

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

## **9.1 VÝKAZ VÝMĚR**

### **- pro rozpočet č.1**

**Datum : 08/2021**

**zak.č. :  
kopie č.:**

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

**POZNÁMKA :**

**Rozpočty neodpovídají přesně objektům v DSP na základě jiného rozdělení požadovaného investorem – viz příloha.**

-----

## **SO.01a KOMUNIKACE BULÍNOVA**

### **Komunikace Bulínova**

- 973,70 m2 -asfalt.beton ACO 11+ tl. 40 mm
- 973,10 m2 - spoj.asfalt.postřík 0,20 kg/m2
- 973,10 m2 -asfalt.beton ACL 16+ tl. 50 mm
- 973,10 m2 - spoj.asfalt.postřík 0,40 kg/m2
- 973,10 m2 - obal.kamenivo ACP 16+ tl.80 mm
- 973,10 m2 - infiltrační asfalt.postřík 0,60 kg/m2
- 1 049,70 m2 - směs stmelená cementem SC 0/32 C 8/10 tl.180 mm
- 1 049,70 m2 - štěrkodeř ŠD A 0/63 GE tl. 200 mm
- 1 049,70m2 - úprava pláň se zhutněním
- 1 049,70 m2 – výměna podloží v tl. 400 ze ŠD fr. 0-63
  
- 36,50 m - bet.obrubník sil.(150/250/1000) do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou
- 76,50 m - chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný
  
- 2,0 m - přechodový obrubník betonový levý
- 2,0 m - přechodový obrubník betonový pravý
  
- Ostrůvek pro závory**
- 1,0 m2 - bet.dlažba tl. 60 mm
- 1,0 m2 - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm
- 2,50 m2 - štěrkodeř ŠD A 0/32 GE tl. 250 mm
- 2,50 m2 - úprava pláň se zhutněním
  
- 12,0 m - bet.obrubník silniční (150/250/500) do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou
- 4 ks - bet..obrubník sil.(150/250/1000 – R 0,5vnější) do bet.lože s boční bet.opěrou – zaoblené

### **Parkoviště pro ZP v zálivu**

- 144,00 m2 - bet.zámk.dlažba tl. 80mm s úzkou spárou rozměr 200x100
- 62,0 m2 - barva světle šedá
- 82,0 m2 - barva tmavě šedá
- 144,00 m2 - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm
- 144,00m2 - směs stmelená cementem SC 0/32 C 8/10 tl. 150 mm
- 157,70 m2 - štěrkodeř ŠD A 0/63 GE tl. 180 mm
- 157,70 m2 - úprava pláň se zhutněním
- 60,0 m - pruh bílé dlažby – pásek 200x200 tl.80 mm pro vyznačení park.stání
- 144,10 m2 – výměna podloží v tl.300 ze ŠD fr. 0-63

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

42m - zřízení odvodňovacích žeber š. 100mm , v.200 mm  
0,84 m3 - drť fr. 4/8 jako výplň odvod.žeber

34,0 m - bet.obrubník sil.(150/250/1000) do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou  
33,60 m - bet.obr. nájezdový 150/150/1000 do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou  
(28,80 m + 4,80m)

2 x 25,0 m - chráničky pro kabely VN Kopolflex DN 110  
25,0 m - rezervní chránička DN 110

#### **Parkoviště v zálivu**

65,00 m2 - bet.zámk.dlažba distanční tl. 80mm rozměr 200x200  
25,0 m2 - barva světle šedá  
40,0 m2 barva tmavě šedá

mezery mezi BZD vyplnit drtí fr 4/8  
65,00 m2 - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
73,05 m2 - štěrkodrt' ŠD A 0/32 GE tl. 150 mm  
73,05 m2 - štěrkodrt' ŠD A 0/63 GE tl. 200 mm  
73,05 m2 - úprava pláně se zhutněním  
73,05 m2 - výměna podloží v tl.300 ze ŠD fr. 0-63

20,0 m - pruh bílé dlažby 200x200 tl.80 mm pro vyznačení park.stání  
23 m - bet.obrubník sil.(150/250/1000) do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou  
13,0 m - bet.obr. nájezdový 150/150/1000 do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou

