

Vec

**Výzva na predloženie ponuky**

Kultúrne centrum Medzibodrožia a Použia, ako verejný obstarávateľ v zmysle § 7 ods. 1 písm. d) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“) Vás žiadame o predloženie ponuky v zmysle § 117 ZVO na nižšie špecifikovaný predmet zákazky „**Úprava dvora a nádvoria múzea Jozefa Majlátha**“ - dofinancovanie

**1. Identifikácia verejného obstarávateľa:**

**Verejný obstarávateľ v zmysle § 7 ods. 1 písm. d) ZVO:**

**Názov verejného obstarávateľa:** Kultúrne centrum Medzibodrožia a Použia

Sídlo: Boľská 41, 077 01 Kráľovský Chlmec

Štatutárny zástupca: PaedDr. Gabriela Zvolenská, riaditeľka Kultúrneho centra Medzibodrožia a Použia v Kráľovskom Chlmc

IČO: 35570911

DIČ: 2022114347

IČ DPH: SK2022114347

Tel.: 0908 729 882

E-mail: [kcmmap.kralovskychlmec@gmail.com](mailto:kcmmap.kralovskychlmec@gmail.com)

**2. Miesto predloženia/doručenia ponuky:**

Kultúrne centrum Medzibodrožia a Použia  
Boľská 41, 077 01 kráľovský Chlmec

**3. Kontaktná osoba na prevzatie ponuky:** PaedDr. Gabriela Zvolenská, riaditeľka Kultúrneho centra Medzibodrožia a Použia v Kráľovskom Chlmc

**4. Predmet obstarávania:**

Predmetom zákazky je realizácia stavebných prác stavby pod názvom: „**Úprava dvora a nádvoria múzea Jozefa Majlátha**“ - dofinancovanie

Realizácia zákazky bude podľa projektovej dokumentácie stavby a výkazu výmer, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou výzvy.

Názov zákazky: „**Úprava dvora a nádvoria múzea Jozefa Majlátha**“ - dofinancovanie

Presná špecifikácia predmetu zákazky – viď priložená projektová dokumentácia stavby a výkaz výmer

Hlavný kód CPV

Predmet zákazky	CPV podľa slovníka
Stavebné práce	45000000-7

**Dodatočné kódy CPV**

Predmet zákazky	CPV podľa slovníka
Výkopové práce	45112400-9
Terénne úpravy	45112700-2
Betonárske práce	45262300-4
Murovanie a murárske práce	45262500-6
Stavebné práce na stavbe potrubných vedení vody a kanalizácie	45231300-8

Stavebné práce na stavbe elektrických vedení	45231400-9
Dlážděné práce	45233222-1

5. **Typ zmluvy, ktorá bude výsledkom verejného obstarávania:** Zmluva o dielo podľa prílohy č. 4 tejto výzvy.
6. **Predpokladaná hodnota zákazky:** 7 873,33 EUR bez DPH
7. **Miesto dodania predmetu zákazky:**  
Predmet zákazky sa realizuje na p.č. 936/1,937/1 na ulici Majlátha v Kráľovskom Chlmci.
8. **Lehoty na dodanie alebo dokončenie predmetu zákazky alebo trvanie zmluvy:**  
Trvanie zmluvy je do 3 mesiacov od odovzdania staveniska
9. **Súťažné podklady k výzve na predloženie cenovej ponuky:** bez úhrady sú súčasťou výzvy
10. **Financovanie predmetu zákazky:**  
Zákazka bude financovaná z rozpočtu Košického samosprávneho kraja.
11. **Lehota na predloženie ponuky:** 10.05.2019 do 12:00 hod.
12. **Spôsob predloženia ponuky:**  
Ponuky sa predkladajú prostredníctvom pošty, iného doručovateľa alebo osobne, v uzavretom obale s uvedením obchodného mena alebo názvu, sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu uchádzača s označením „súťaž“ a heslom súťaže „**Úprava dvora a nádvorí múzea Jozefa Majlátha - dofinancovanie**“.  
Ak sa ponuka doručuje osobne, verejný obstarávateľ vydá potvrdenie o jej prevzatí, v ktorom uvedie dátum, čas a miesto prevzatia ponuky.  
Ak bude ponuka predložená po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk, tak sa vráti uchádzačovi neotvorená.
13. **Kritériá na vyhodnotenie ponúk s pravidlami ich uplatnenia a spôsob hodnotenia ponúk:**  
Kritériom na vyhodnotenie ponúk je najnižšia cena.  
Verejný obstarávateľ bude hodnotiť ponukovú cenu za celý predmet zákazky v Eur s DPH.  
Ponuky sa zoradia podľa cien za predmet zákazky ponúknutých jednotlivými uchádzačmi od najnižšej ponúknutej ceny po najvyššiu ponúknutú cenu.  
Úspešným uchádzačom sa stane ten uchádzač, ktorý ponúkne za celý predmet zákazky najnižšiu cenu.
14. **Pokyny na zostavenie ponuky:**  
Uchádzač predloží ponuku v listinnej podobe.  
Doklady a dokumenty vyhotovené uchádzačom musia byť podpísané uchádzačom alebo osobou oprávnenou konať v mene uchádzača.  
  
