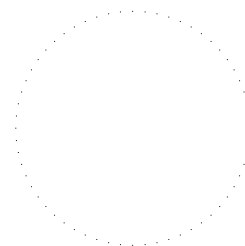


REKONSTRUKCE A DOSTAVBA OBJEKTU
BÝVALÉ STANICE TRAMVAJE
V KRÁLOVSKÉ OBOŘE č.p.2
OBČERSTVENÍ A VEŘEJNÉ WC

objednatel: Odbor ochrany prostředí
Jungmannova 35/29
110 00 Praha 1
zastoupená: Ing. arch. J. Winklerem, řed. odboru

architekt: Architektonický atelier
Ing. arch. Jiří Zentel
(Alena Zentelová & Jiří Zentel, architekti A11)
Zavadilova 11
CZ - Praha 6
T/F: +420 224 314 967
e-mail: zentel@volny.cz

autoři návrhu: Ing. arch. Jiří Zentel
Ing. arch. Alena Zentelová
Ing. arch. Šárka Jínková



místo stavby: PRAHA 7, Královská obořa

datum: 08/2006

stupeň: PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY

profese: **KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA**

zpracovatel: SUNCAD, s.r.o.
Ing. Michal Šindelář, Ing. Petr Kokeš
+420 233 085 444



měřítko:

výkres: VÝKAZ VÝMĚR

B/3.3.5

±0,000 = 189.11 m n.m. (Bpv)

Čís. pol.	Položka ceníku	Popis položky a výměry	Měr. jedm.	Počet měr.jedm
	800-1	B/3.3-Přípojka kanalizace Zemní práce		
1.	115 10-1201	Čerpání vody do 10m, 500 l/min	hr	10,00
2.	11510-1301	Pohotovost čerpací soupravy	d	1,00
3.	13120-1202	Hloubení rýh v hor.3	m3	9,00
4.	13220-1209	Příplatek za lepivost	m3	9,00
5.	16210-1101	Svislé přemístění zeminy	m3	9,00
6.	16270-1105	Vodorovné přemístění výkopku do 10km	m3	2,88
7.	16710-1102	Nakládání výkopku z hor.1-4	m3	2,88
8.	17120-1201	Uložení sypaniny na skládku	m3	2,88
9.	17410-1101	Zásyp sypaninou	m3	6,12
10.	17510-1101	Obsyp potrubí štěrkokáskem	m3	2,16
		součet		
	827-1	Trubní vedení		
11.	45157-3111	Lože pod potrubí z písku	m3	0,72
12.	87135-3121	Montáž potrubí z trub PVC 200x5,9mm	m	9,00
		Dodávka:		
13.		Potrubí PVC 200x9mm	m	9,00
14.		Výstražná folie	m	9,00
15.		Identifikační vodič-měď 1,5mm	m	9,00
16.		Uvedení povrchu do původního stavu	m2	9,00
		součet		
		REKAPITULACE		
		Zemní práce		
		Trubní vedení		
		Celkem		