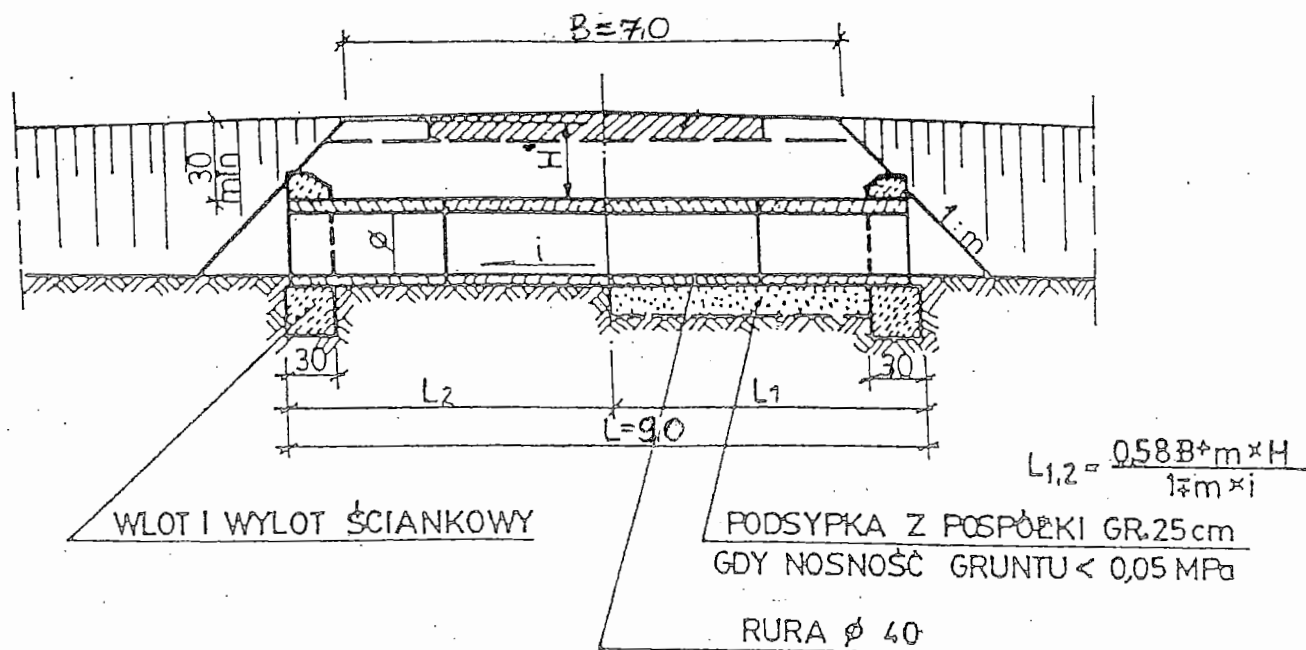


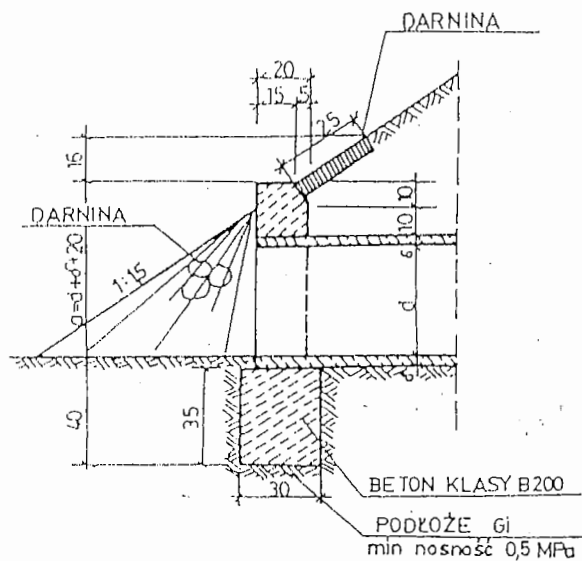
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



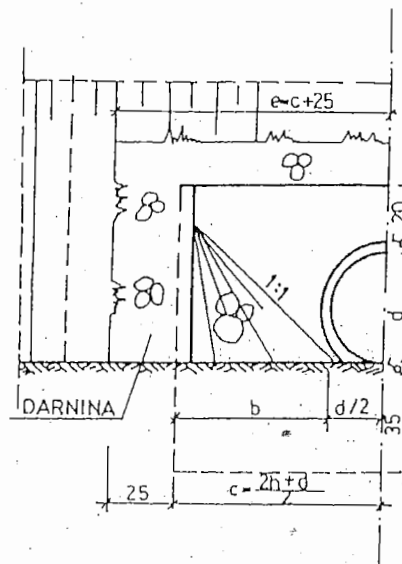
DLA $\varnothing 40$ $H=30$

Obiekt: Remont drogi powiatowej nr 1952B Stare Szabły - Jakać Borki w lokalizacji km 7+135,00 - 8+125,00 (Odc. III)			
Projektant: inż. bud. Krzysztof Święcki upr. PDL0004/PWOK/04	Podpis: 	Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Łomży ul. Poligonowa 30 18-400 Łomża	Rok: 03.2014 r.
		Lokalizacja: dz. nr. 37, 196/2, 49, 196/3, 196/1, 76 72/1, 84, 23, 38 - Jakać Borki Gmina Śniadowo, powiat łomżyński	Skala: 1:100
		Stadium: Projekt wykonawczy	Nr rys.: 26
Rysunek			

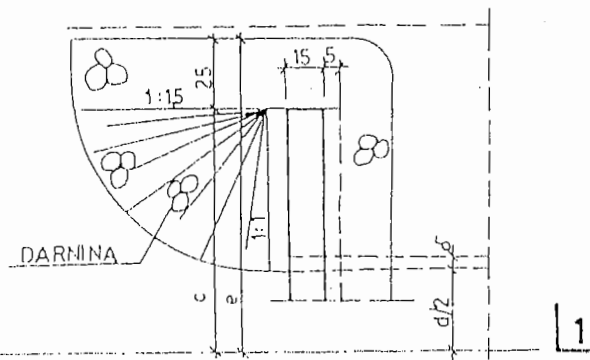
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



WIDOK OD CZOŁA




WIDOK Z GÓRY



MATERIAŁY I WYMIARY

Średnica rury w cm	Wymiary w cm					Objętość betonu: m ³		Izolacja pionowa m ²	Wydatki w zł
	δ	a	b	c	e	fundament	ścianki		
40	42	64	60	80	105	0,17	0,19	2,8	1,1
50	50	75	75	100	125	0,21	0,27	4,2	1,3

Obiekt: Remont drogi powiatowej nr 1952B Stare Szabły - Jakać Borki w lokalizacji km 7+135,00 - 8+125,00 (Odc. III)			
Projektant: inż. bud. Krzysztof Święcki upr. PDU/0004/PWOK/04	Podpis: 	Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Łomży ul. Poligonowa 30 18-400 Łomża	Rok: 03.2014 r.
		Lokalizacja: dz. nr: 37, 196/2, 49, 196/3, 196/1, 76 72/1, 84, 23, 38 - Jakać Borki Gmina Śniadowo, powiat łomżyński	Skala: 1:100
		Stadium: Projekt wykonawczy	Nr rys.: 21
Rysunek: Ścianka przepustu na zjeździe			