Ponuky a ďalšie doklady a dokumenty vo verejnom obstarávaní sa predkladajú v štátnom jazyku.  
Ponuka bude označená názvom „Úprava dvora múzea“.  
Neumožňuje sa predložiť variantné riešenie.
  - **Požadujeme, aby ponuka obsahovala nasledovné doklady a údaje:**
    - a. **Identifikačné údaje uchádzača:** (obchodné meno a sídlo uchádzača, IČO, DIČ, IČ pre daň, telefón, fax, e-mail, webová stránka a pod.) s uvedením predmetu zákazky „Úprava dvora múzea“.
    - b. **Návrh uchádzača na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk,** podpísaný uchádzačom alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača, vrátane prílohy: oceneného výkazu výmer podľa prílohy č. 2 - Zadanie s výkazom výmer;
    - c. **Fotokópia dokladu o oprávnení uskutočňovať stavebné práce, ktoré zodpovedajú predmetu zákazky .** U právnických osôb napr. výpis z obchodného registra, u fyzických osôb napr. výpis zo živnostenského registra (stačí fotokópia);
15. **Lehota viazanosti ponúk:** 31.05.2019
16. **Ďalšie informácie verejného obstarávateľa:**
  - Výsledok z porovnania cenových ponúk bude doručený úspešnému uchádzačovi a neúspešným uchádzačom do 10 dní odo dňa lehoty na predkladanie cenových ponúk

- Podľa § 117 ods. 5 ZVO verejný obstarávateľ nesmie uzavrieť zmluvu s uchádzačom, ktorý nespĺňa podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. e) a f) ZVO alebo ak u neho existuje dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. f) ZVO.
- Úspešný uchádzač musí splniť podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. e) a f) ZVO a nesmú sa u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. f) ZVO.
- Od úspešného uchádzača bude verejný obstarávateľ požadovať predloženie:
  - návrhu Zmluvy o dielo podľa bodu 5 a prílohy č. 4 tejto výzvy,
  - čestné vyhlásenie, že úspešný uchádzač nemá uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v Slovenskej republike alebo v štáte sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu (preukázanie splnenia podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. f) ZVO) – podľa prílohy č. 4 tejto výzvy,
  - čestné vyhlásenie o vylúčení konfliktu záujmov vo verejnom obstarávaní zákazky (na preukázanie, že u úspešného uchádzača neexistuje dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. f) ZVO) – podľa prílohy č. 5 tejto výzvy.

S úctou,

PaedDr. Gabriela Zvolenská  
riaditeľka KCMaP v Kráľovskom Chlmci

V Kráľovskom Chlmci, 26.04.2019

**Prílohy:**

- Príloha č. 1 – Identifikácia uchádzača – vzor
- Príloha č. 2 – Návrh na plnenie kritéria
- Príloha č. 3 – Zadanie s výkazom výmer
- Príloha č. 4 - Zmluva o dielo – vzor
- Príloha č. 5 – PD stavby
- Príloha č. 6 - Čestné vyhlásenie na preukázanie splnenia podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. f) ZVO - **predloží len úspešný uchádzač na požiadanie verejného obstarávateľa**
- Príloha č. 7- Čestné vyhlásenie na preukázanie, že u úspešného uchádzača neexistuje dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. f) ZVO - **predloží len úspešný uchádzač na požiadanie verejného obstarávateľa**

IDENTIFIKÁCIA UCHÁDZAČA

Obchodné meno:

Sídlo uchádzača:

IČO:

DIČ:

IČDPH:

Telefón:

Fax:

E-mail:

Webová stránka:

Bankové spojenie:

Číslo účtu:

Názov zákazky: „Úprava dvora a nádvoría múzea Jozefa Majlátha“ - dofinancovanie

Miesto a datum:

.....  
meno priezvisko, funkcia  
podpis  
oprávnenej osoby konať v mene uchádzača

### Návrh na plnenie kritéria

Názov uchádzača: .....

Adresa/sídlo: .....

IČO: .....

Názov zákazky: „Úprava dvora a nádvorí múzea Jozefa Majlátha“ - dofinancovanie

Kritériom na vyhodnotenie ponúk je najnižšia cena.

Verejný obstarávateľ bude hodnotiť ponukovú cenu za celý predmet zákazky v Eur s DPH.

Ponuky sa zoradia podľa cien za predmet zákazky ponúknutých jednotlivými uchádzačmi od najnižšej ponúkutej ceny po najvyššiu ponúknutú cenu.

Úspešným uchádzačom sa stane ten uchádzač, ktorý ponúkne za celý predmet zákazky najnižšiu cenu.

#### Návrh na plnenie kritéria:

Por. č.	Názov	Celková cena v Eur bez DPH	Výška DPH 20 %	Celková cena v Eur vrátane DPH
1.	„Úprava dvora a nádvorí múzea Jozefa Majlátha“ - dofinancovanie			

Poznámka:

*Som platca DPH – Nie som platca DPH<sup>1</sup>*

V ....., dňa .....

.....  
meno priezvisko, funkcia  
podpis  
oprávnenej osoby konať v mene uchádzača

<sup>1</sup> Nehodiace sa preškrtnite

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Úprava dvora a nádvoria múzea Jozefa Majlátha-dofinancovanie,č.p. 936/1,937/1,ul.Majlátha 1112/2,Kráľovský Chlmec  
 Objekt:

Objednávateľ: KCMaP ul.Majlátha 1112 Kráľ. Chlmec

Zhotoviteľ:

Miesto: Kráľovský Chlmec

Spracoval:

