

revize:

REVITALIZACE PARKU SMETANOVY SADY V JIHLAVĚ

investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA
Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava

zhotovitel: ING. ZDENĚK SENDLER
Wanklova 6, 602 00 Brno

zodpovědný projektant:
Ing. Eva Patočková, ČKAIT č. 1005340
Tomešova 563/2b, Brno 602 00

vypracoval: Ing. Eva Patočková

stupeň PD: **DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY**

část PD: SO 06.1 - Vodovodní přípojka a SO 06.2 - Areálové rozvody vody
paré:

datum: 3/2025

měřítko: -

název dokumentu:

BILANČNÍ TABULKY

D.6.bt

Stavba:

REVITALIZACE PARKU SMETANOVY SADY V JIHLAVĚ

Část stavby:

SO 06.1 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

SO 06.2. AREÁLOVÝ ROZVOD VODY

Investor:

STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA

Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava

Vypracoval: **Ing. Eva Patočková**

Místo: Brno

Datum: 04/2025

Cenová soustava: **vlastní**

Výkaz výměr							
Stavba : REVITALIZACE PARKU SMETANOVY SADY V JIHLAVĚ							
Objekt : SO 06.1 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA							
díl č.	Název položky	MJ	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost		
01 POTRUBÍ							
	potrubí HDPE RC 100 d32 SDR11 PN10	m	3,0	0,00027	0,001		
	Montáž trubek tlakových PE do 32mm	m	3,0				
POTRUBÍ - CELKEM					0,0		
02 VYBAVENÍ							
	identifikační vodič měděný s dvojitou izolací CYY o průřezu 6mm ² D+M	m	3,0				
	Modrá signalizační fólie D+M	m	3,0				
	Vodoměrná šachta MODULO SV1, s napojením potrubí pomocí ISO spojky v litinovém potrubí	ks	1,0				
	vystrojení vodoměrné šachty dle schématu	soub.	1,0				
	HAKU – celolitinový navrtávací pás DN 80	ks	1,0				
	ZEMNÍ ŠOUPÁTKOVÁ SADA TUHÁ DN25 D+M, dl. 1,3 m vč. poklopu, šoupěte a ovládací tyče	ks	1,0				
VYBAVENÍ - CELKEM					0,0		
04 ZEMNÍ PRÁCE							
<i>Zemní práce související s uložením potrubí a ostatních objektů.</i>							
	Hloubení rýh do 2,5m v hor. 3-4 do 1000 m3	m3	2,4				
	Vodorovné přemí. výkop. nošením hor. 1-4	m3	2,4				
	Zřízení pažení a rozepření rýh příložené do 2 m	m2	1,4	0,00085	0,001		
	Odstranění pažení příložené do 2m	m2	1,4				
	Svislé přemístění výk. z hor. 1-4 do 2.5 m	m3	2,4				
	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	1,7				
	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	0,5	1,70000	0,850		
	Lože pod potrubí s dodáním kameniva těžného 0 - 4 mm	m3	0,2	1,70000	0,340		
	Vodorovné přemí. výko. z hor. 1-4 do 1000-1500m	m3	0,7				
	Nakládání vykopku do 100m3 hor.1-4	m3	0,7				
	Uložení sypaniny na skladku	m3	0,7				
	dlažba z kam. Kostky, uložení na sucho, kolem poklopu VŠ	m3	1,1				
ZEMNÍ PRÁCE - CELKEM					1,2		
05 SOUVISEJÍCÍ							
	Zkouška těsnosti	m	3,0				
	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí	m	3,0				
	Přesun hmot, trubi vedení, otevř. výkop	T	1,2				
SOUVISEJÍCÍ - CELKEM							

Výkaz výměr							
Stavba : REVITALIZACE PARKU SMETANOVY SADY V JIHLAVĚ							
Objekt : SO 06.2. AREÁLOVÝ ROZVOD VODY							
díl č.	Název položky	MJ	množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost		
01 POTRUBÍ							
	potrubí HDPE D32 SDR11 PN10	m	73,8	0,00027	0,020		
	Montáž trubek tlakových PE do 32mm	m	73,8				
	drenážní potrubí DN 100	m	10,0				
POTRUBÍ - CELKEM					0,0		
02 VYBAVENÍ							
	identifikační vodič měděný s dvojitou izolací CYY o průřezu 6mm ² D+M	m	73,8				
	Modrá signalizační fólie D+M	m	73,8				
	Vodoměrná šachta PP, samonosná Ø 1,0 m, dl.1,2 m, vč. Uzamykatelného poklopu pochozí	ks	1,0	0,11000	0,110		
	vystrojení vodoměrné šachty dle schématu	soub.	1,0				
VYBAVENÍ - CELKEM					0,1		
04 ZEMNÍ PRÁCE							
<i>Zemní práce související s uložením potrubí a ostatních objektů.</i>							
	Hloubení rýh do 2,5m v hor. 3-4 do 1000 m ³	m ³	44,3				
	Vodorovné přemí.výkop. nošením hor. 1-4	m ³	44,3				
	Svislé přemístění výk. z hor. 1-4 do 2.5 m	m ³	44,3				
	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m ³	23,9				
	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm	m ³	16,0	1,70000	27,200		
	Lože pod potrubí s dodáním kameniva těžného 0 - 4 mm	m ³	4,4	1,70000	7,480		
	Vodorovné přemí. výko. z hor. 1-4 do 1000-1500m	m ³	20,4				
	Nakládání vykopku do 100m ³ hor.1-4	m ³	20,4				
	Uložení sypaniny na skladku	m ³	20,4				
	dlažba z kam. Kostky, uložení na sucho, kolem poklopu VŠ	m ³	0,5				
	šterkové pole pro uložení drenáží z pítek, frakce 16/32	m ³	1,6				
ZEMNÍ PRÁCE - CELKEM					34,7		
05 SOUVISEJÍCÍ							
	Zkouška těsnosti	m	73,8				
	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí	m	73,8				
	Přesun hmot, trubi vedení, otevř. výkop	t	34,8				
SOUVISEJÍCÍ - CELKEM							
CELKEM					34,8		