

VÝPOČET KUBATUR

Akce: PZ Solnice – jjih

SO: **SO 361 Suchý poldr – PZ Jih, severní část**

VSTUPNÍ HODNOTY		vozovka	nezpevn.
potrubí DN	(mm)	800	800
vnější prům.	(mm)	1000	1000
tl. stěny	(mm)	100	100
š.výkopu	(m)	1,90	1,90
vytl.plocha	(m2)	0,79	0,79
podšyp	(m)	0,00	0,10
obsyp nad potrubím	(m)	0,30	0,30
obsyp trub celkem	(m2)	2,28	1,68
obsyp KT	(m2)		
konstr.voz.	(m)	0,50	
ornice	(m)		0,15
beton.sedlo	(m2)	1,02	
výška bet.	(m)	0,30	

		kanalizace	
stoka na mb		vozovka	nezpevn.
HOZ		800	800
délka	(m)	1,00	1,00
hloubka	(m)	0,00	2,20
výkop	(m3)	-0,38	4,09
obsyp	(m3)	2,28	1,68
zásyp	(m3)	-3,23	1,43
Pažení 1 stěna	(m2)	-0,20	2,15
beton.sedlo	(m3)	1,02	0,00

		kanalizace		Celkem	
celková délka stoky		vozovka	nezpevn.		
HOZ		800	800		
délka	(m)	0,00	279,00		
hloubka	(m)	0,00	2,20		
zásyp rýhy po potr.	(m3)	0,00	1139,72	1139,72	(m3)
výkop	(m3)	0,00	53,01	53,01	(m3)
výkop	(m3)	0,00	470,00	470,00	(m3)
výkop	(m3)	0,00	397,58	397,58	(m3)
Pažení 2 stěny	(m2)	0,00	1199,70	1199,70	(m2)
vyjmutí potrubí	(m3)		219,13	219,13	(m3)
beton.sedlo	(m3)	0,00	0,00	0,00	
Úprava pláňe	(m)	0,00	530,10	530,10	(m2)

- výkop kanalizace v terénu od sejmutí ornice (-0,150), zásyp dtto

Potrubí – železobeton**Délky [m]**

DN	800
	279,00

Výkaz objektů odvodnění

[ks]		Šachta	
		vstupní	vtok
DN 1200		4	0
Celkem	0,00	4	0