Dátum: 23. 5. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

### HSV Práce a dodávky HSV

#### 1 Zemné práce

1	113106611	Rozoberanie zámkovej dlažby všetkých druhov v ploche do 20 m <sup>2</sup> , -0,2600 t 0,5*4+12	m <sup>2</sup>	14,000		
2	113205111	Výtrhanie obrúb betónových, chodníkových ležatých, - 0,23000t	m	12,000		
3	122101101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v horninách 1-2 do 100 m <sup>3</sup> "odkop humusu" 170*0,1	m <sup>3</sup>	17,000		
4	122201101	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m <sup>3</sup> "sp. plocha" 4*0,3 "terasa" 170*0,15 Súčet	m <sup>3</sup>	26,700 1,200 25,500 26,700		
5	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m <sup>3</sup> 2*2*2,25+1*1*1,5	m <sup>3</sup>	10,500		
6	132201101	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m <sup>3</sup> "základ" 6*0,5*0,85 "opor. múr." 6*0,4*0,6 "palisády" 100*0,3*0,3 "obrubník" 8*0,3*0,2 Súčet	m <sup>3</sup>	13,470 2,550 1,440 9,000 0,480 13,470		
7	151101201	Paženie stien bez rozopretia alebo vzopretia, príložné hĺbky do 4m 2*2,25*4+1*1,5*4	m <sup>2</sup>	24,000		
8	151101211	Odstránenie paženia stien príložné hĺbky do 4 m	m <sup>2</sup>	24,000		
9	162501102	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> na vzdialenosť do 3000 m "prebytok výkopu" 10 "dovoz ornice" 17 Súčet	m <sup>3</sup>	27,000 10,000 17,000 27,000		
10	162501105	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m <sup>3</sup> , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m 27 * 7	m <sup>3</sup>	189,000		
11	171201201	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	10,000		
12	171209002	Poplatok za skladovanie - zemina a kamenivo (17 05) ostatné 10,000*1,8	t	18,000		
13	174101001	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m <sup>3</sup> 13+2*2*0,15+1*1*0,3	m <sup>3</sup>	13,900		
14	180402111	Založenie trávnik parkového výsevom v rovine do 1:5 110+145	m <sup>2</sup>	255,000		
15	005720001400	Osivá tráv - semená parkovej zmesi	kg	7,880		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Úprava dvora a nádvorcia múzea Jozefa Majlátha-dofinancovanie,č.p. 936/1,937/1,ul.Majlátha 1112/2,Kráľovský Chlmec  
 Objekt:

Objednávateľ: KCMaP ul.Majlátha 1112 Kráľ. Chlmec

Zhotoviteľ:

Miesto: Kráľovský Chlmec

Spracoval:

Dátum: 23. 5. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		255 * 0,0309		7,880		
16	181101101	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 bez zhutnenia	m2	255,000		
		110+145		255,000		
17	181101102	Úprava pláne v zárezoch v hornine 1-4 so zhutnením	m2	80,000		
		4+60+4+12		80,000		
18	182001111	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 50-100mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	110,000		
19	182301121	Rozprestretie ornice na svahu so sklonom nad 1:5, plocha do 500 m2, hr.do 100 mm	m2	170,000		
20	183403153	Obrobenie pôdy hrabaním v rovine alebo na svahu do 1:5	m2	255,000		

### 2

#### Zakladanie

21	211521111	Výplň jám kamenivom hrubým drveným frakcie 16-125	m3	1,200		
		1,000*1*1,2		1,200		
22	273321311	Betón základových dosiek, železový (bez výstuže), tr. C 16/20	m3	1,200		
		2*2*0,3		1,200		
23	273351215	Debnenie stien základových dosiek, zhotovenie-dielce	m2	2,400		
		2*0,3*4		2,400		
24	273351216	Debnenie stien základových dosiek, odstránenie-dielce	m2	2,400		
25	273362442	Výstuž základových dosiek zo zvr. siete KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	4,800		
		2*2*1,2		4,800		
26	274313611	Betón základových pásov, prostý tr. C 16/20	m3	10,830		
		"kôľňa" 6*0,5*0,85		2,550		
		"opor. múrik" 5*0,4*0,6		1,200		
		"palisády" 110*0,3*0,2		6,600		
		"obrubník" 8*0,3*0,2		0,480		
		Súčet		10,830		
27	289971211	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	61,000		
		1*1+60		61,000		
28	693110001200	Geotextília polypropylénová PP 300, šírka 1,75-3,5 m, dĺžka 90 m, hrúbka 2,7 mm, netkaná	m2	62,220		
		61 * 1,02		62,220		

### 3

#### Zvislé a kompletne konštrukcie

29	311232311	Murivo (m3) z tehál pálených lícových plná rozmeru 250x120x65 mm vrátane škárovania	m3	0,429		
		220*0,25*0,12*0,065		0,429		
30	311271311	Murovanie stien nosných (m3) 50x20x25 s betónovou výplňou hr. 200 mm	m3	1,875		
		"altan" 50*0,5*0,2*0,25		1,250		
		"múrik" 25*0,5*0,2*0,25		0,625		
		Súčet		1,875		
31	595120000200	Tvárnica debniaca, šxlxv 200x500x250 mm	ks	76,500		
		Spotreba: 8ks/m2				

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Úprava dvora a nádvoría múzea Jozefa Majlátha-dofinancovanie,č.p. 936/1,937/1,ul.Majlátha 1112/2,Kráľovský Chlmec  
 Objekt:

Objednávateľ: KCMaP ul.Majlátha 1112 Kráľ. Chlmec

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto. Kráľovský Chlmec

Dátum: 23. 5. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
		1,875 * 40,8		76,500		
32	311271313	Murovanie stien nosných (m3) 50x30x25 s betónovou výplňou hr. 300 mm	m3	5,250		
		140*0,5*0,3*0,25		5,250		
33	595120000400	Tvárnica debniaca, šxlv 300x500x250 mm	ks	142,800		
		Spotreba: 8ks/m2				
		5,25 * 27,2		142,800		
34	311361825	Výstuž pre murivo nosné s betónovou výplňou z ocele 10505	t	0,071		
		5,25*0,01+1,875*0,01		0,071		

### 4 Vodorné konštrukcie

35	411321313	Betón stropov doskových a trámových, železový tr. C 16/20	m3	0,728		
		2*2*0,2-0,6*0,6*0,2		0,728		
36	411351101	Debnenie stropov doskových zhotovenie-dielce	m2	3,560		
		2*0,2*4+1,4*1,4		3,560		
37	411351102	Debnenie stropov doskových odstránenie-dielce	m2	3,560		
38	411354171	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa zhotovenie	m2	1,960		
		1,4*1,4		1,960		
39	411354172	Podporná konštrukcia stropov výšky do 4 m pre zaťaženie do 5 kPa odstránenie	m2	1,960		
40	411362442	Výstuž stropov doskových, trámových, vložkových, konzolových, balkónových, zo sietí KARI, priemer drôtu 8/8 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	4,800		
		2*2*1,2		4,800		