#### **Chodník u parkoviště v zálivu**

14,00 m2 - bet.zámk.dlažba barva šedá tl. 60mm rozměr200x200  
1,10 m2 - bet.zámk.dlažba barva černá s výstupky tl. 60mm  
15,10 m2 - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
15,10 m2 - štěrkodrt' ŠD A 0/32 GE tl. 250 mm  
15,10 m2 - úprava pláně se zhutněním  
5 m - bet.obrubník chodníkový 10/250/1000 do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou  
3,0 m - bet.obr. nájezdový 150/150/1000 do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou

#### **Zeleň**

57,70 m2 - úprava pláně bez zhutnění  
Pozn.: ohumusování a osetí je součástí SO 20 Sadové úoravy

#### **Odvodnění**

4 ks - zřízení uliční vpusti, včetně dodávky  
126,50 m - trativod DN 110 do lože ze ŠP  
50,60 m3 - výkop pro trativod v hor.I

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

### **náměstíčko č. 3**

#### **chodníková část - směrem k novému chodníku**

134,50 m<sup>2</sup> - betonové dlažební desky vymývané jemnou drtí tl. 70 mm( Diton City)  
33,70 m<sup>2</sup> – barva světlá (Bianco)  
100,80 m<sup>2</sup> – barva tmavá (Nero)  
134,50 m<sup>2</sup> - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
143,90 m<sup>2</sup> - štěrkodrt' ŠD A 0/32 GE tl. 250 mm  
143,90 m<sup>2</sup> - úprava pláně se zhutněním  
Zásyp spár dlažby křemičitým pískem fr.0/2mm

36,90 m - parkový obrubník s vymývaným povrchem s jemnou drtí – barva světlá  
80/200/1000 ( Bianco) - do lože z betonu C 12/15 s boční bet.opěrou

#### **chodníková část - směrem k zeleni**

53,80 m<sup>2</sup> - betonové dlažební desky s vymývaným povrchem jemnou drtí tl. 70 mm  
( Diton City)  
13,50 m<sup>2</sup> – barva světlá (Bianco)  
40,30 m<sup>2</sup> – barva tmavá (Nero)  
53,80 m<sup>2</sup> - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
53,80 m<sup>2</sup> - štěrkodrt' ŠD A 0/32 GE tl. 250 mm  
53,80 m<sup>2</sup> - úprava pláně se zhutněním  
Zásyp spár dlažby křemičitým pískem fr.0/2mm

2,90 m - parkový obrubník s vymývaným povrchem jemnou drtí – barva světlá  
80/200/1000 ( Bianco) - do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou

#### **Pojížděná část -**

228,70 m<sup>2</sup> - kostka žulová 10x 10 cm štípaná  
57,20 m<sup>2</sup> – barva černá  
171,50 m<sup>2</sup> – barva šedá  
228,70 m<sup>2</sup> - lože z drti fr.4/8 40 mm  
247,60 m<sup>2</sup> - směs stmelená cementem SC 0/32 C 8/10 tl.210 mm  
247,60 m<sup>2</sup> - štěrkodrt' ŠD A 0/63 GE tl. 200 mm  
247,60m<sup>2</sup> - úprava pláně se zhutněním  
247,60 m<sup>2</sup> – výměna podloží v tl. 400 ze ŠD fr. 0-63  
53,80 m - žulový obrubník řezaný .(150/250/500) do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou

#### **Ostrůvek pro závary**

1,0 m<sup>2</sup> - kostka žulová 10x 10 cm štípaná barva šedá  
1,0 m<sup>2</sup> - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
2,50 m<sup>2</sup> - štěrkodrt' ŠD A 0/32 GE tl. 250 mm  
2,50 m<sup>2</sup> - úprava pláně se zhutněním  
  
12,0 m - žulový obrubník řezaný .(150/250/500) do bet.lože C 12/15 s boční bet.opěrou  
4 ks - žul.obrubník sil.(150/250/1000 – R 0,5vnější) do bet.lože s boční bet.opěrou –

