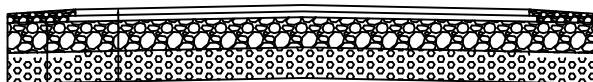
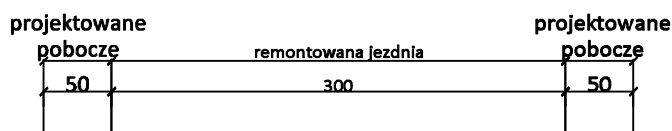
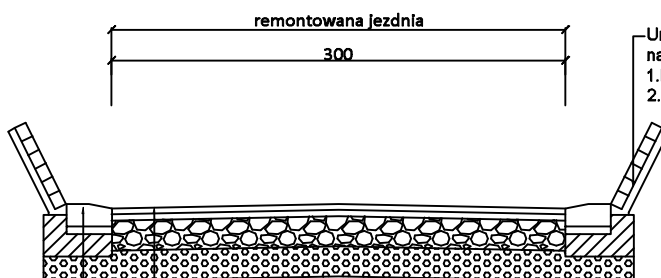


KM 0+000 do 0+015  
KM 0+435 do 0+490



- 1. Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej AC8S KR1, gr. 4cm
  - 2. Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11W KR1, gr. 4cm
  - 3. Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5, gr. 20cm
  - 4. Warstwa mrozochronna z rumoszu skalnego piaskowca gr. 20cm
- 1. Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5, gr. 8cm
  - 2. Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5, gr. 20cm
  - 3. Warstwa mrozochronna z rumoszu skalnego piaskowca gr. 20cm

KM 0+015 do 0+435



Umocnienie skarp wężozu płytami azurowymi na wys. 60cm, nachylenie 2:1.  
1. Płyta azurowa betonowa gr. 8cm  
2. Podosypka cem.-piask. 1:4, gr. 5cm

- 1. Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej AC8S KR1, gr. 4cm
  - 2. Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11W KR1, gr. 4cm
  - 3. Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5, gr. 20cm
  - 4. Warstwa mrozochronna z rumoszu skalnego piaskowca gr. 20cm
- 1. Krawężnik betonowy 15x30
  - 2. Podosypka cem.-piask. 1:4, gr. 5cm
  - 3. Ława betonowa z oporem C12/15, gr. 15cm

Autor:				Usługi Doradztwa Technicznego BINGO Benjamin Szymczyk ul. Skibowa 24, 25-147 Kielce tel. 600 966 118; e-mail: udt.bingo@gmail.com	
Inwestor:				Gmina Iwaniska ul. Rynek 3 27-570 Iwaniska	
Tytuł projektu: Przebudowa drogi wewnętrznej działka o nr ew. 50, 49/1 Toporów - Kopiec o dł. 490 od km 0+000 do km 0+490 celem zabezpieczenia dna wężozu lessowego					
Faza opracowania:				Projekt Budowlano - Wykonawczy	
Nazwa rysunku:				Przekrój Normalno-Konstrukcyjny	
Projektant:		mgr inż. Benjamin Szymczyk SWK/0105/PBD/19		Data: 02.2020	
Imię i Nazwisko:		Data:		Podpis:	
				Nr rysunku: 3	