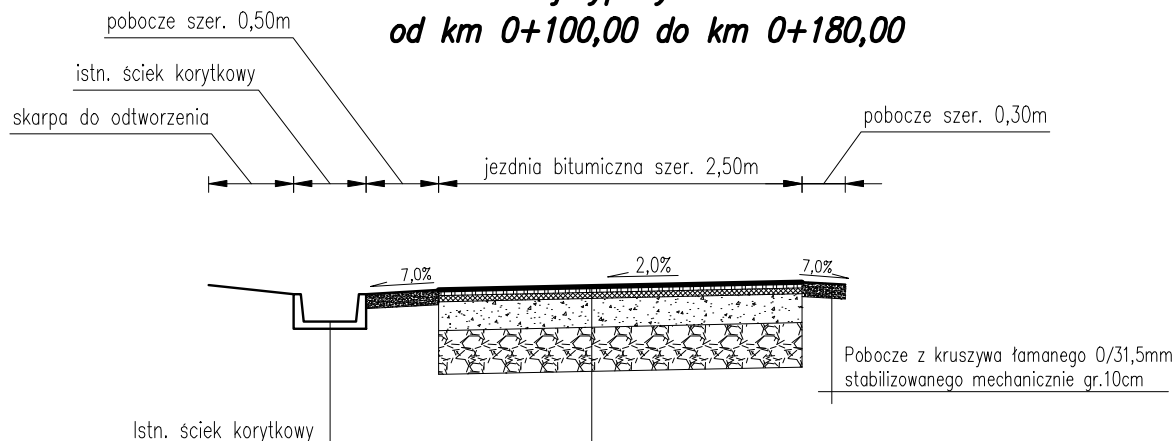


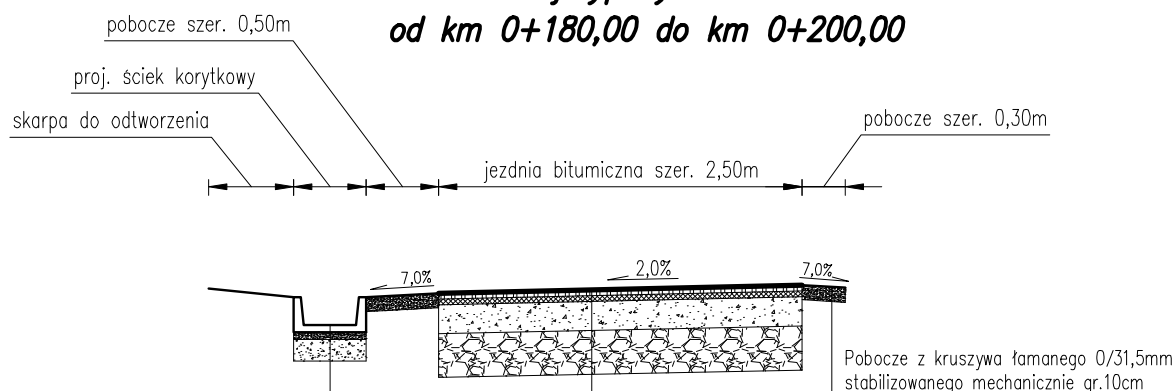
**Przekrój typowy na odcinku
od km 0+100,00 do km 0+180,00**



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI TYP B

| | |
|-------|---|
| 4 cm | Warstwa ścieralna – beton asfaltowy 0/12,8mm |
| 4 cm | Warstwa wiążąca – beton asfaltowy 0/12,8mm |
| 20 cm | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie |
| 30 cm | Podbudowa z kruszywa naturalnego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie /warstwa wzmacniająca/ |
| | Korytowanie i profilowanie istn. podbudowy do wymaganych rzędnych |

**Przekrój typowy na odcinku
od km 0+180,00 do km 0+200,00**



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI TYP B

| | |
|--|-------|
| Ściek korytkowy 50x50x24cm | 24 cm |
| Podsypka piaskowo– cementowa 1:4 gr. 5cm | 5 cm |
| Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm | 15cm |

| | |
|-------|---|
| 4 cm | Warstwa ścieralna – beton asfaltowy 0/12,8mm |
| 4 cm | Warstwa wiążąca – beton asfaltowy 0/12,8mm |
| 20 cm | Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie |
| 30 cm | Podbudowa z kruszywa naturalnego 0/63mm stabilizowanego mechanicznie /warstwa wzmacniająca/ |
| | Korytowanie i profilowanie istn. podbudowy do wymaganych rzędnych |

| | | |
|---|--|---------------------|
| pracownia projektowa KBN PROJEKT | TEMAT OPRACOWANIA: ODBUDOWA DROGI GMINNEJ (UL. ORZECHOWA) W MIEJSCOWOŚCI KOCOŃ | |
| | LOKALIZACJA: DROGA GMINNA (UL. ORZECHOWA) - DZIAŁKA NR 2231/1 | |
| INWESTOR: | URZĄD GMINY ŚLEMIEŃ 34-323 ŚLEMIEŃ UL. KRAKOWSKA 148 | RYS. NR D-3 |
| STADIUM: | PROJEKT UPROSZCZONY | BRANŻA: DROGOWA |
| NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE TYPOWE - CZĘŚĆ II | | SKALA 1:50 |
| PROJEKTOWAŁ: | mgr inż. Tomasz Kotajny nr upr. SLK/1898/POOD/07 w specj. drogowej | DATA: II 2011 r. |
| AUTOR OPRACOWANIA: | mgr inż. Arkadiusz Krzesak upr. nr SLK/2182/PWOK/08 | PODPIS: |