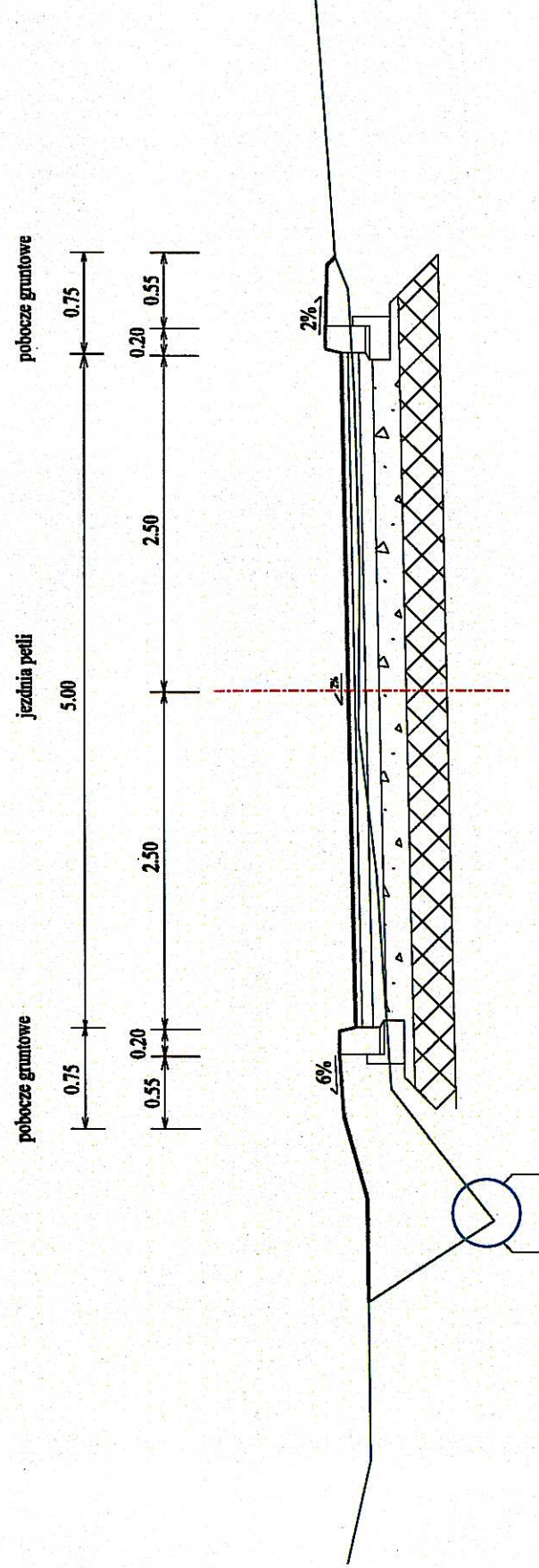
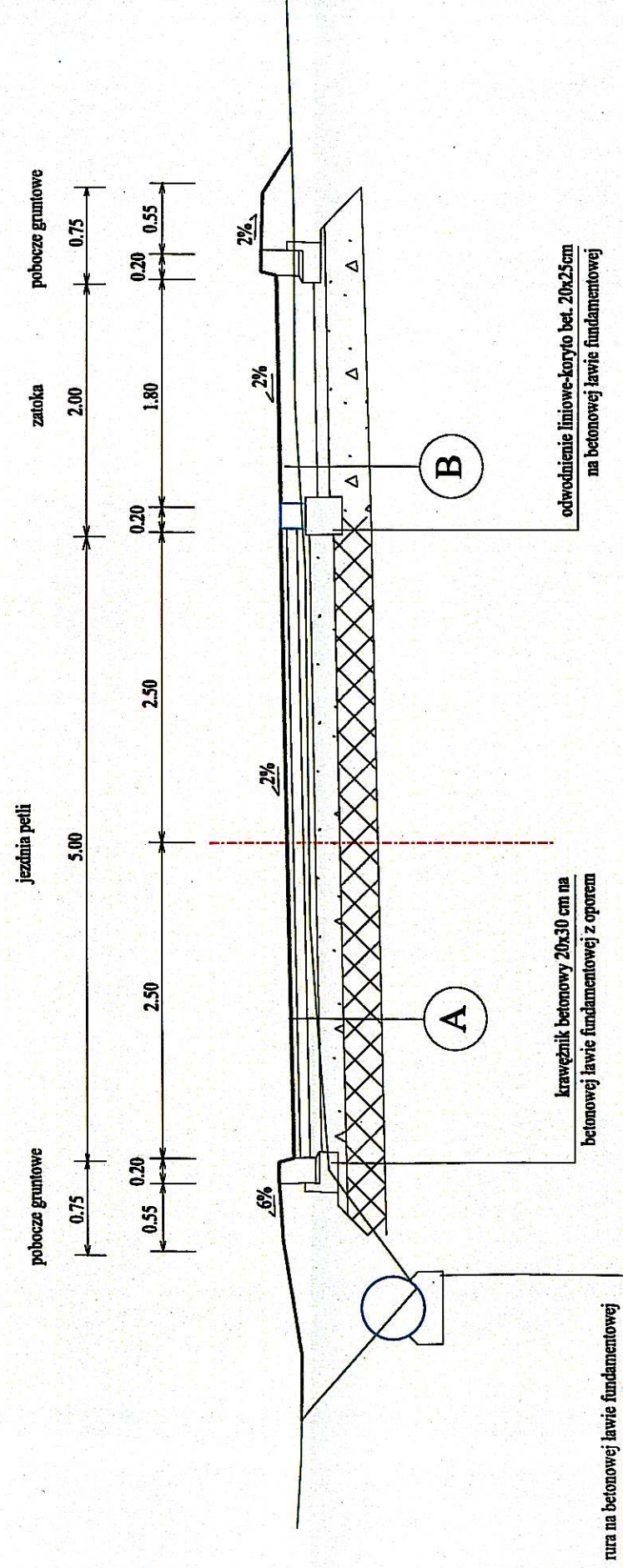


