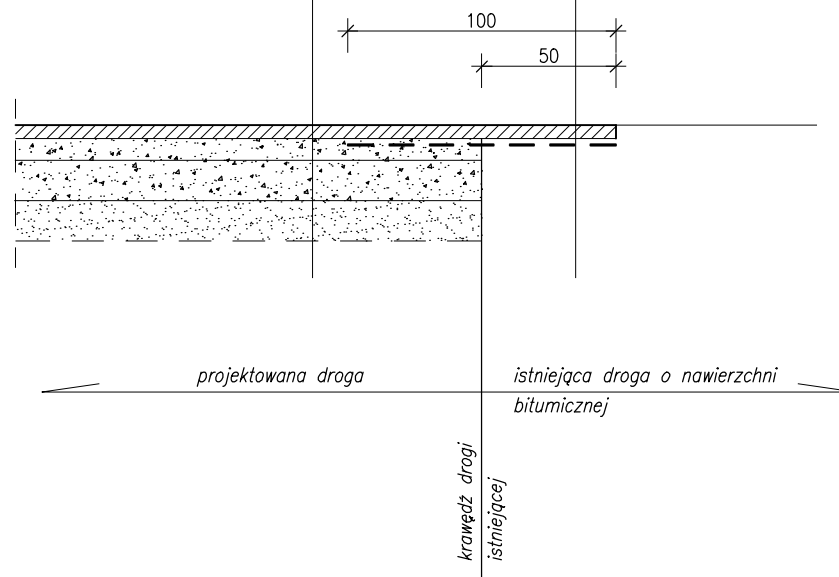


Połączenie z nawierzchnią asfaltową

skala 1:20

- warstwa ścierna z bet. asfaltowego AC11S gr. 5cm
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie (warstwa górna) gr. 8cm - projektowana
- podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie (warstwa dolna) gr. 15cm - istniejąca
- warstwa odsączająca z piasku istniejąca gr. 10cm
- istniejące podłoże zagęszczone do G1

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



zamawiający	Gmina Sośnie ul. Wielkopolska 47, 83-435 Sośnie		data
obiekt adres bud.	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Sośnie, ul. Kościelna, dz. nr ewid. 92 i 93		2019 listopad
branza	Budownictwo drogowe		nr rys./ str.
projektant	mgr inż. Marcin Wojtkowiak	WKP/0219/P00K/04	nr rys./ str.
opracował	tech. Tadeusz Gruchala	UAN-N 10220/18/82	skala
			1:20
	Imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis