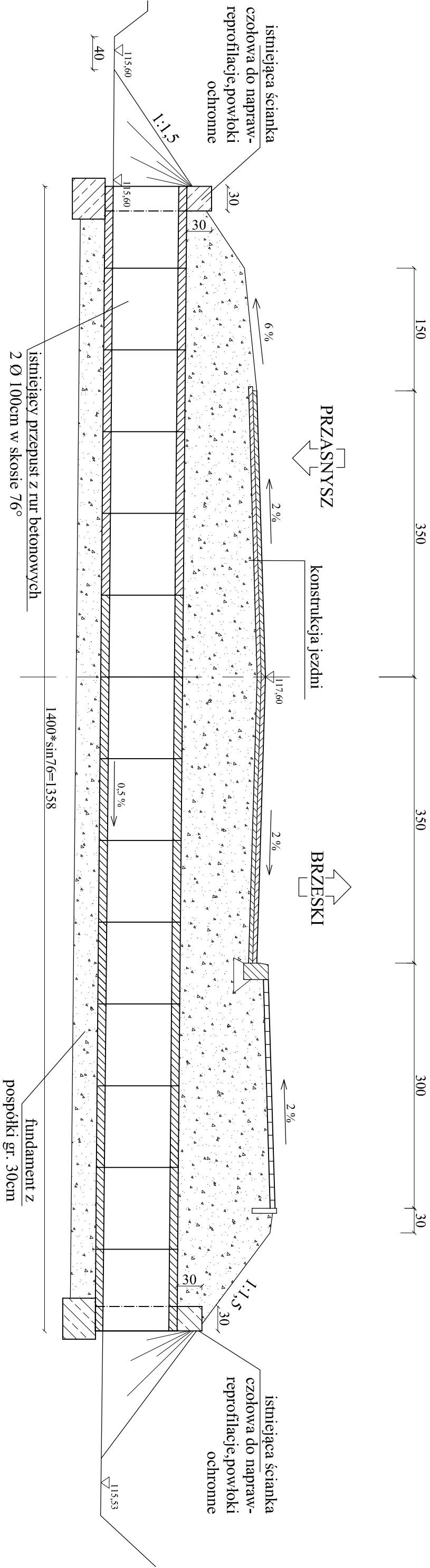


ISTNIEJĄCY PRZEPUST 2Ø 100cm w km 2+636,75

SKALA 1:50

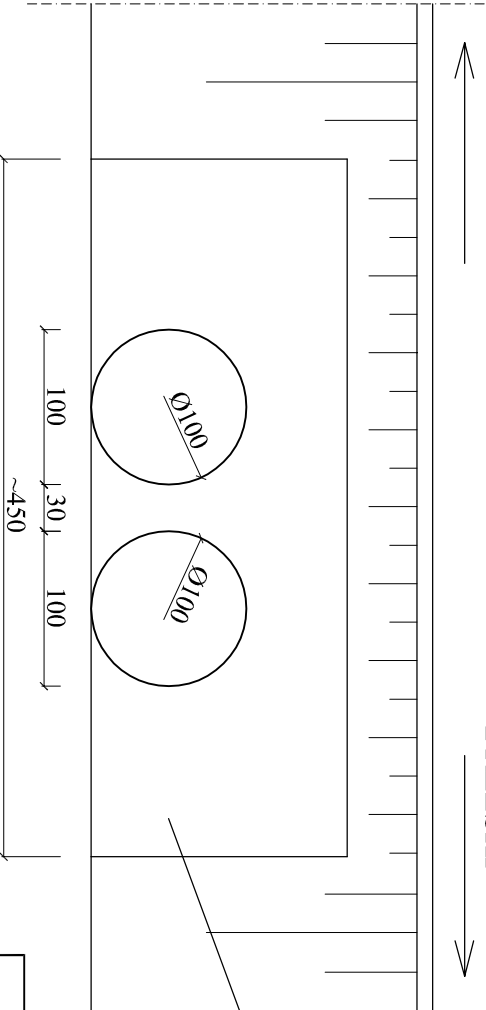


WIDOK PRZEPUSTU OD WLOTU/WYLOTU

1:50

PRZASNYSZ

BRZESKI



istniejąca ścianka
czołowa do napraw-
reprofilacji, powłoki
ochronne

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe Budownictwa "PROMOST" 09-100 Płońsk ul. Płocka 86e/11			PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 3213W PRZASNYSZ-KOBYLAKI- BRZESKI KOŁAKI - PRZEPUSTY		Rys. nr 7
					Skala 1:50
Projektował:	mgr inż. Tomasz Kordjak -MAZ/0183/P000/M04		Przepust w km 2+636,75		
Kreślił:	mgr inż. Mariusz Komatowski -MAZ/0184/OWOM/10				
Sprawdzający:	mgr inż. Leszek Juszczak -ONB/15-907/371/67				
Kierownik zespołu:	mgr inż. Jan Flis-UAN-4224/86/75/84				

- ZAKRES ROBÓT:
- 1) Naprawa ścianek czołowych.
 - 2) Odmulenie przepustu.