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

zaoblené

**Dodávka závorového systému je součástí objektu elektro**

## SO.01b PARKOVIŠTĚ

komunikace mezi řadami parkovacích stání

kom.1-2 – 419,10 m<sup>2</sup>

kom.3-4 – 403,30 m<sup>2</sup>

kom.A-B – 180,30 m<sup>2</sup>

kom. C-D – 180,30 m<sup>2</sup>

kom E-F – 180,30m<sup>2</sup>

kom. G-H – 180,30 m<sup>2</sup>

kom J – 180,30 m<sup>2</sup>

-----

1 723,90 m<sup>2</sup>

1 723,90 m<sup>2</sup> - asfalt.beton ACO 11+ tl. 40 mm

1723,90m<sup>2</sup> - spoj.asfalt.postřik 0,20 kg/m<sup>2</sup>

1 723,90 m<sup>2</sup> -asfalt.beton ACL 16+ tl. 50 mm

1 723,90 m<sup>2</sup> - spoj.asfalt.postřik 0,40 kg/m<sup>2</sup>

1 723,90 m<sup>2</sup> - obal.kamenivo ACP 16+ tl.80 mm

1 723,90 m<sup>2</sup> - infiltrační asfalt.postřik 0,60 kg/m<sup>2</sup>

1 723,90 m<sup>2</sup> - směs stmelená cementem SC 0/32 C 8/10 tl. 150 mm

1 723,90 m<sup>2</sup> - štěrkodrt' ŠD A 0/63 GE tl. 180 mm

1 723,90m<sup>2</sup> - úprava pláně se zhutněním

1 723,90 m<sup>2</sup> - výměna podloží v tl. 400 mm ze ŠD fr.0-125

### - nájezd na dopravní práh

15,0 m<sup>2</sup> - bet.zámk.dlažba barva šedá tl. 80mm rozměr 200x100

2,40m<sup>2</sup> - bet.zámk.dlažba barva černá s výstupky tl. 80mm

17,40 m<sup>2</sup> - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm

17,40m<sup>2</sup> - směs stmelená cementem SC 0/32 C 8/10 tl. 200 mm

17,40 m<sup>2</sup> - štěrkodrt' ŠD A 0/63 GE tl. 180 mm

17,40 m<sup>2</sup> - úprava pláně se zhutněním

17,40 m<sup>2</sup> - výměna podlaží tl. 400mm ŠD fr.0/63

6,0 m – bet.obrubník chodníkový 100/250/10000 do bet.lože

-----

### - řady parkovacích stání

řada 1 plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 252,50m<sup>2</sup>

- 50,50m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný

vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby š. 0,200 m ) – 95m

řada 2 plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 232,50m<sup>2</sup>

- 46,50mchodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný

vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby š.0,200m ) – 75,0m

zeleň v ploše parkovacího stání – 20 m<sup>2</sup>

obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 28,0m

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

- řada 3 plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 242,50m<sup>2</sup>  
- 48,50m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby š.0,200 m) – 85,0m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m<sup>2</sup>  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m
- řada 4 plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 253,00m<sup>2</sup>  
- 50,60m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby) – 65,0m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 20 m<sup>2</sup>  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 28,0m
- řada A plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 105,00m<sup>2</sup>  
- 21,0 m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby ) – 30m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m<sup>2</sup>  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m
- řada B plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 105,00m<sup>2</sup>  
- 21,0m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby) – 30m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m<sup>2</sup>  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m
- řada C plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 105,00m<sup>2</sup>  
- 21,0m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby ) – 30m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m<sup>2</sup>  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m
- řada D plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 105,00m<sup>2</sup>  
- 21,0m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby ) – 30m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m<sup>2</sup>  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m
- řada E plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 105,00m<sup>2</sup>  
- 21,0m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby ) – 30m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m<sup>2</sup>  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m
- řada F plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 105,00m<sup>2</sup>  
- 21,0m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby) – 30m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m<sup>2</sup>  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m
- řada G plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 105,00m<sup>2</sup>  
- 21,0m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby ) – 30m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m<sup>2</sup>  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m
- řada H plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 105,00m<sup>2</sup>  
- 21,0m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby ) – 30m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m2  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m

