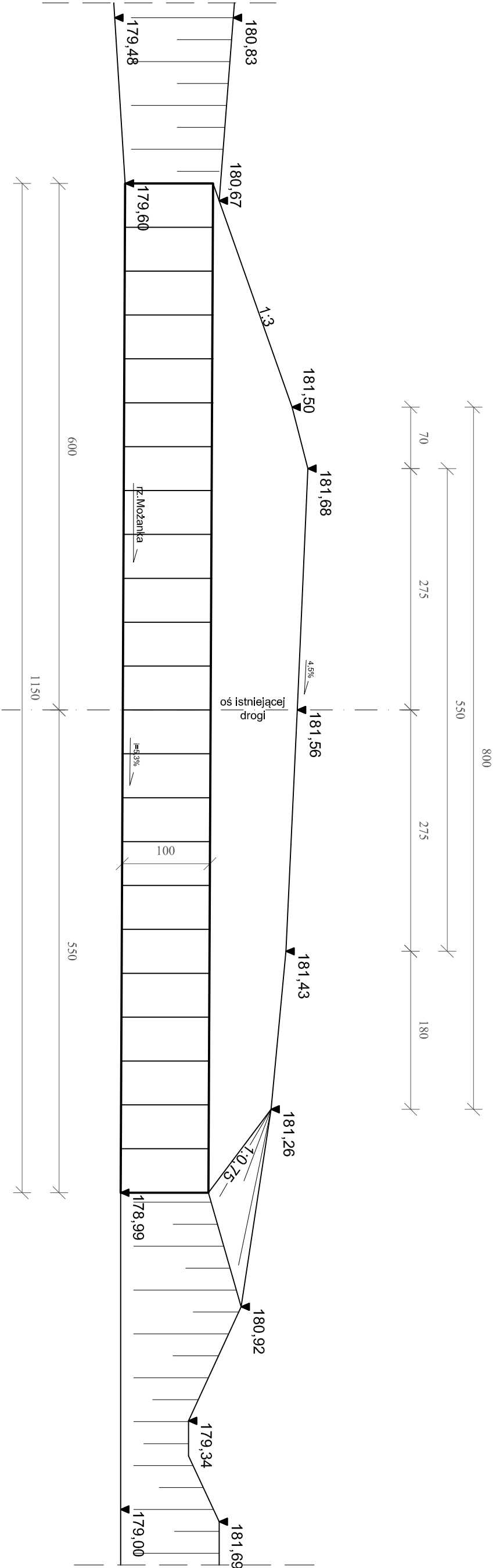


INWENTARYZACJA PRZEPUSTU BETONOWEGO śr. 100 cm
NA RZECIE MOŻAŃKA W m. DĄBROWSKIE
SKALA 1:50

Przekrój podłużny



Przepust z rur betonowych o śr. 100 cm długości 11,50m. Rury rozszczelnione, część rur spękana. Przepust usytuowany niesymetrycznie do istniejącej korony drogi. Skarpy przepustu ziemne o nienormatywnym pochyleniu.

PRACOWNIA PROJEKTOWA „DĄBROPOL” PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel.600 890 579, e-mail: pp.darpol@gmail.com			
Obiekt i adres	Budowa drogi gminnej Nr 141035N w m. Dąbrowskie od drogi powiatowej Nr 1895N do drogi wojewódzkiej Nr 653	Data: STYCZEŃ 2016 r.	
Tytuł opracowania	PRZEPUST ŚR.100 - INWENTARYZACJA	Skala: 1 : 50	
Zespół	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Zygmunt Dargiewicz	SUW-5/97	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Otrocki	SUW-81/94	