### 5 Komunikácie

41	564251111	Podklad alebo podsyp zo štrkopiesku s rozprestretím, vlhčením a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2	20,000		
		"plocha sp." 4		4,000		
		"plocha." 4		4,000		
		"podium-žlab" 12		12,000		
		Súčet		20,000		
42	567124312	Podklad z podkladového betónu PB III tr. C 12/15 hr. 120 mm	m2	20,000		
43	569711111	Spevnenie krajníc alebo komun. pre peších s rozpr. a zhutnením, kamenivom drveným hr. 50 mm-dekoračný štrk	m2	110,000		
44	596911221	Kladenie betónovej zámkovej dlažby pozemných komunikácií hr. 80 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 50 mm	m2	20,000		
		4+4+12		20,000		
45	592460008500	Dlažba betónová zámková 80mm	m2	20,400		
		20 * 1,02		20,400		

### 6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie



## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Úprava dvora a nádvoría múzea Jozefa Majlátha-dofinancovanie,č.p. 936/1,937/1,ul.Majlátha 1112/2,Kráľovský Chlmec  
 Objekt:

Objednávateľ: KCMaP ul.Majlátha 1112 Kráľ. Chlmec

Zhotoviteľ:

Miesto. Kráľovský Chlmec

Spracoval:

Dátum: 23. 5. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
46	621462115	Príprava vonkajšieho podkladu podhládov T, penetračný náter	m2	25,000		
47	621462211	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová akrylátová, škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	25,000		
48	621481119	Potiahnutie vonkajších podhládov sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	25,000		
49	622464211	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová , akrylátová, škrabaná, hr. 1,5 mm	m2	20,000		
50	622466115	Príprava vonkajšieho podkladu stien , penetračný náter	m2	20,000		
51	622481119	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	20,000		
52	631362422	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	24,000		
4*2*1,2+12*1,2				24,000		

### 8 Rúrové vedenie

53	871181002	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrstvého PE 100 SDR11/PN16 zvaraných natupo D 40x5,5 mm	m	25,000		
54	286130033500	Rúra HDPE na vodu PE100 PN16 SDR11 40x3,7x100 m	m	25,000		
55	892233111	Preplach a dezinfekcia vodovodného potrubia DN od 40 do 70	m	25,000		
56	892241111	Ostatné práce na rúrovom vedení, tlakové skúšky vodovodného potrubia DN do 80	m	25,000		

### 9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie

57	916561111	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	8,000		
8*1				8,000		
58	592170002900	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, sivá	ks	8,080		
8 * 1,01				8,080		
59	916561211	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betónového, do lôžka zo suchého betónu tr. C 12/15 s bočnou oporou	m	100,000		
200*0,5				100,000		
60	592170003300	Obrubník palisádový, lxšxv 500x80x250 mm, sivá	ks	202,000		
200 * 1,01				202,000		
61	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	25,000		
62	952901411	Výčistenie ostatných objektov akejkoľvek výšky	m2	300,000		
63	953171022	Osadenie kovového poklopu liatinového alebo oceleového vrátane rámu, hmotnosti 50-100 kg	ks	1,000		
64	552410002700	Poklop oceľový 600x600 mm	ks	1,000		
65	953947836	rohová lišta AL s tkaninou 10/10	m	3,800		
4*0,95				3,800		
66	971042141	Vybúranie otvoru v betónových priečkach a stenách do profilu 60 mm, hr. do 300 mm, -0,00100t	ks	2,000		
67	979082213	Vodorovná doprava sutiny so zložením a hrubým urovnávaním na vzdialenosť do 1 km	t	6,402		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Úprava dvora a nádvoria múzea Jozefa Majlátha-dofinancovanie,č.p. 936/1,937/1,ul.Majlátha 1112/2,Kráľovský Chlmec

Objekt:

Objednávateľ: KCMaP ul.Majlátha 1112 Kráľ. Chlmec

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto. Kráľovský Chlmec

Dátum: 23. 5. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
68	979082219	Príplatok k cene za každý ďalší aj začatý 1 km nad 1 km pre vodorovnú dopravu sutiny	t	57,618		
69	979087212	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu sutiny	t	6,402		
70	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	6,402		

### 99 Presun hmôt HSV

71	998222011	Presun hmôt pre pozemné komunikácie s krytom z kameniva (8222, 8225) akejkoľvek dĺžky objektu	t	103,003		
----	-----------	---	---	---------	--	--

### PSV Práce a dodávky PSV

#### 713 Izolácie tepelné

72	713112125	Montáž tepelnej izolácie stropov rovných polystyrénom, spodkom prilepením	m2	25,000		
73	283750001400	Doska XPS hr. 20 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh, terás, striech, cestné staviteľstvo 25 * 1,02	m2	25,500 25,500		
74	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%			

#### 721 Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

75	721171109	Potrubie z PVC - U odpadové ležaté hrdlové D 110x2, 2	m	10,000		
76	721173205	Potrubie z PVC - U odpadné pripájacie D 50x1, 8	m	2,000		
77	998721201	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%			

#### 725 Zdravotechnika - zariadenie predmety

78	725319121	Montáž kuchynských drezov jednoduchých, ostatných typov hranatých, bez výtokových armatúr	súb.	1,000		
79	552310000300	Kuchynský drez nerezový na zapustenie do dosky, , sifón, Kuchynský nerezový drez na zapustenie do dosky	ks	1,000		
80	998725201	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%			