řada J plocha parkoviště ( bet. zámková dlažba do lože z drti ) – 105,00m2  
- 21,0m chodníkový obrubník betonový 100/200/1000 zapuštěný  
vyznačení park.stání ( pruh bílé dlažby ) – 30m  
zeleň v ploše parkovacího stání – 10 m2  
obrubník silniční 150/250/1000 kolem plochy zeleně - 14,0m

**- plocha parkoviště - součet řady 1- J**

1 925,50 m2 - bet.zámk.dlažba barva distanční tl. 80mm doplnit rozměr 200x200  
956,50 m2 - barva světle šedá  
969,0 m2 - barva tmavě šedá  
1 925,50 m2 - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
1 925,50 m2 - šterkodrt' ŠD A 0/32 GE tl. 150 mm  
1 925,50 m2 - šterkodrt' ŠD A 0/63 GE tl. 200 mm  
1 925,50 m2 - úprava pláň se zhutněním  
1 925,50 m2 - výměna podloží v tl. 300 mm ze ŠD fr.0-125

**- nájezd.obrubník na rozhraní parkoviště a komunikace do beton.lože**  
385,10m - nájezdový obrubník 150/150/1000 do lože z betonu C 12/15 XF3

**- obrubník silniční**  
196,0m - obrubník silniční 150/250/1000 do lože z betonu C 12/15 XF3

**- vyznačení park.stání**  
590m - pruh bílé dlažby 200x200 tl.80 mm

**- zeleň v ploše parkovacího stání**  
140,0 m2 - úprava pláň bez zhutnění

**- zeleň mimo parkovací plochy**  
404,20 m2 - úprava pláň bez zhutnění

**- obruba kolem plochy zeleně v parkovišti**  
296 m - obrubník silniční 150/250/1000 do lože z betonu C 12/15

96 ks – kovové zahrazovací sloupky mírně konicky tvarované černé z hliníkové slitiny výšky 855 mm  
28 ks betonových zábran pod kola 1,90x 0,230x0,230m

-----

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

- **Chodník - před objektem parkhausu ze strany parkoviště - podél východní fasády parkovacího domu - patří do objektu SO 02**  
**( tuto plochu necháme u nás v rozpočtu)**

77,40 m<sup>2</sup> - bet.zámk.dlažba barva šedá tl. 60mm rozměr 200x100  
9,10 m<sup>2</sup> - bet.zámk.dlažba barva černá s výstupky tl. 60mm  
86,50 m<sup>2</sup> - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
86,50 m<sup>2</sup> - štěrkodrt' ŠD A 0/32 GE tl. 250 mm  
86,50 m<sup>2</sup> - úprava pláně se zhutněním  
45,60 m - nopová fólie š. 0,80m podél objektu

50,10m – betonový obrubník chodníkový 100/250/1000 do bet.lože -

5 ks – kovové zahrazovací sloupky mírně konicky tvarované černé z hliníkové slitiny výšky 855 mm

- **Komunikace - před objektem parkhausu ze strany parkoviště - podél východní fasády parkovacího domu - patří do objektu SO 02**  
**( tuto plochu necháme u nás v rozpočtu)**

54 m<sup>2</sup> -asfalt.beton ACO 11+ tl. 40 mm  
54 m<sup>2</sup> - spoj.asfalt.postřik 0,20 kg/m<sup>2</sup>  
54 m<sup>2</sup> -asfalt.beton ACL 16+ tl. 50 mm  
54 m<sup>2</sup> - spoj.asfalt.postřik 0,40 kg/m<sup>2</sup>  
54 m<sup>2</sup> - obal.kamenivo ACP 16+ tl.80 mm  
54 m<sup>2</sup> - infiltrační asfalt.postřik 0,60 kg/m<sup>2</sup>  
63 m<sup>2</sup> - směs stmelená cementem SC 0/32 C 8/10 tl.180 mm  
63 m<sup>2</sup> - štěrkodrt' ŠD A 0/63 GE tl. 200 mm  
63m<sup>2</sup> - úprava pláně se zhutněním  
63 m<sup>2</sup> – výměna podloží v tl. 400 ze ŠD fr. 0-63

