


0,000 = 292,900 (B.p.V.)

VEDOUCÍ PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	Ing.arch.Karel Spáčil ČKA 03 334 Podleší 949/2 624 00 Brno tel: 605 588 298  KAREL SPÁČIL ARCHITEKT		
Ing. arch. K. Spáčil	Ing. arch. K. Spáčil	Ing. Zbyněk Remeš			
INVESTOR	Jihomoravský kraj		FORMÁT	A4	
MÍSTO STAVBY	Brno-Lesná, Ibsenova 1		DATUM	7/2024	
ČÁST PD:	D.IO 04 Vsakovací zařízení		ÚČEL	PDPS	
STAVBA	MŠ, ZŠ A PŠ IBSENOVA BRNO - PŘÍSTAVBA PRO MŠ		MĚŘÍTKO	-	
OBSAH VÝKRESU			Č. VÝKRESU D.IO 04.04		
VÝKAZ VÝMĚR					

Výkaz výměr

S:	IO 04 Vsakovací zařízení
----	--------------------------

P.Č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství		
Díl:	1	Zemní práce				
1	131201201R01	Hloubení zapažených jam do 1000 m3	m3	105,00000		
2	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 1000 m3	m3	13,50000		
3	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	91,50000		
4	151101102R00	Pažení a rozepření stěn rýh - příložené - hl.do 4 m	m2	82,00000		
5	151101112R00	Odstranění pažení stěn rýh - příložené - hl. do 4 m	m2	82,00000		
6	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	13,50000		
7	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	13,50000		
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
8	Mimo RTS	Š4 Hloubka šachty 2,9m D600 plast Mříž jako poklop Litinový 600/40T D400 na bet. konus Tešnění prstence 2ks Konus (teleskop) Skrůž (trouba) -2900mm Dno kompak	soubor	1,00000		
9	Mimo RTS	Vsakovací zařízení Plastové bloky 800x800x320mm 36 ks Plastová čela 800x320mm 24 ks Geotextilie 300g 150 m2 Štěropískové lože 0-32mm 5,8m3 PVC SN8 DN100 3 m PVC SN8 DN125 2m PE-HD DN100 35m HG průzkum	soubor	1,00000		
10	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	1,50000		