



1. Warstwa ścieralna z mieszanki mineralno-asfaltowej AC8S KR1, gr. 3cm
2. Warstwa wiążąca z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11W KR1, gr. 4cm
3. Geosiatka o wytrzymałości min. 50/50kN na całej szerokości jezdni
4. Warstwa wyrównawcza z mieszanki mineralno-asfaltowej w ilości 50kg/m²
5. Istniejąca konstrukcja jezdni.

— Pobocze z kruszywa łamanego, gr. 10cm

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: Remont drogi gminnej o nr 327018 T Schabówka - Kujawy - Konary o dł. 1402 mb od km 1+588 do km 2+990			
Faza opracowania:			Skala: 1 : 50
Projekt Budowlano - Wykonawczy			
Nazwa rysunku:			Nr rysunku: 3
Przekrój Normalno - Konstrukcyjny			
Projektant:	Imię i Nazwisko: mgr inż. Benjamin Szymczyk SWK/0105/PBD/19	Data: 02.2020	Podpis: _____