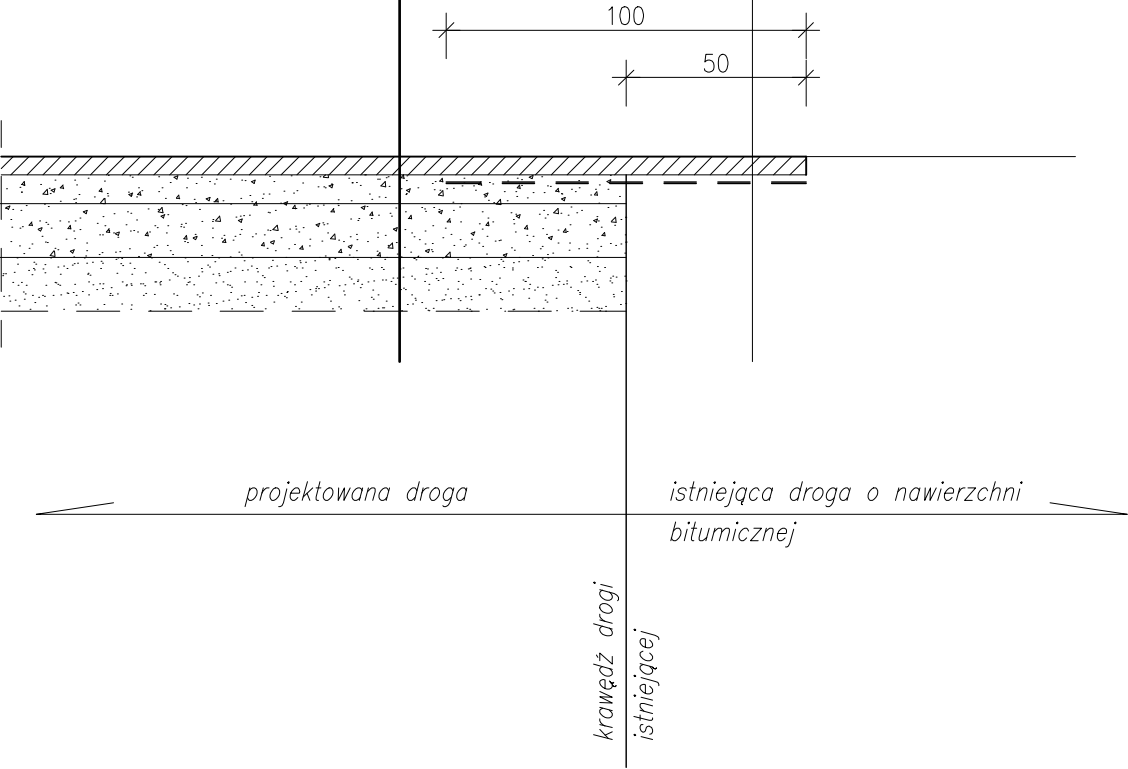


Połączenie z nawierzchnią asfaltową

skala 1:20

- warstwa ścieralna z bet. asfaltowego AC11S gr. 5cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie (warstwa górna) gr. 8cm – projektowana
- podbudowa z kamienia polnego wymagająca wyrównania (warstwa dolna) gr. średnio 5cm – istniejąca
- istniejące podłoże

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



zamawiający	Gmina Sośnie ul. Wielkopolska 47, 63-435 Sośnie		data 2017 listopad
obiekt adres bud.	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Pawłów, nr ewid. 270		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 Gruchała	UAN-IV 10220/18/82	