#### 762 Konštrukcie tesárske

81	762335110	Montáž viazaných konštrukcií krovov krokví vlašských z hraneého reziva plochy do 120 cm2 1*5+2*4+3*4	m	25,000 25,000		
82	605420000350	Rezivo stavebné 25,000*0,1*0,1	m3	0,275 0,250		
83	762341201	Montáž laťovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	35,000		
84	605430000100	Rezivo stavebné zo smrekú - strešné laty impregnované hr. 30 mm, š. 50 mm, 35*0,03*0,05*1,1	m3	0,064 0,058		
85	762395000	Spojovacie prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty	m3	0,314		

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Úprava dvora a nádvorja múzea Jozefa Majlátha-dofinancovanie,č.p. 936/1,937/1,ul.Majlátha 1112/2,Kráľovský Chlmec  
Objekt:

Objednávateľ: KCMaP ul.Majlátha 1112 Kráľ. Chlmec

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto. Kráľovský Chlmec

Dátum: 23. 5. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
----	-------------	-------	----	-----------------	-------------------------	----------------------

0,25+0,064

0,314

86	762421305	Obloženie stropov alebo strešných podhládov z dosiek OSB skrutkovaných na zraz hr. dosky 22 mm	m2	25,000		
87	998762202	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky do 12 m	%			

### 764 Konštrukcie klmpiarske

88	764454252	Zvodové rúry z pozinkovaného PZ plechu, kruhové priemer 80 mm	m	5,000		
89	998764201	Presun hmôt pre konštrukcie klmpiarske v objektoch výšky do 6 m	%			

### 765 Konštrukcie - krytiny tvrdé

90	765312301	Keramická krytina Bobrovka, e, jednoduchých striech, sklon od 35° do 60°	m2	25,000		
91	765901402	Strešná fólia od 22° do 35°, na krokvy	m2	25,000		
92	998765201	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky do 6 m	%			

### 766 Konštrukcie stolárske

93	7668110333	Montáž , pracovnej dosky vrátane zadnej zaklapavej lišty nad 2000 mm	ks	2,000		
94	583840003600p	Pracovná doska -imitácia kameniva	m2	6,000		
				3*1*2	6,000	

95	766811036	Montáž , vyrezanie otvoru vrátane zamerania, pre drez, várnú dosku,	ks	1,000		
96	998766201	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%			

### 767 Konštrukcie doplnkové kovové

97	767995104	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	493,982		
				7,34*3,3*2+7,34*(4,7*2+4,2*2)+7,34*5,7	220,934	
				7,34*(4,6*2+3*2+5,1+3,4*2)+7,34*(2+1,3+2,2+1*2+2,6)	273,048	
				Súčet	493,982	

98	133310001100	Tyč oceľová prierezu L rovnoramenný uholník 80x80x5 mm, ozn. 10 000, podľa EN ISO S185	t	0,494		
99	767995380	Výroba doplnku stavebného atypického o hmotnosti od 20,01 do 300 kg stupňa zložitosti 1	kg	493,982		
100	998767201	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	%			

### 783 Nátery

101	783222100	Nátery kov.stav.doplnk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2	21,267		
				(4,6*2+3*2+5,1+3,4*2)*0,316+(2+1,3+2,2+1*2+2,6)*0,316	11,755	
				0,316*(3,3*2+4,7*2+4,2*2+5,7)	9,512	
				Súčet	21,267	

## ZADANIE S VÝKAZOM VÝMER

Stavba: Úprava dvora a nádvoría múzea Jozefa Majlátha-dofinancovanie,č.p. 936/1,937/1,ul.Majlátha 1112/2,Kráľovský Chlmec  
 Objekt:

Objednávateľ: KCMaP ul.Majlátha 1112 Kráľ. Chlmec

Zhotoviteľ:

Spracoval:

Miesto. Kráľovský Chlmec

Dátum: 23. 5. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Jednotková cena zadania	Celková cena zadania
102	783226100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2	21,267		
103	783781001	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia penetrácia jednonásobné	m2	25,000		
104	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB resp. ekvivalent	m2	10,000		
		25*0,1*4		10,000		

### M Práce a dodávky M

#### 21-M Elektromontáže

105	210010133	Rúrka ochranná z PE, novoduru, do D 38 mm,	m	50,000		
106	KTR00000904	Chránička káblová HDPE 32/27 32mm HDPE	m	50,000		
107	210800508	Vodič medený uložený v rúrke	m	50,000		
108	341110011900	Kábel medený	m	50,000		

