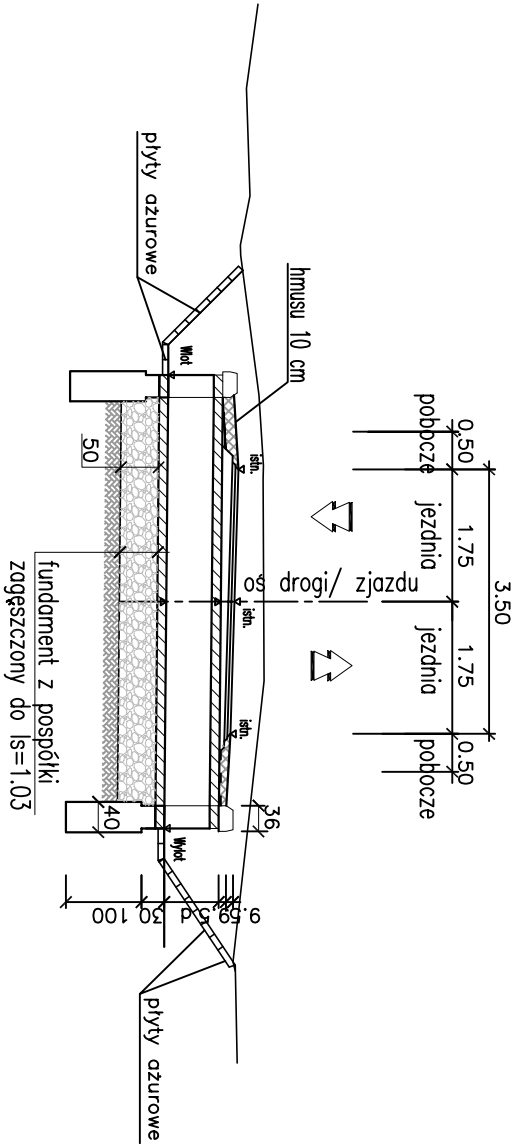
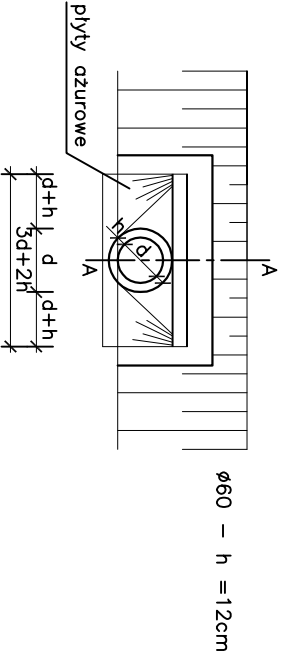


Rysunek roboczy przepustu Ø60  
km 0+249.25

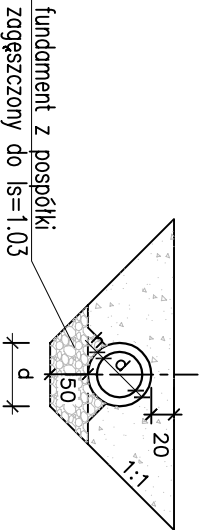


Widok z przodu



Nazwa	lokalizacja	średnica	długość	wlot	wylot
P – 1	km 0+098.28	Ø60	L=7m	318.91	318.85
P – 2	km 0+206.77	Ø60	L=31m	317.49	317.39
P – 3	km 0+257.98	Ø60	L=7m	317.60	317.58
P – 4	km 0+300.00	Ø60	L=7m	317.73	317.71
P – 5	km 0+311.38	Ø60	L=7m	317.76	317.74
P – 6	km 0+458.00	Ø60	L=2m	316.95	316.94
P – 7	km 0+522.94	Ø60	L=17m	315.75	315.28
P – 8	km 0+567.30	Ø60	L=18m	315.11	314.72

SUMA:	L=96m
-------	-------



FIRMА usŁUGOWA "MTX"

Mariusz Kolberg

43-173 Łaziska Górne ul. Tuwima 13a

tel.032 323-81-00, 0-501-767-133, 513-060-946; fax 032 323-81-770 e-mail: kolmano@interia.pl

Investor:	Powiatowy Zarząd Dróg, ul. Chopina 8, 43-170 Łaziska Górne, woj. śląskie		
Lokalizacja inwestycji:	działki nr 1049/126, 1209/73, 1721/320 ul. Górna, 43-195 Mikolów-Mokre		
Beneficj:	DRÓGOWIA	Stalimc	PROJEKT
Projektant:	mgr inż. Mariusz KOLBERG uprawnienie nr 8/2000 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej		
Temat:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY UL. GÓRNEJ W MIKOŁOWIE		
Nazwa rysunku:	RYSUNEK ROBOCZY PRZEPUSTÓW		
Nr rys.	D-6		
Data:	08.2016r.		
Skala:	1:100		