Przekrój typowy w km 0+007.89- 0+038.21



Przekrój typowy w km 0+000.00- 0+007.89, 0+007.89-0+108.51



| | | |
|---|------|---|
| A | 5cm | warstwa ścierna - beton asfaltowy AC8S |
| | 8cm | warstwa wiążąca AC11S |
| | 10cm | podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC16S |
| | 20cm | kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie |
| | 30cm | kruszywo naturalne stabilizowane mechanicznie |
| | | 73 cm |

| | | |
|---|------|---|
| B | 30cm | warstwa ścierna z betonu klasy C25/30 |
| | 10cm | podbudowa z betonu asfaltowego AC16S |
| | 30cm | podbudowa z kruszywa łamanego słab. mech. |

| | | | |
|-----------------------|---|---|----------------|
| Jednostka projektowa: | F.H.U. KOWALCZYK S.C. Biuro Projektów Drogowych mgr inż. Piotr Kowalczyk bpd.kowalczyk@gmail.com | Biuro: ul. Rynek 11/17 34-400 Nowy Targ tel. 501 566 223 | Nr zlecenia: |
| Investor: | Miejski Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Nowym Targu ul. Długa 21, 34-400 Nowy Targ | BUDOWA BUDYNKU DYSPOZYTORNI WRAZ Z PUNKTEM ZLEWNYM ŚCIEKÓW na oczyszczalni ścieków w Nowym Targu na części działki ozn. nr ewid. 15685/4 wraz z urządzeniami budowlanymi i infrastruktury technicznej na działkach ozn.nr ewid. 15722/2, 15766/1, 15721/5, 15720/5, 15719/5, 15717/2, 15716/2, 15713/2, 15765/3, 15764/1, 15763/1, 15762/1, 15761/1 oraz na części działek ozn. nr ewid. 15685/4, 15743/4 w Nowym Targu | |
| Rodzaj opracowania: | Projekt budowlany | PRZEMÓW TYPOWY | Nr rysunku: 04 |
| Bransza: | Drogiowa | | |
| Data: | 12.08.2016 | | |
| Skala: | 1:50 | | |
| Projektant | mgr inż. Piotr KOWALCZYK | MAP/038/PWBD/15, inż. drogowej | Podpis |
| Sprawdził | mgr inż. Franciszek GRUSZKA | 32/KW/75, inż. - konst. | |