## DOPRAVNÍ PRÁH PŘED PF MUNI

12 m – zařezání styčné hrany živičné vozovky a zalití modifikovanou asfalt.zálivkou

12 m – bet. obrubník chodníkový 100/250/1000 do bet.lože s boční bet.opěrou na rozhraní doprav.prahu a atáv.živ.vozovky

- **dopravní práh**

65,20 m<sup>2</sup> - bet.zámk.dlažba barva šedá tl. 80mm rozměr 200x100  
65,20 m<sup>2</sup> - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
65,20m<sup>2</sup> - směs stmelená cementem SC 0/32 C 8/10 tl.80 mm  
65,20 m<sup>2</sup> - očištění povrchu



Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

**- nájezdy na dopravní práh**

2 x 9,60 m<sup>2</sup> - bet.zámk.dlažba barva černá tl. 80mm rozměr 200x100  
19,20 m<sup>2</sup> - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
19,20m<sup>2</sup> - směs stmelená cementem SC 0/32 C 8/10 tl. 80 mm  
19,20 m<sup>2</sup> - očištění povrchu

**Chodník u dopravního prahu před PF Muni**

49,90 m<sup>2</sup> - bet.zámk.dlažba barva šedá tl. 60mm doplnit rozměr 200x200  
5,60 m<sup>2</sup> - bet.zámk.dlažba barva černá s výstupky tl. 60mm  
55,50 m<sup>2</sup> - lože z kamenné drti fr.4/8 tl.40 mm  
55,50 m<sup>2</sup> - šterkodrt' ŠD A 0/32 GE tl. 50 mm

28,0 m - výšková úprava stáv.žulových obrubníků – odstranění a uložení do 50 m a znovu položení do nové výškové polohy

10ks – kovové zahrazovací sloupky mírně konicky tvarované černé z hliníkové slitiny výšky 855 mm

-----  
**- Odvodnění parkoviště**

19 ks - zřízení uliční vpusti, včetně dodávky  
416,10 m - trativod DN 110 do lože ze ŠP  
66,45 m<sup>3</sup> -výkop pro trativod v hor.I

**- dopravní značení**

Vodorovné dopravní značení zahrnuje :

9 ks - označení symbolu pro ZP bílou barvou V10f  
4 x 7,2 m - žlutá klikatá čára š. 0,125m ( V12 a)

Vodorovné značení jednotlivých parkovacích stání V10b bude vyznačeno dlažbou bílé barvy.

Svislé dopravní značení zahrnuje :

Na ulici Bulínova :

4ks - ocel.pozink.sloupek pro osaz.dopr.značky(1 sloupek dl.2,5m)a patice  
9 ks – osazení svislých dopravních značek

dodávka dopr.značek :

IP 12 – 1x ( „ Parkoviště „)  
E 13+č.225 -1x ( dodat.tab. s počtem qa symbolem pro imob.)  
B 16 – 2x ( „ Výškové omezení – 2,0 m „)  
E 13 - 2 x ( „ po 25 m „)  
E7b – 2x ( směrová šipky vpravo)  
B 13 – 1x ( 3,5 t)

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

Na objektu parkhausu zvenku :

- 11 ks – osazení svislých dopravních značek
- 4ks - ocel.pozink.sloupek pro osaz.dopr.značky(1 sloupek dl.2,5m)a patice

dodávka dopr.značek :

- B 16 – 2x ( „ Výškové omezení – 2,0 m „)
- B 13 – 2x ( 3,0 t)
- B 32 – 1x ( LPG,CNG)
- IP 13a – 1x ( kryté parkoviště)
- E 13 - 1 x ( „4.patro – LPG,CNG „)
- IP 4a - 2x ( jednosměrný provoz)
- B2 - 2x ( zákaz vjezdu)

Na objektu parkhausu zevnitř :

- 4 ks – osazení svislých dopravních značek
- IP 4a - 2x ( jednosměrný provoz)
- B2 - 2x ( zákaz vjezdu)

Na parkovišti :

