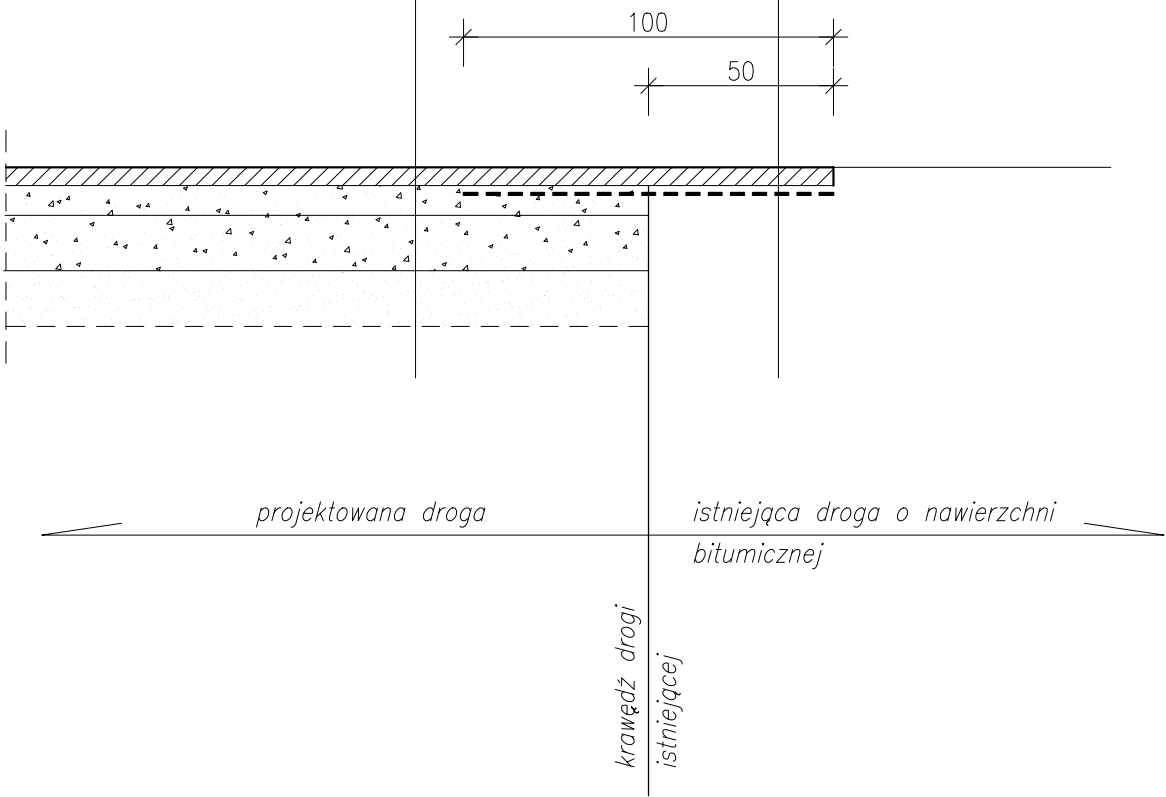


Połączenie z nawierzchnią asfaltową

skala 1:20

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S – gr. 4cm
- korytowanie poszerzenia nawierzchni o 50cm oraz poboczy
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie (warstwa górna) – gr. 8cm
- wyrównanie istniejącej nawierzchni tłuczniowej
- oczyszczenie istniejącej nawierzchni z usunięciem zanieczyszczeń na poboczu
- istniejące podbudowa

- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
- geosiatka z włókna szklanego
- frezowanie nawierzchni
- konstrukcja drogi istniejącej



zamawiający	Gmina Sośnie ul. Wielkopolska 47, 63-435 Sośnie		data 2015 lipiec
obiekt adres bud.	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Pawłów, dz, nr ewid. 243, 250, 398		nr rys./ str.
Szczegół połączenia drogi			skala 1:20
branża	Budownictwo drogowe		
	Imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
projektant	mgr inż. Marcin Wojtkowiak	WKP/0219/P00K/04	
opracował	tech. Tadeusz Gruchala	UAN-IV 10220/18/82	