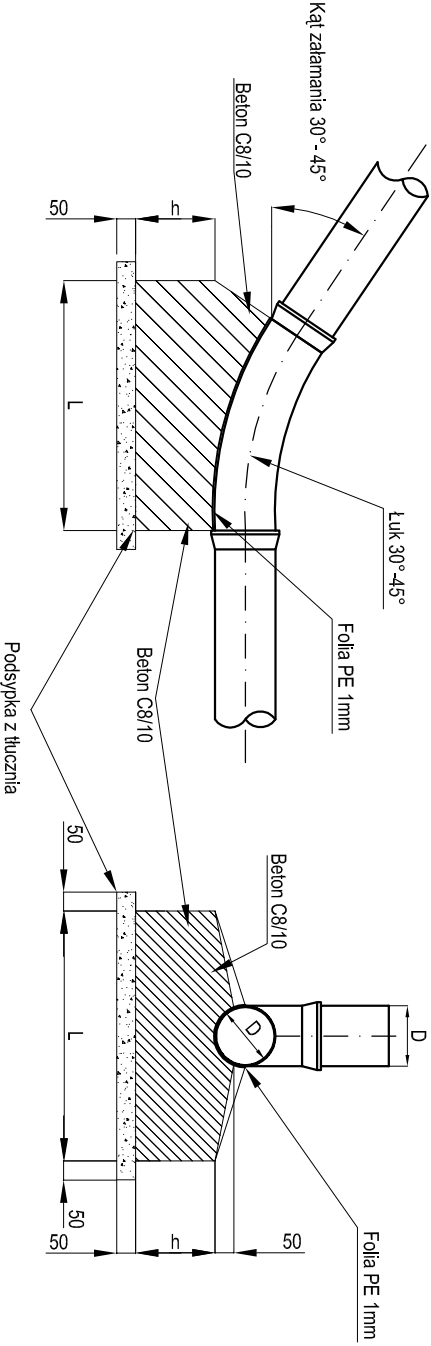


SZCZEGÓŁ BLOKU OPOROWEGO
DLA RUROCIĄGÓW CIŚNIENIOWYCH
PRZY ZAŁAMANIU TRASY Z POZIOMU W GÓRĘ

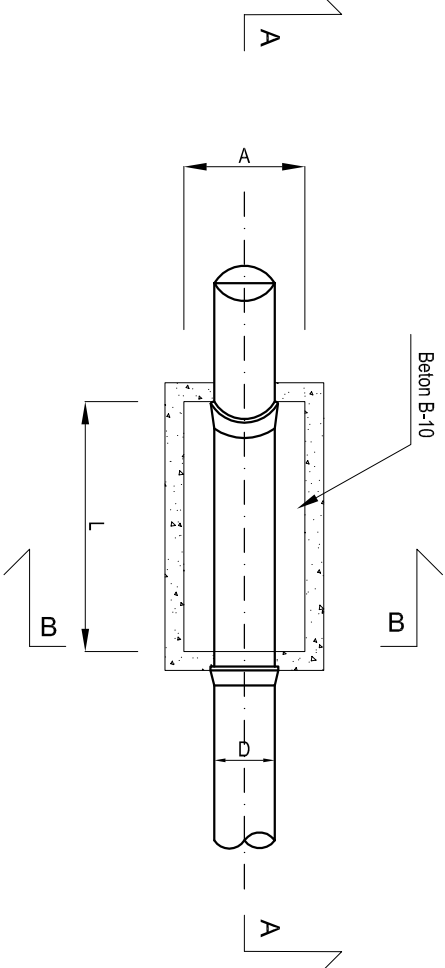
Przekrój A-A


Przekrój B-B



WYMIARY BLOKÓW OPOROWYCH

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





PRACOWNIA DROGOWA

ul. Mierosław Wyższa 4/7, 80-263 Gdańsk
tel. 58 506 72 75 e-mail: biuro@pdmw.pl

Przebudowa odcinków dróg powiatowych
nr 1446G Wierzbuchino-Czymanowo-Rybno oraz
nr 1443G Kołkowo-Rybno.
Przebudowa sieci wodociągowej.
Szczegóły bloków oporowych w planie.

Data: 05.2009 Faza opracowania: Projekt wykonawczy Skala: --:--			
Projektant:	mgr inż. Paweł Ziełński	upr. nr PDW/003/400/08	Nr rys. 3.4
Opracował:			
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Bieniecki	upr. nr PDW/003/400/08	