- 1ks - ocel.pozink.sloupek pro osaz.dopr.značky(1 sloupek dl.2,5m)a patice
- 1 ks – osazení svislých dopravních značek
- A7b - 1x ( dopravní práh)

---

## **bourací práce**

1 ks – odstranění stáv.SDZ B 13 včetně sloupku

### **- vybourání stávajících živičných ploch parkoviště**

- 2 445,40 m<sup>2</sup> - vybourání živičné vozovky tl. 50 mm
- 2 445,40 m<sup>2</sup> - bourání podkladu z obl.kameniva tl. 80 mm
- 2 445,40 m<sup>2</sup> - bourání podkladu z kameniva zpevněného cementem tl. 180 mm
- 2 445,40 m<sup>2</sup> - bourání podkladu z štěrkodrti 200 mm

### **- vybourání stávajících betonových ploch parkoviště ( obratiště před Lidlem )**

- 85,40 m<sup>2</sup> - vybourání betonové dlažby tl. 80 mm , včetně lože
- 85,40 m<sup>2</sup> - bourání podkladu z kameniva zpevněného cementem tl. 220 mm
- 85,40 m<sup>2</sup> - bourání podkladu z štěrkodrti 200 mm

### **- vybourání stávajících štěrkových ploch parkoviště**

- 268,40 m<sup>2</sup> - vybourání částečně štěrkové vozovky tl. 200 mm
- 268,40 m<sup>2</sup> - výkopy v hornině tř.I tl.300 mm

### **- odkopávky a prokopávky pro silnice**

- 5 190,80 m<sup>3</sup> - odkopávky a prokopávky v hor.I stáv.navážky

Akce : AKADEMICKÉ NÁMĚSTÍ VČETNĚ PARKOVACÍHO DOMU  
Objekt : SO.01 – KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY PARKOVIŠTĚ  
ROZPOČET č. 1  
Stupeň : Dokumentace pro provádění stavby

( 1366 m<sup>2</sup> x cca 3,80 m)  
4 011,04 m<sup>3</sup> - odkopávky a prokopávky v hor.I na úroveň HTÚ pod SO 01b  
( 3 646,40 m<sup>2</sup> x cca 1,10 m)

821,50 m<sup>3</sup> - odkopávky a prokopávky v hor.I pod plochami sejmuté ornice pro nové  
komunikační plochy ( 2 053,80 m<sup>2</sup> x 0,40 m)

643,70 m<sup>3</sup> - odkopávky a prokopávky v hor.I pro výměnu podloží  
( 2 145,65 m<sup>2</sup> x 0,30 m)

1 215,50 m<sup>3</sup> - odkopávky a prokopávky v hor.I pro výměnu podloží  
( 3 038,60 m<sup>2</sup> x 0,40 m)

- **obrubníky**

412,0 m - vybourání silničního obrubníku betonového  
275,0 m - bourání chodníkového obrubníku

- **ornice**

3 419,80 m<sup>2</sup> - sejmutí ornice v tl. 150 mm  
601,90 m<sup>2</sup> – ponechání ornice v tl. 150 mm na meziskládce do 500m

- **stáv.betonová plocha**

78,90 m<sup>2</sup> - vybourání betonové plochy tl. 150 mm  
31,60 m<sup>3</sup> - odkopávky a prokopávky v hor.I pro nové kom.plochy ( 78,90 m<sup>2</sup> x 0,40 m)

- **stáv.betonová zeď**

6,36 m<sup>3</sup> - bourání stáv.betonové zdi ( 10,60 x 0,6 x 1,0)  
3,80 m<sup>3</sup> - bourání základu betonové zdi ( 10,60 x 0,60x 0,6)

- **stáv.oplocení kolem sběrného dvora**

26,85 m - odstranění stáv. oplocení z drátěného pletiva výšky 1,80 m

- odvoz ornice na skládku do 10 km
- odvoz zeminy na skládku do vzdálenosti 10 km
- odvoz suti ( beton a kamenivo) na skládku do vzdálenosti 10 km
- odvoz suti ( živice k recyklaci) na skládku do vzdálenosti 10 km
- dovoz zeminy ze vzdálenosti 10 km

Srpen 2021

vypracovala : ing.Bašová Dana