



|  |         |
|--|---------|
| jezdnia  | 1       |
| warstwa ścieralna z koski brukowej bezfazowej                              | h=8 cm  |
| podsyпка piaskowo-cementowa  | h=4 cm  |
| kruszywo łamane stabiliz. mechanicznie 20-63<br>klinowane mieszanką 0-31,5 | h=25 cm |
| Łączna grubość Σ h=37 cm   |         |

|   |         |
|---|---------|
| pobocze gruntowe ulepszone                  | 2       |
| kruszywo łamane stabiliz. mechanicznie 0-32 | h=10 cm |

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| obrzeże                       | 3 |
| obrzeże betonowe 8*30         |   |
| Ława betonowa z oporem C12/15 |   |

|  |         |
|--|---------|
| jezdnia  | 4       |
| płyty ażurowe 60x40  | h=8 cm  |
| podsyпка piaskowo-cementowa  | h=4 cm  |
| kruszywo łamane stabiliz. mechanicznie 20-63<br>klinowane mieszanką 0-31,5 | h=25 cm |
| Łączna grubość Σ h=37 cm   |         |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Inwestor: <b>Gmina i Miasto Rudnik nad Sanem</b><br>ul. Rynek 40, 37-420 Rudnik nad Sanem |                              |
| Nazwa opracowania: <b>Przebudowa drogi wewnętrznej<br/>- ul. Wiklinowa w Chałupkach</b>   |                              |
| Tytuł rysunku:<br>Przekrój konstrukcyjny  | Skala: 1:50<br>Nr rysunku: 3 |
| Projektant: mgr inż. Adam Sikora  |                              |