Alternatíva CY

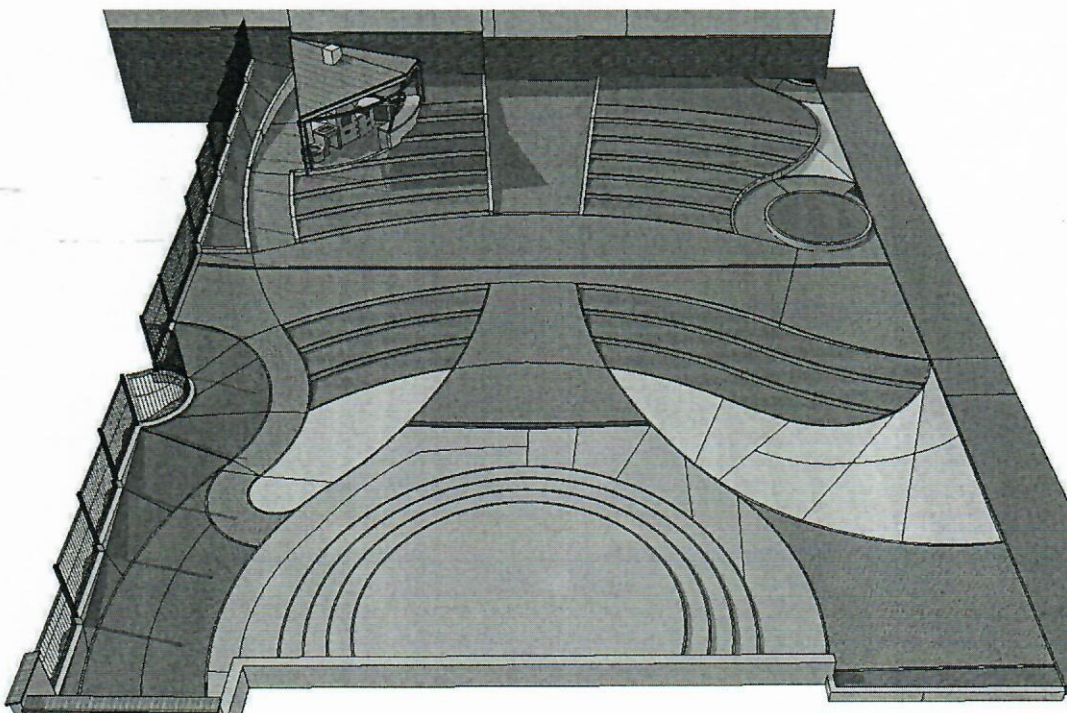
109	MD	Mimostavenisková doprava	%			
110	MV	Murárske výpomoci	%			
111	PD	Presun dodávok	%			
112	PM	Podružný materiál	%			
113	PPV	Podiel pridružených výkonov	%			

#### Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

#### 46-M

114	460200163	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 30 cm širokej a 85 cm hlbkej, v zemine triedy 3	m	50,000		
115	MV	Murárske výpomoci	%			
116	PPV	Podiel pridružených výkonov	%			

### Celkom

**REALIZAČNÝ PROJEKT****"ÚPRAVA DVORA A NÁDVORIA MÚZEA JOZEFA MAJLÁTHA" – DOFINANCOVANIE****OBSAH:**

Technický popis zmien a doplnkov s výkazom výmer.

- 01 Kladačský plán
  - 02 Rezopohľady - A,B
  - 03 Pohľady - S,V,Z,J
  - 04 Vizualizácie 1
  - 05 Vizualizácie 2
- Výkaz výmer s rozpočtom

## Technický popis zmien a doplnkov s výkazom výmer.

### 1. NN prípojka a vodovodná prípojka:

*(Zmena - prívod elektriny nebude zo stĺpa na rohu pozemku, ale z jestvujúcej rozvodnej skrine).*

*(Zmena – prívod vody bude z kotolne).*

- Výkop spoločnej ryhy pre vodovodnú a NN prípojku š/h=30/85 cm, dĺžky 50 bm.
- NN prípojku potiahnuť v chráničke v ohybnej rúrke DN32 PVC BK v zemi v nezámrznej hĺbke pozdĺž jestvujúceho múru od jestvujúcej rozvodnej skrine na západnej fasáde dĺžky 50 bm.
- Vodovodnú prípojku potiahnuť od kotolne v zemi v nezámrznej hĺbke z PE O 40\*5,5 PN10 dĺžky 25 bm spolu s NN prípojkou.
- Vybúranie časti chodníka z betónovej zámkopvej dlažby o ploche 0,5\*4m.
- Vyrežanie dvoch otvorov o  $\varnothing=5\text{cm}$  v stenách z betónových šalovacích tvárnic hr. 20 cm.
- Zasypanie spoločnej ryhy pre inštalačné vedenia cca 13 m<sup>3</sup>.

### 2. Betónová žumpa:

*(Zmena – odvod splaškovej vody nebude do plastovej nádrže na splaškovú vodu, ale do betónovej žumpy).*

- Výkop jamy pre betónovú žumpu rozmerov d/š/v=2,0/2,0/2,25 tj. 9m<sup>3</sup> zeminy.
- Základ žumpy bude zo ŽB doska rozmerov š/d/v=2,0/2,0/0,3 m s kari sieťou 150/150/8.
- Steny žumpy budú z betónových šalovacích tvárnic rozmerov š/h/v=50/30/25 cm v počte 140 ks.
- ŽB strop žumpy hr. 200 mm s výstužou z kari siete 150/150/8 mm.
- Zvislá výstuž z ocel. tyčí  $\varnothing=12\text{mm}$  po metri.
- Dobetónovanie šalovacích tvárnic prostým betónom.
- Poklop z ocele rozmeru 60/60 cm.
- Zasypanie stropu žumpy zeminou v hr. 15cm.

### 3. Vsakovacia jama:

*(Zmena - Dažďová voda zo strechy kôlne bude vedená priamo do samostatnej vsakovacej jamy popri betónovej žumpe).*

- Výkop zeminy pre vsakovaciu jamu rozmerov š/d/v=1/1/1,5m.
- Do výkopu hĺ= 1,5 m sa položí geotextília.
- Do v=1,2 m sa vysype drvené kamenivo fr. 16-32 mm.
- Dosype sa vrstvou pôvodnej zeminy v hr. 0,3m.

### 4. Viacúčelová kôlna:

*(Zmena - Rozšírenie pôdorysnej plochy kôlne).*

- Výkop ryhy pre základ altánku h/š=85/50 cm dĺžky 6 bm.
- Základ z prostého betónu rozmerov h/š/=85/50 cm dĺžky 6 bm.
- Výkop zeminy pre spevnenú plochu kôlne cca 4 m<sup>2</sup>, hĺ=0,3 m.
- Na vyrovnané a zhutnené podložie sa vysype hrubozrné kamenivo fr.16-32mm v hr. 150 mm.
- Nosná vrstva bude z podkladného betónu hr= 120mm s kari sieťou 150/150/6 mm.
- Nášľapnú vrstvu bude tvoriť betónová zámková dlažba hr.80 mm, ktorá bude uložená do jemnozrného kameniva fr. 0-4mm v hr. 30 mm.

