

ARCHITEKTONICKÝ NÁVRH <b>antre s.r.o.</b>		ČÍSLO ZAKÁZKY <b>19 P 19</b>	
HIP <b>Ing. Karel Šíp</b>		STUPĚŇ DOKUMENTACE <b>DSP, DPPS</b>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT <b>Ing. Karel Šíp</b>	PROJEKTANT č.dok. <b>Karel Čáp</b>	PROFESE <b>D.1.4 ELEKTROINSTALACE</b>	
INVESTOR <b>MČ Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 46, P4</b>		STAVEBNÍ ÚŘAD <b>PRAHA 4</b>	
NÁZEV AKCE <b>SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTŮ ZŠ</b> <b>ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4, k.ú. Krč</b> <b>II. ETAPA</b>		DATUM <b>12/2019</b>	ZMĚNA č.
		FORMÁT	
		MĚŘÍTKO	
ČÁST <b>HROMOSVODNÍ OCHRANA A UZEMNĚNÍ</b>	<b>SO 06</b>		
OBSAH <b>BUDOVA K2</b> <b>SPECIFIKACE MATERIÁLU A PRACÍ</b>		ČÍSLO VÝKRESU	ČÍSLO TISKU



**Antre s. r. o.**

Sídlo :  
**Štěpanická 274, Praha 9**  
Atelier :  
**Drahobejlova 54, Praha 9**  
**IČO : 26 49 63 99, DIČ : CZ 26 49 63 99**

**+420 603 233 574 antre@antre.cz**

**Objednavatel: Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, Praha 4**

**Akce: Snížení energetické náročnosti objektů ZŠ Na Planině 1393/13, Praha 4, II. ETAPA**

**Objekt: BUDOVA K2 - HROMOSVODNÍ OCHRANA A PŘÍPRAVA ELEKTROINST. SO 06**

**SPECIFIKACE MATERIÁLU A PRACÍ**

**V Praze, listopad 2019**

Zhotovitel: Karel Čáp, Srbská 2009/1a, Praha 10, tel. 603842109

**ÚPRAVA A DOPLNĚNÍ ROZVADĚČE : R16 - přívod**

	pracovní ukon	jed	mnoz	j.cena	cel.Kc
1	DEMONTÁŽ CYKY 3x25 az 35,4x16 az 25,				
2	5x16,24x2.5,37x1.5mm2 pev.	m	7,0		
3	MONTÁŽ CYKY 3x25 az 35,4x16 az 25,				
4	5x16,24x2.5,37x1.5mm2 pev.	m	7,0		
5	odpojení kabelu smr. zakl. do 4x25mm2	ks	1,0		
6	připojení kabelu smr. zakl.do 4x25mm2	ks	1,0		
7	práce neobsažené v ceníku, úpravy v rozvaděči	hod	5,00		
8	<b>Součet montáží - rozvaděč</b>				

**NOSNÝ MATERIÁL - HROMOSVODNÍ OCHRANA**

1	PV 17 - vrut 8/ 250	ks	6,0
2	PV 21 c/100 beton/ plast/ šroub M8	ks	55,0
3	SS s příložkou	ks	28,0
4	SO malá	ks	2,0
5	SP 1	ks	2,0
6	SK s příložkou	ks	9,0
7	SZ Uni 2xM10	ks	2,0
8	SR 03 S / 2 x M8, litina	ks	6,0
9	OT 1,7 m	ks	2,0
10	DOT vrut 8/240	ks	4,0
11	Petrolátová páska (pasivní ochrana vývodů uzemnění)	ks	1,0
12	Označovací štítky PVC/ čísla	ks	4,0
13	Označovací štítky PVC/ grafické symboly	ks	2,0
14	Drát 10 FeZn/ balení po 50 kg	kg	65,0
15	Drát 8 AlMgSi - polotvrdý/ balení 20 kg	kg	11,5
16	GUMOASFALT - izolace spojů v zemi	kg	1,0
17	Manžeta proti zatékání vody - zabraňující stékání dešťové vody po vodiči, zabraňující zašpinění fasády	ks	2,0
18	součet		
19	Podružný materiál	%	5
20	Nosný materiál - hromosvod celkem		

**MONTÁŽ, DEMONTÁŽ HROMOSVODU A UZEMNĚNÍ - CENÍK č. 800-741**

cislo	polozka	mj	pocet	cena	cen. cel.
1	drat do 10mm v zemi v mest.z.	m	105,0		
2	pospojenci ochranné trubky	ks	2,0		
3	mont.vodicu do 10mm vc.PV	m	85,0		
4	mont.vodicu do 10mm bez PV	m	4,0		
5	mont. svorek do 2 sroubu	ks	38,0		
6	mont. svorek nad 2 srouby	ks	11,0		
7	ochranný uhelník do zdiva (trubka)	ks	2,0		
8	tvarovani prvku	ks	4,0		
9	štítek k oznaceni svodu	ks	6,0		
10	zhot.otv.kruhových do 42mm	ks	1,0		
11	demont. vodicu do 10mm vc.PV	m	80,0		
12	demont. vodicu do 10mm bez PV	m	8,0		
13	demont. svorek do 2 sroubu	ks	34,0		
14	demont. svorek nad 2 srouby	ks	12,0		

15	demontáž ochr. úhelníku do zdiva	ks	2,0
16	<b>Montáž a demont. hromosvodů dle 800-741</b>		

**HZS, ostatní práce**

1.	Odvoz demontovaného materiálu do sběrný		
2.	Stavební přípomoc pro provedení stavby (z montáží)	%	7
3.	Zakreslení skutečného stavu hromosvodní ochrany, okótování uzemnění		
	<b>Celkem</b>		<hr/>