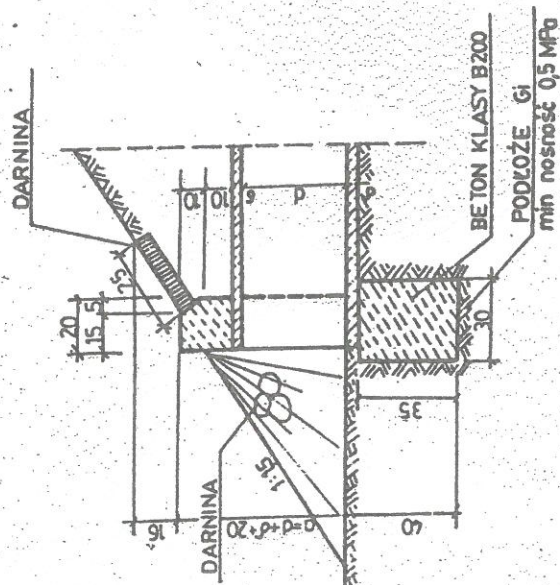
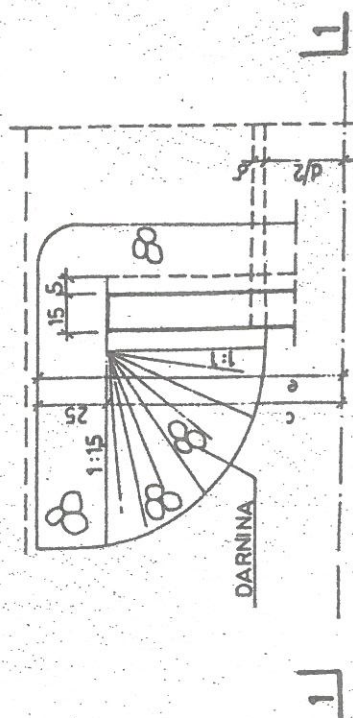


WIDOK OD CZOŁA

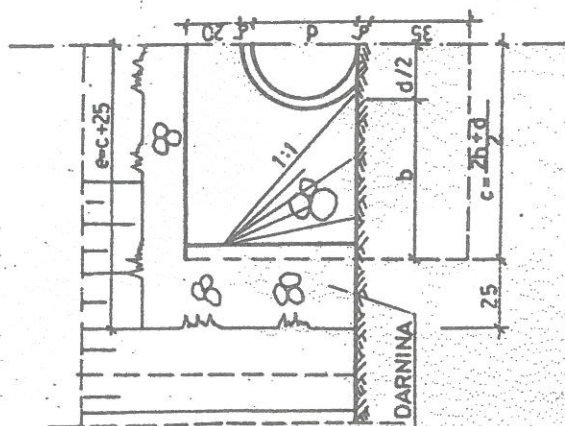


WIDOK Z GÓRY



ZASTOSOWANIE

1. Dla zjazdów z dróg lokalnych i gospodarczych o prędkości projektowej $\leq 60 \text{ km/h}$



MATERIAŁY I WYMIARY

Średnica rury w cm	Wymiary w cm				Objętość betonu: m ³		Izolacja dachowa m ²	Powłoka m ²
	δ	a	b	c	fundament	ściarka		
40	42	64	60	80	105	0,17	2,8	1,1
50	50	75	75	100	125	0,21	4,2	1,3

Mgr inż. Stanisław Paczyński
06-100 Pułusk, ul. Sportowa 19
upr. do proj. drog. Nr 116/70
upr.bud. do kier. rob. drog. Nr 54/68

Transprojekt



ZAGOSPODAROWANIE PASA DROGOWEGO

ŚCIANKOWE ZAKOŃCZENIE PRZEPUSTU Ø 40÷50