

Tab. č. 14

Přehled bouraných trubních propustků

TP 1	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	materiál
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	3,00	rovnanina
čelo výtokové	0,00	0,00	0,00	3,00	rovnanina
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	11,00	m	DN	600	ŽB
TP 2	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	6,00	m	DN	500	b

SUMA VYBOURANÉ SUTI		
čela z LK	0,00 m ³	0,00 t
čela z B	0,00 m ³	0,00 t
základ z LK	0,00 m ³	0,00 t
základ z B	0,00 m ³	0,00 t
jímka z LK	0,00 m ³	0,00 t
jímka z B	0,00 m ³	0,00 t
SUMA		0,00

SUMA VYBOURANÝCH HMOT		
	celková délka trub (m)	celková váha (t)
ŽB DN 300	0,00	0,00
ŽB DN 400	0,00	0,00
ŽB DN 500	6,00	2,50
ŽB DN 600	11,00	7,69
ŽB DN 800	0,00	0,00
ŽB DN 1000	0,00	0,00
SUMA		10,18

SUMA VYBOURANÝCH HMOT		
	celková délka trub (m)	celková váha (t)
OC DN 150	0,00	0,00
OC DN 200	0,00	0,00
OC DN 360	0,00	0,00
OC DN 530	0,00	0,00
OC DN 712	0,00	0,00
OC DN 820	0,00	0,00
SUMA		0,00

Vysvětlivky:

LK = lomový kámen, DN = vnitřní průměr roury v mm, b = beton, ŽB = železobeton, OC = ocelový