



### Legenda:

1. Konstrukcja nawierzchni.
  2. Zasyпка z kruszywa piaszczystego dowiezionego (pospółka, piasek, żwir).
  3. Obsypka rurociągu z kruszywa piaszczystego (pospółka, piasek, żwir) 30 cm nad wierzchem rury, maksymalna wielkość ziaren < 22 mm.
  4. Podsypka z piasku.
- Do - średnica zewnętrzna rury

Pracownia projektowa: USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Andrzej Duszyński ul. Warszawska 1 lok. 19, 06-500 Mława tel. 502 282 840		Inwestor: <b>Gmina Miejska Szczytno</b> <b>ul. Sienkiewicza 1</b> <b>12-100 Szczytno</b>	
Nazwa obiektu:	Przebudowa drogi gminnej nr 214039N – ulicy Norwida w Szczytnie		
Stadium:	Projekt architektoniczno–budowlany		data: 06.2021 r.
Tytuł rysunku:	Przekrój wypełnienia wykopu	skala: 1:25	nr rysunku S–5
Projektant:	mgr inż. Tomasz Wrzosek	nr upr. WAM/0062/POOS/13 specjalność: sanitarna	Podpis:
Sprawdzający:	mgr inż. Maciej Saczuk	nr upr. MAZ/0155/POOS/09 specjalność: sanitarna	