


Přehled bouraných trubních propustků

Tab. 17

TP 18	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	materiál
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	4,00	m	DN	530	OC
TP 21	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	materiál
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	4,00	m	DN	530	OC

SUMA VYBOURANÉ SUTI		
čela z LK	0,00 m³	0,00 t
čela z B	0,00 m³	0,00 t
základ z LK	0,00 m³	0,00 t
základ z B	0,00 m³	0,00 t
jímka z LK	0,00 m³	0,00 t
jímka z B	0,00 m³	0,00 t
SUMA		0,00

Vysvětlivky: LK = lomový kámen, B = beton, DN = vnitřní průměr roury v mm

SUMA VYBOURANÝCH HMOT		
	celková délka trub (m)	celková váha (t)
OC DN 530	8,00	3,33
SUMA		3,33