

Přehled bouraných trubních propustků

Tab. č. 15

TP 1	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	materiál
vtoková jímka	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	1,20	0,70	1,68	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	7,00	m	DN	400	ŽB
TP 2	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	3,30	1,20	0,65	2,57	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	3,50	0,80	0,75	2,10	LK
dlažba	1,50	0,35	1,00	0,53	LK
délka roury	11,00	m	DN	400	ŽB
TP 3	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	1,20	0,70	1,68	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	LK
délka roury	5,50	m	DN	400	ŽB
TP 4	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	1,10	0,70	1,54	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	6,00	m	DN	600	ŽB
TP 5	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	1,20	0,80	1,92	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	7,50	m	DN	400	B
TP 6	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	materiál
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	1,00	0,60	1,20	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	7,00	m	DN	400	ŽB
TP 7	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	1,20	0,60	1,44	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	7,00	m	DN	400	ŽB
TP 8	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	1,20	0,70	1,68	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	7,00	m	DN	600	ŽB


TP 9	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	2,00	1,20	0,70	1,68	LK
čelo výtokové	3,00	1,50	0,70	3,15	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ výtok	3,10	1,00	0,80	2,48	LK
délka roury	8,00	m	DN	800	ŽB
TP 10	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
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	400	B
TP 11	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
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	5,00	m	DN	300	B
TP 12	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
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	400	ŽB
TP 14	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	3,30	1,20	0,60	2,38	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	3,40	0,80	0,70	1,90	LK
dlažba z LK				1,84	
délka roury	6,00	m	DN	600	ŽB
TP 15	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
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	2,00	m	DN	400	ŽB
TP 17	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
dno jímky	1,30	1,10	0,40	0,57	LK
délka roury	0,00	m	DN		
TP 18	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	materiál
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	1,20	0,60	1,44	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	8,00	m	DN	400	ŽB
TP 19	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	0,90	0,70	1,26	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	7,00	m	DN	600	ŽB

TP 20	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	1,30	0,60	1,56	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	7,00	m	DN	400	ŽB
délka roury	1,00	m	DN	600	ŽB
TP 21	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
čelo výtokové	2,00	0,70	0,70	0,98	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	jímka LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	8,00	m	DN	400	ŽB
TP 22	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	2,00	1,50	0,70	2,10	LK
čelo výtokové	2,00	1,50	0,70	2,10	LK
dno jímky	0,00	0,00	0,00	0,72	LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	7,00	m	DN	400	ŽB
TP 23	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	2,00	1,50	0,60	1,80	LK
čelo výtokové	2,00	1,50	0,60	1,80	LK
dno jímky	0,00	0,00	0,00	0,53	LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	8,00	m	DN	400	ŽB
TP 24	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	2,00	1,40	0,70	1,96	LK
čelo výtokové	2,00	1,40	0,70	1,96	LK
dno jímky	0,00	0,00	0,00	0,67	LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	6,00	m	DN	400	ŽB
TP 25	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	materiál
čelo vtokové	2,00	1,50	0,60	1,80	LK
čelo výtokové	2,00	1,50	0,60	1,80	LK
dno jímky	0,00	0,00	0,00	0,55	LK
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	8,00	m	DN	400	ŽB
délka roury	1,00	m	DN	600	ŽB
TP 26	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
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	8,00	m	DN	400	ŽB
TP 27	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	2,00	1,10	0,60	1,32	LK
čelo výtokové	3,40	1,00	0,60	2,04	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ výtok	3,50	1,00	0,70	2,45	LK
délka roury	6,00	m	DN	800	ŽB
TP 28	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	2,00	1,10	0,60	1,32	LK
čelo výtokové	3,10	1,00	0,60	1,86	LK
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ výtok	3,20	1,00	0,70	2,24	LK
délka roury	7,00	m	DN	800	ŽB

TP 29	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
čelo vtokové	0,00	0,00	0,00	0,00	
římsa	3,20	0,15	0,80	0,38	ŽB
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury	0,00	m	DN	0	
TP 31	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	12,00	m	DN	400	ŽB
TP 32	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
římsa	0,00	0,00	0,00	0,00	
římsa	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	12,00	m	DN	400	ŽB
TP 33	délka (m)	výška (m)	šířka (m)	(m3)	
římsa	3,00	0,10	0,60	0,18	ŽB
římsa	3,00	0,10	0,60	0,18	ŽB
základ vtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
základ výtok	0,00	0,00	0,00	0,00	
délka roury		m	DN		

SUMA		
čela z LK	48,55 m³	134,52 t
římsa z ŽB	0,38 m³	0,89 t
základ z LK	16,06 m³	44,50 t
základ z B	0,00 m³	0,00 t
jímka z LK	19,50 m³	54,03 t
římsa z ŽB	0,74 m³	1,73 t

Vysvětlivky: LK = lomový kámen, B = beton

SUMA		
	celková délka trub (m)	celková váha (t)
ŽB DN 300	5,00	0,55
ŽB DN 400	143,00	45,76
ŽB DN 500	0,00	0,00
ŽB DN 600	28,00	19,57
ŽB DN 800	21,00	20,58
ŽB DN 1000	0,00	0,00

Vysvětlivky: DN = vnitřní průměr roury v mm