

KANALIZACE VENKOVNÍ

Kanalizace venkovní dešťová

potrubí z trub KG-Systém PVC Wavin SN4	DN 110	10 m
dtto	DN 125	33 m
dtto	DN 160	1 m
lapač splavenin	HL 600	4 ks
filtrační šachta FŠ Wavin Tegra 425		
korungovaná roura 425x2000	RP000420	2 ks
filtrační koš	RF000800	2 ks
poklop - litinový 1,5 t	RF000320	2 ks
poklop - PP 1,5 t (dno)	RF000140	2 ks
spojka in-situ DN 160	IF261500	6 ks
vrták pro spojku in-situ	IF271500	1 ks
akumulační box Wavin Q-BB	LF200010W	17 ks
spojka Q-bic/Q-BB - Klip	LF200800W	30 ks
Geotextilie - Geon 250	GEO25099W	48 m ²
kryt k odvědušnění	LF105100W	1 ks
větrací hlavice	DN 110	2 ks

Zemní práce

hloubení rýh pro potr. šířky do 60 mm, v hor. 3 přes 100 m ³	39 m ³
zřízení pažení stěn rýh příložené do hl. 2 m	96 m ²
dodstranění pažení stěn rýh příložené hl. do 2 m	96 m ²
lože a obsyp potrubí a šachty štěrkopískem frakce 0-22 mm	15 m ³
zásyp rýh vhodnou zeminou se zhutněním	24 m ³
úprava povrchu výkopu rýh - povrch dle stavby	37 m ²
jáma pro vsakovací objekty	48 m ³
zřízení pažení pro jámu vsak. objektu	69 m ²
odstranění pažení pro vsakovací jámu	69 m ²
lože, obsyp vsakovacího objektu, štěrk frakce 8-32	19 m ³
zásyp jámy se zhutněním	53 m ³
úprava povrchu jámy	30 m ²

Ostatní

zkouška těsnosti potrubí	49 m
--------------------------	------