*(Zmena dispozície tradičnej pece).*

- Steny a pulty tradičnej pece budú z plných pálených tehál v počte 220 ks (alternatíva z pórobetónu a tehlového obkladu).
- Pracovná doska bude z imitácie kameniva svetlobéžovej farby.
- Do pultu sa osadí nerezový drez. Drez bude odvedený do ZB žumpy v plastovej rúre DN50 celkovej dĺžky 2 bm.
- Multifunkčná pec bude obsahovať priestor na grilovanie, pečenie chleba, sporák varenie (na plynovú bombu) a miesto na prípravu lekváru.
- Vyšpárovanie stien a pultov špárovacou hmotou svetlosivej farby.

*(Zmena nosnej časti kôlne).*

- a. Nosné steny altánku budú z betónových šalovacích tvárnic rozmerov š/d/v=20/50/25 cm v počte 50 ks.
- b. Zvislá výstuž z ocel. tyčí Ø=12mm po metri.
- c. Dobetónovanie šalovacích tvárnic prostým betónom.
- d. Na rohy nosných stien z betónových šalovacích tvárnic sa nasadia rohové lišty so sieťkou a armujú sieťkou do flexibilného lepidla na plochu cca 20 m<sup>2</sup>.
- e. Nanesie sa vrstva akrylovej penetrácie a natiahne sa finálna vrstva z akrylovej omietky bielej.  
(Doplňok - zastrešenie kôlne)
- a. Nosnú konštrukciu zastrešenia budú tvoriť stĺpy, väznice a nosný systém z JKL profilov 80/80/5 mm, celkovej dĺžky 68 bm. Ocelová konštrukcia sa ošetrí antikoróznou antracitovou farbou na kov. Rozpis prvkov je uvedený v závere tohto popisu.
- b. Strešný systém bude z drevených krokiev prierezu 100/100 mm celkovej dĺžky 25 bm. Ošetrené budú náterom proti protidrevokaznému hmyzu, hubám a plesniam.
- c. Pod drevené late prierezu 30/50 celkovej dĺžky 35 bm sa položí poistná hydroizolácia na plochu 25 m<sup>2</sup>.
- d. Strešná krytina bude z pálenej keramickej škridly tehlovej farby podobná existujúcej na objekte múzea na plochu 25 m<sup>2</sup>.
- e. Dažďové zvody Ø=80mm budú z pozink. plechu celkovej dĺžky 5 bm. Budú zvedené do vsakovacej jamy v plastovej kanalizačnej rúre DN 110 celkovej dĺžky 10 bm.
- f. Podbitie a strop bude z OSB dosák hr. 22 mm kotvený na drevené krokvy o ploche 25 m<sup>2</sup>.
- g. OSB dosky na ošetria hĺbkovým penetračným náterom.
- h. Na vyrovnanie povrchu sa na OSB dosky nalepí polystyrén hr. 20 mm, ktorý sa armuje sieťkou do flexibilného lepidla.
- i. Nanesie sa vrstva akrylovej penetrácie a natiahne sa finálna vrstva z akrylovej omietky bielej.
- j. Štítová obruba pod strešnú krytinu bude z pozinkovaného plechu.

#### 5. Terasy ako hľadisko:

(Doplňok - Vytvorenie kaskádovitých terás).

- a. Vykopanie zeminy pre plochu kaskádovitých terás o rozlohe 170 m<sup>2</sup> v hr. 150 mm.
- b. Vykopanie zeminy pre osadenie palisádového obrubníka š/h=30/30 cm celkovej dĺžky 100 bm.
- c. Betónový základ pre palisádový obrubník š/v=30/20 cm celkovej dĺžky 100 bm.
- d. Osadenie betónového palisádového obrubníka sivej farby rozmerov š/v/d=8/25/50 cm v počte 200 ks.
- e. Nanesenie vrstvy humusovej pôdy na plochu terás o rozlohe 170 m<sup>2</sup> v hr. 100 mm.
- f. Plocha terás sa zatravní výsevom o celkovej ploche 145 m<sup>2</sup>.

#### 6. Plochy so zámkovou dlažbou:

(Doplňok).

- a. Vykopanie zeminy pre osadenie parkového obrubníka š/h=30/20 cm celkovej dĺžky 8 bm.
- b. Betónový základ pre parkový obrubník š/v=30/20 cm celkovej dĺžky 8 bm.
- c. Osadenie betónového parkového obrubníka sivej farby rozmerov š/v/d=5/20/100 cm v počte 8 ks.
- d. Na vyrovnané a zhutnené podložie sa vysype hrubozrné kamenivo fr.16-32mm v hr. 150 mm.
- e. Nosná vrstva bude z podkladného betónu hr= 120mm s kari sieťou 150/150/6 mm.
- f. Nášlapnú vrstvu bude tvoriť betónová zámková dlažba hr.80 mm, ktorá bude uložená do jemnozrného kameniva fr. 0-4mm v hr. 30 mm, na plochu 4 m<sup>2</sup>.

(Doplňok – priestor medzi jestv. pódium a odvodňovacím žľabom).

- a. Vybúranie jestvujúcej zámkovej dlažby o ploche cca 12 m<sup>2</sup>.
- b. Vybúranie parkového obrubníka celkovej dĺžky 12 bm.
- c. Na vyrovnané a zhutnené podložie sa vysype hrubozrné kamenivo fr.16-32mm v hr. 150 mm.
- d. Nosná vrstva bude z podkladného betónu hr= 120mm s kari sieťou 150/150/6 mm.

- e. Nášľapnú vrstvu bude tvoriť betónová zámková dlažba hr.80 mm, ktorá bude uložená do jemnozrného kameniva fr. 0-4mm v hr. 30 mm, na plochu 12 m<sup>2</sup>.

