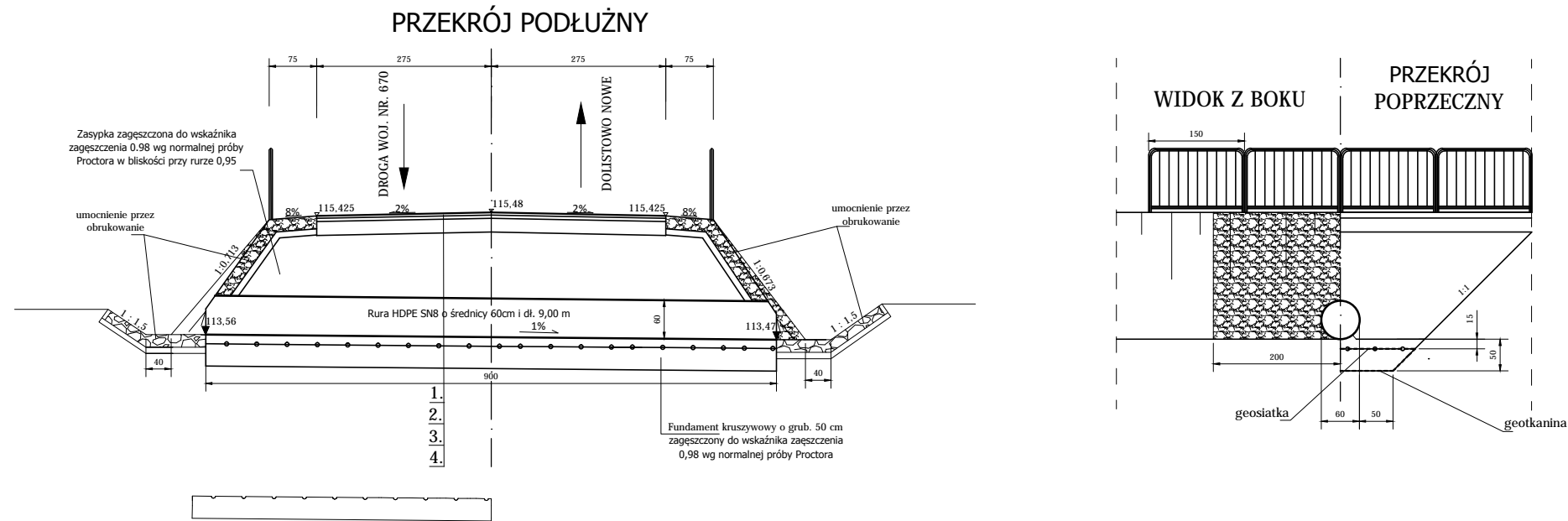
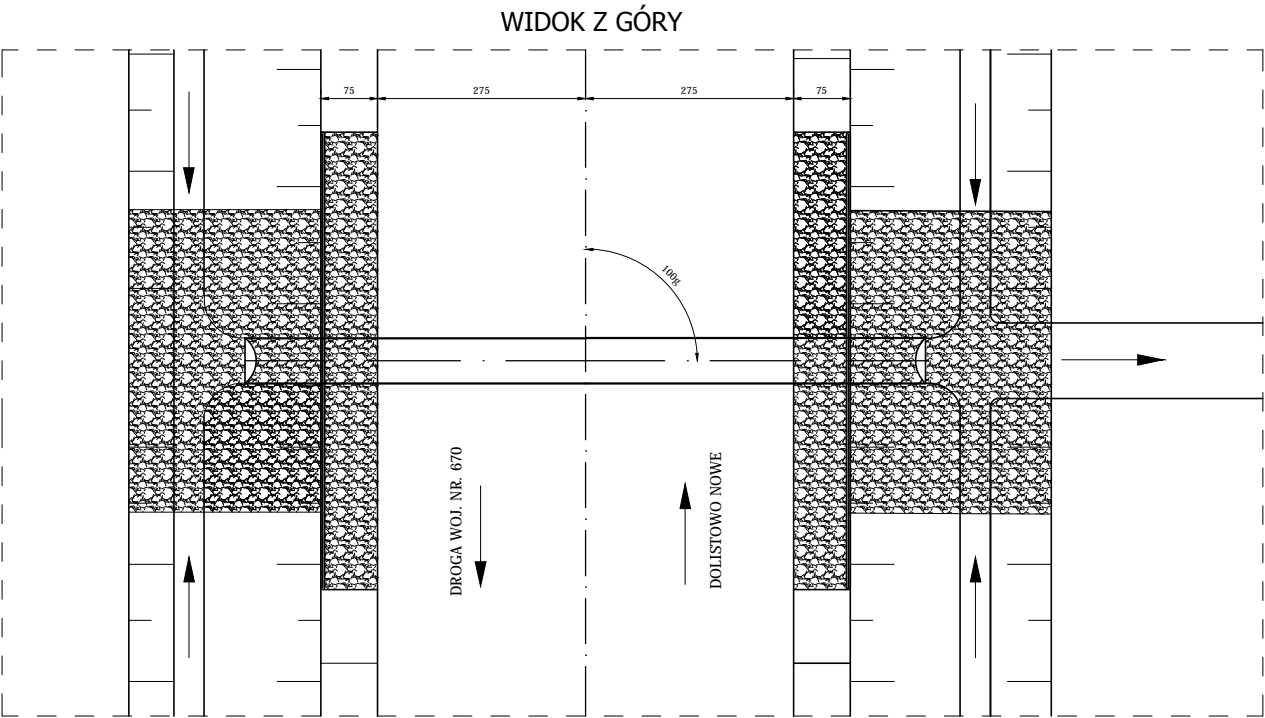


PRZEPUST NR 2

w km 1+058,30
SKALA 1:100



- OBJAŚNIENIA:
1. W-wa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S gr. 4cm
 2. W-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W gr. 5cm
 3. Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego C50/30 gr. 22cm
 4. Podłoże G1



Tytuł:	PRZEPUST NR2 Z HDPE SN8 fi 60cm	
Obiekt:	Przebudowa drogi gminnej o nr 103435B i 103384B od drogi woj. nr 670 do m. Dolistowo Nowe	
Lokalizacja:	w km 1+058,30	
PROJEKTANT: mgr inż. Jan Julian Połonowicz uprawnienie projektowe nr LOM 13		ASYSTENT PROJEKTANTA mgr inż. Kamil Wysocki
Rys.nr 5.2	Skala: 1 : 100	Data: 2018.07.10