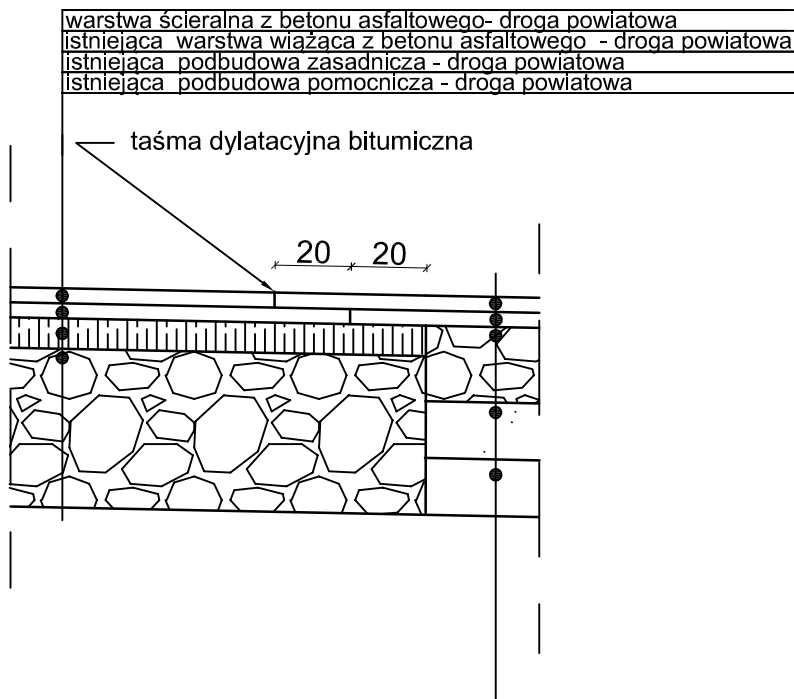


SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA NOWEJ NAWIERZCHNI Z ISTNIEJĄCĄ NAWIERZCHNIĄ MINERALNO-BITUMICZNĄ



warstwa ścieralna z betonu asfaltowego- droga powiatowa	
istniejąca warstwa wiążąca z betonu asfaltowego - droga powiatowa	
istniejąca podbudowa zasadnicza - droga powiatowa	
istniejąca podbudowa pomocnicza - droga powiatowa	
taśma dylatacyjna bitumiczna	
20	20
warstwa ścieralna z mieszanki AC 11 S	4 cm
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W	5 cm
podbudowa z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 stabilizowanej mechanicznie	20 cm
warstwa mroozochronna podłoża: grunt stabilizowany cementem	15 cm
o klasie wytrzymałości C1,5/2 - mieszanka z wytwórni	
pospolka zagęszczona mechanicznie- warstwa odsączająca	16 cm
Suma:	60 cm



ST PROJEKT Jacek Staniek
Kąty 18, 29-100 Włoszczowa
NIP 6090010369, tel. 600 319 265

Inwestor:	Gmina Burzenin ul. Sieradzka 1 98-260 Burzenin		
Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi gminnej Będków-Świerki		
Adres inwestycji:	m. Będków, dz. nr ew. 312, 313, 319 obręb 0002 Będków, gmina Burzenin		
Stadium:	PB	Branża:	DROGOWA
Nazwa rysunku:	Szczegół połączenia nowej nawierzchni z istniejącą nawierzchnią mineralno-bitumiczną		Numer rysunku: 8
			Data: 03.2020
			Skala rys.: 1:20
Zespół autorski: Imię i nazwisko:	Uprawnienia		Podpis:
Autor branży drogowej:	mgr inż. Jacek Staniek		
Projektant branży drogowej:	mgr inż. Kamil Ziolkowski	LOD/2541/PWOD/14	