

VÝKAZ VÝMĚR		SO	1322				
VSTUPNÍ HODNOTY			PLAST		KAMENINA		
potrubí DN	(mm)	150	200	250	300	400	500
vnější prům.	(mm)	170	225	280	375	490	610
š.výkopu	(m)	1,00	1,00	1,10	1,10	1,30	1,40
vytl.plocha	(m2)	0,02	0,04	0,06	0,11	0,19	0,29
podšyp	(m)	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
obsyp Plast	(m)	0,30	0,30	0,30			
obsyp KT	(m2)				0,25	0,72	0,82
konstr.voz.	(m)	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55	0,55
beton.sedlo	(m2)				0,31	0,42	0,54
výška bet.	(m)				0,24	0,27	0,33
stoka na mb			přípojky		kanalizace		
1322		150	200	250	300		
délka	(m)				1,00		
hloubka	(m)				2,55		
výkop	(m3)				2,58		
podšyp	(m3)				0,11		
obsyp	(m3)				0,25		
zásyp	(m3)				1,80		
Pažení 1. stěna	(m2)				2,65		
beton.sedlo	(m3)				0,31		
celková délka stoky							
1322		150	200	250	300		
délka	(m)				30,00		
hloubka	(m)				2,55		
výkop	(m3)				77,35		
podšyp	(m3)				3,30		
obsyp	(m3)				7,50		
zásyp	(m3)				54,00		
Pažení 1. stěna	(m2)				79,50		
beton.sedlo	(m3)				9,24		

- výkop kanalizace v komunikaci od pláně (-0,55), zásyp po pláň
- výkop přípojek od pláně komunikace

HV				
	/ včetně pažení 0,10m (2x 0,05m)			
2,70				
0,32	/ výška obsypu nad potrubí			
	/ betonové sedlo			
	/ výška beton. Sedla pod potrubím, jen pro výkop a zásyp			
vpusti	BEZ HV			
HV				
1,00				
(ks)				
9,45				
0,32				
6,44				
HV	tř. těžitelnosti			
0,00	3.	4.	5.	
(ks)	100	0	0	%
	celkem			
	77,35	0	0	
	3,3			
	7,5			
	54			
	79,5			
	9,24			