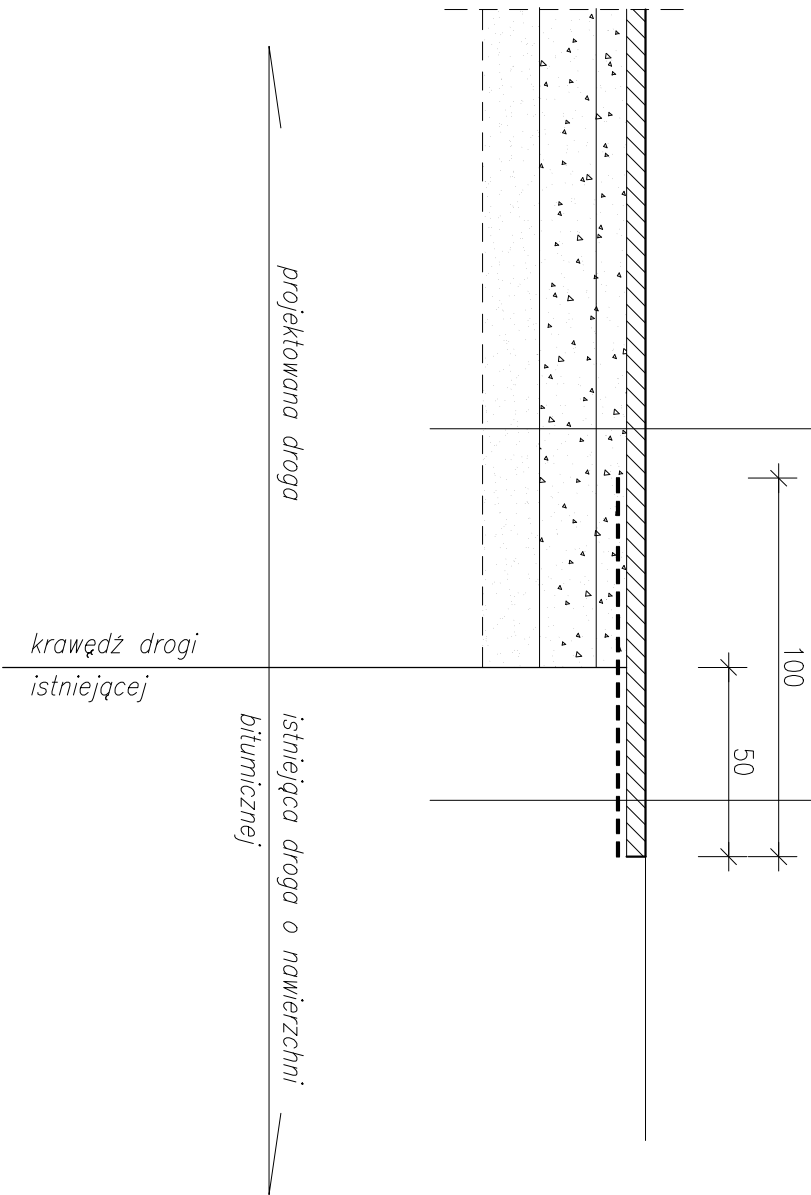


Połączenie z nawierzchnią asfaltową

skala 1:20

- warstwa ścierna z bet. asfaltowego AC11S gr. 5cm
 - podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie (warstwa górna) gr. 8cm
 - podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie (warstwa dolna) gr. 15cm
 - warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm
 - istniejące podłoże zagęszczone do grupy G1 ($E_2 \geq 80MPa$)
- warstwa ścierna z betonu asfaltowego
 - geosiatka z włókna szklanego
 - frezowanie nawierzchni
 - konstrukcja drogi istniejącej



zamawiający	Gmina Sosnie ul. Wielkopolska 47, 63-435 Sosnie	data 2016 listopad
obiekt adres bud.	Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Sosnie, ul. Łąkowa, dz, nr ewid. 334	nr rys. / str.
Szczegóły połączenia drogi		skala 1:20
branża	Budownictwo drogowe	
	Imię i nazwisko	nr uprawnień
projektant	mgr inż. Marcin Woźniak	WKP/0219/POOK/04
opracował	tech. Tadeusz Gruchala	UAN-IV 10220/18/82