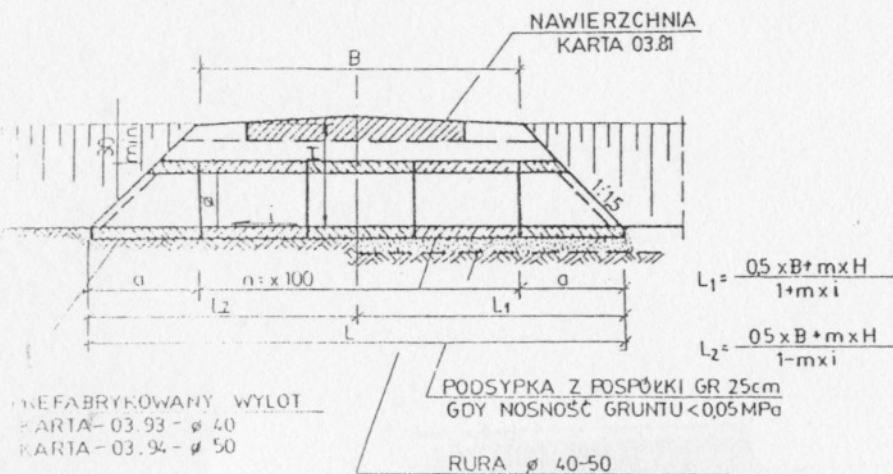


## PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



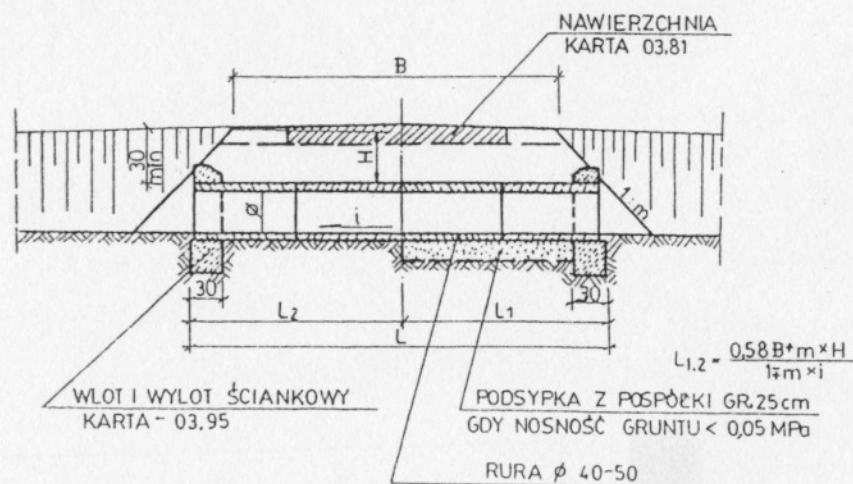
### PRZEDMIAR I WYMIARY DLA $\phi$ 40 i H=75

Lp	B	a	ilość rur		izolacja rur	i < 0,5% 0,5% < i < 2%			
			kołnierz	pełne		L1	L2	L1	L2
	m	m	szt	szt	m <sup>2</sup>	m	m	m	m
1	40	10	2	4	6,7	2,94	3,06	2,84	3,04
2	50	10	2	5	8,3	3,45	3,55	3,40	3,60

### PRZEDMIAR I WYMIARY DLA $\phi$ 50 i H=85

Lp	B	a	ilość rur		izolacja rur	i < 0,5% 0,5% < i < 2%			
			kołnierz	pełne		L1	L2	L1	L2
	m	m	szt	szt	m <sup>2</sup>	m	m	m	m
1	40	12	2	4	7,50	3,15	3,20	3,10	3,30
2	50	12	2	5	8,50	3,65	3,75	3,60	3,50

## PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



### PRZEDMIAR I WYMIARY DLA $\phi$ 40 H=30 DLA $\phi$ 50 H=30

B	$\phi$	i < 0,5%		0,5% < i < 2%		objętość betonu	izolacja rur	izolacja ścian betonowych	umocnienie darniny
		L1	L2	L1	L2				
m	cm	m	m	m	m	m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
40	40	2,48	2,52	2,42	2,58	0,71	6,7	5,5	2,2
50	50	2,97	3,03	2,91	3,09	0,96	8,4	8,4	2,6

### UWAGA:

Zakończenia ściankowe stosować dla przepustów pobranych pod zjazdami z dróg lokalnych i gospodarczych dla których prędkość projektowa  $\leq 60 \text{ km/h}$

FIRMA „TOM”  
Tomasz Banasiewicz  
ul. Focha 72/74 m. 13-42-200 Częstochowa  
tel. 034 365 20 62, 501 297 842  
NIP 578-166-15-98 IDS 158253006



Transprojekt

ZAGOSPODAROWANIE  
PASA DROGOWEGO

03.91

PRZEPUST POD ZJAZDEM Z ZAKOŃCZENIEM KOŁNIERZOWYM

03.91

PRZEPUST POD ZJAZDEM Z ZAKOŃCZENIEM ŚCIANKOWYM