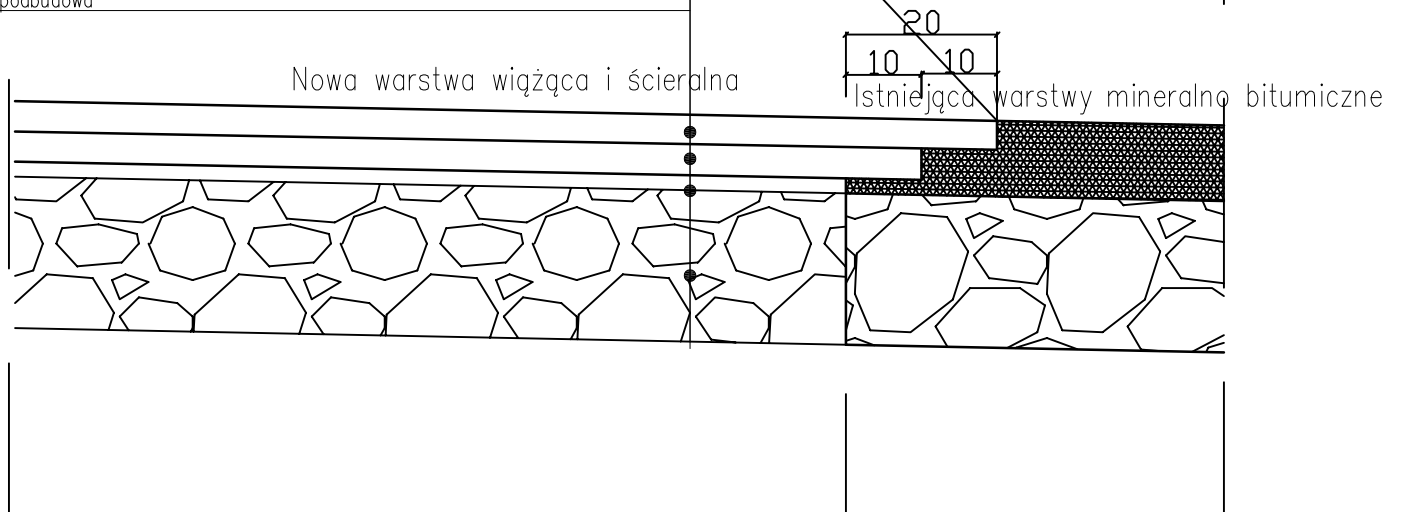



SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA NOWEJ NAWIERZCHNI Z ISTNIEJĄCYMI NAWIERZCHNIAMI MINERALNO-BITUMICZNYMI

warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 4 cm
skropienie emulsją asfaltową
warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W w ilości średnio 100kg/m ²
wzmocnienie istniejącej nawierzchni geosiatką
skropienie emulsją asfaltową
frezowanie istniejącej nawierzchni mineralno bitumicznej do 4cm
istniejąca podbudowa

taśma dylatacyjna bitumiczna



		ST PROJEKT Jacek Staniek Projektowanie budowlane, doradztwo techniczne. Kały 18, 29-100 Wioszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265	
Investor:	Gmina Włodowice z/s. ul. Krakowska 26 42-421 Włodowice		
Nazwa inwestycji:	Przebudowa drogi ul. Wesolej w miejscowości Zdów.		
Adres inwestycji:	Zdów, działka nr ewid. 195, 196, 197, 221 (działka drogowa), 1424, 1425 obręb 0009 Zdów		
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	Branża:	DROGOWA
Nazwa rysunku:	Szczegół połączenia		Numer rysunku: D-5
			Data: 8.2015
			Skala rys.: 1:10
Zespół autorski	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Opracował	mgr inż. Jacek Staniek		
	mgr inż. Damian Okraska		
Projektant:	inż. mgr Kazimierz Mamos	GP.IV.7342/40/94	