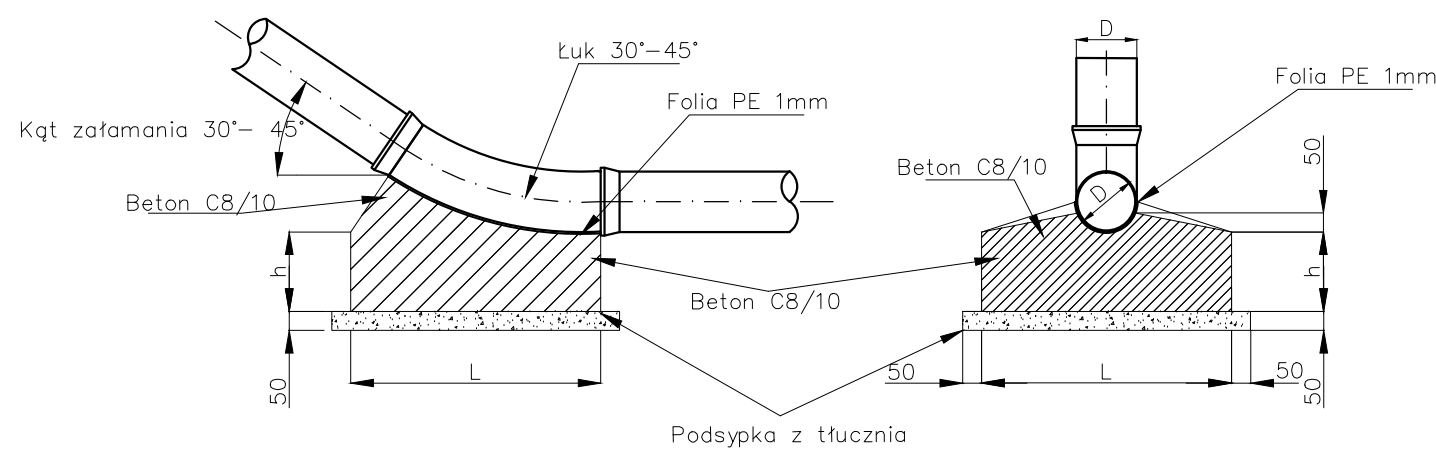


SZCZEGÓŁ BLOKU OPOROWEGO
DLA RUROCIĄGÓW CIŚNIENIOWYCH
PRZY ZAŁAMANIU TRASY Z POZIOMU W GÓRĘ

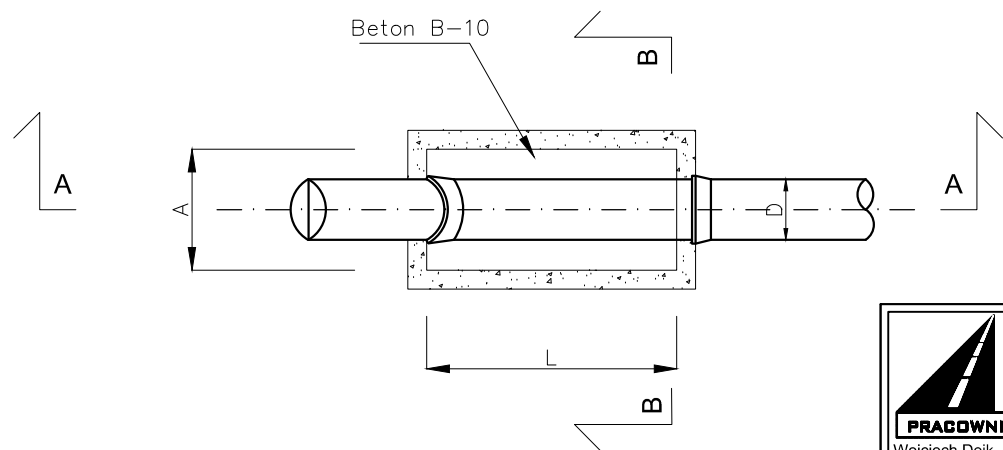
Przekrój A-A

Przekrój B-B



WYMIARY BLOKÓW OPOROWYCH

Średnica wewnętrzna D [mm]	Kąt załamania \angle°	h [mm]	A [mm]	L [mm]
100	45	100	300	300
	30	180	300	300
150	45	150	400	400
	30	150	350	350
200	45	200	600	600
	30	200	400	400
250	45	250	700	700
	30	250	600	600
300	45	250	750	750
	30	250	700	700



Wojciech Dejk ul. Bergiela 5/12 80-180 Gdańsk
NIP: 958-009-61-96 REGON: 220 238 748
Tel: 0502 366 220 e-mail: biuro@dgn.net.pl

Przebudowa odcinków dróg powiatowych
nr 1446G Wierzchucino-Czymanowo-Rybno oraz
nr 1443G Kolkowo-Rybno. Budowa parkingu.
Przebudowa wodociągu
Szczegół bloku oporowego w pionie

Data: 09.2010	Faza opracowania: Projekt wykonawczy	Skala: -:-	Nr rys. 6
Projektant:	mgr inż. Paweł Zieliński	spec. inst. upr. nr POM/0212/POOS/08	
Opracowanie:	mgr inż. Krzysztof Michalewicz		
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Bieniecki	spec. inst. upr. nr POM/0031/POOS/08	