



- |  |
|--|
| 1. pobocze z kruszywa 0/31,5 mm  |
| 2. wykop szer. 90 cm, zasypany gruntem rodzimym z zagęszczeniem                                      |
| 3. projektowany rów drogowy  |
| 4. keramzyt o frakcji 10-20 mm ( $\lambda=0,160 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$ ) - warstwa o gr. 48 cm |
| 5. przewód wodociągowy o śr. 100 mm  |
| 6. folia budowlana   |

<b>Zakład Usług Technicznych</b> <b>Czesław Młynarczyk</b> <b>ul. gen. Taczaka 5, 88-300 Mogilno</b> <b>tel. 606 678 854, NIP 557-102-27-30</b>				
Inwestor	GMINA WYRZYSK ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk			
Obiekt	Przebudowa drogi gminnej nr G129329P w miejscowości Auguścin.			
Tytuł rysunku	Izolacja przewodu wodociągowego w gruncie - schemat.			
Projektant	mgr inż. Rafał Młynarczyk uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej nr KUP/0114/POOD/14			
Data	29.08.2019 r.	Skala	-----	Rys. nr 9