**7. Oporný múrik:**

(Doplnok).

- a. Vykopanie zeminy š/h=40/60 cm celkovej dĺžky 6 bm.
- b. Betónový základ pod bet. šalovacie tvárnice š/h=40/60 cm dĺžky 6 bm.
- c. Osadenie betónových šalovacích tvární š/d/v=20/50/25 v počte 25 ks.

**8. Štrkové plochy:**

(Doplnok).

- a. Na zhutnené podložie sa položí geotextília o celkovej rozlohe 60 m<sup>2</sup>.
- b. Na geotextíliu sa nanesie vrstva dekoračného štrku na plochu 60 m<sup>2</sup> v hr. 50 mm.

**9. Ostatné trávnaté povrchy:**

(Doplnok).

- a. Ostatné plochy sa zarovnia a zatravnia výsevom o celkovej ploche 110 m<sup>2</sup>.

**Odvoz zeminy: cca 10 m<sup>3</sup>, vzdialenosť: 15 km**

**Rozpis prvkov na kôľňu:**

**Nosná konštrukcia z oceľ. JKL 80/80/5 mm:**

- Krokvy d=3,3 m – 2ks
- Nárožné krokvy d=4,7 m – 2 ks
- Nárožné krokvy d=4,2 m – 2 ks
- Vrcholová väznica d=5,7 m – 1 ks
- Väznice d=4,6 m – 2 ks
- Väznice d=3 m – 2 ks
- Väznice d=5,1 m – 1 ks
- Ohýbané väznice d=3,4 m – 2 ks
- Stĺp d=2 m – 1 ks
- Stĺp d=1,3 m – 1 ks
- Stĺpy d=2,2 m – 2 ks
- Stĺpy d=1 m – 2 ks
- Stĺpy d=2,6 m – 1 ks

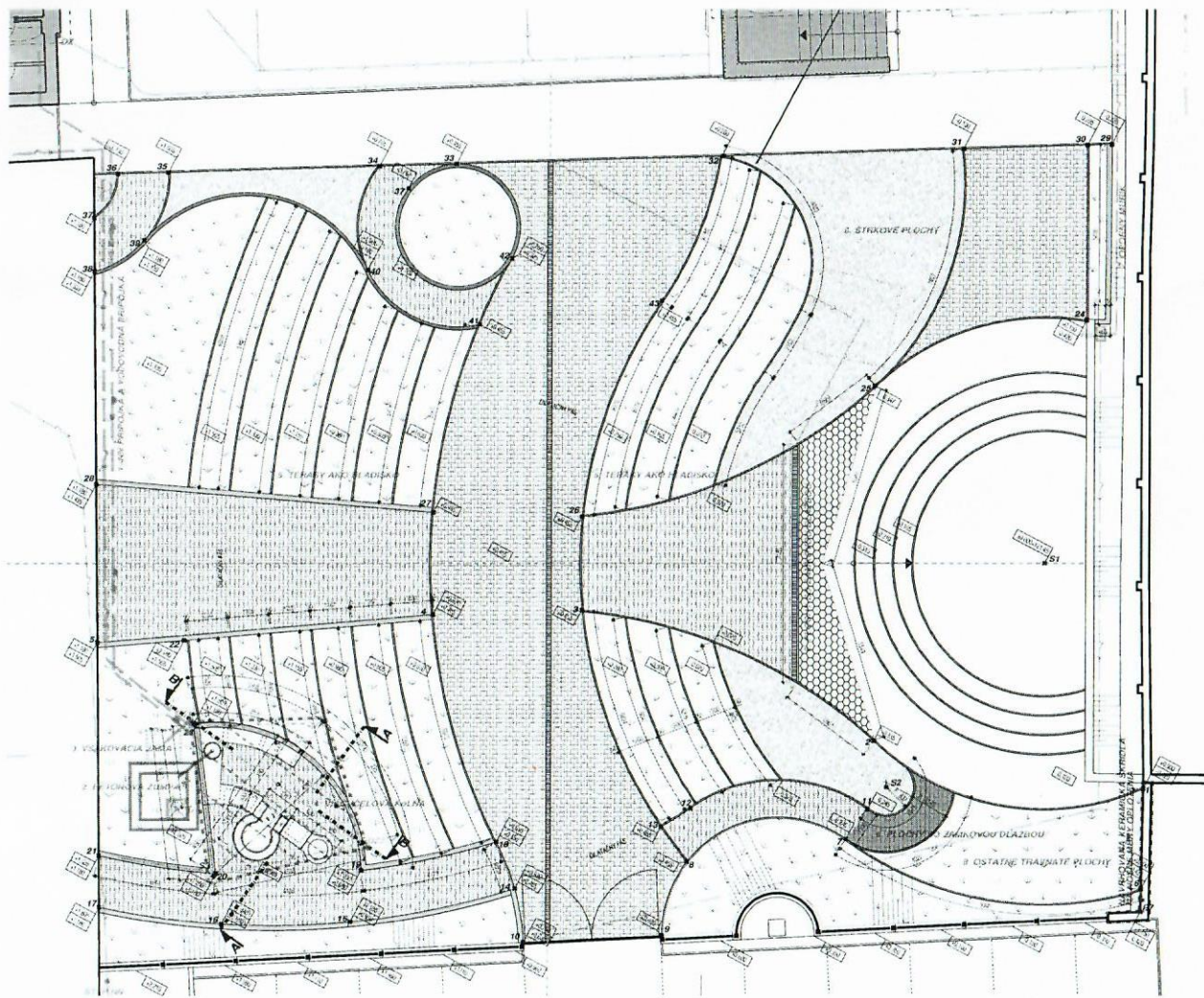
**Krov z dreva prierezu 100/100 mm:**

- Krokvy d=1 m – 5ks
- Krokvy d=2 m – 4ks
- Krokvy d=3 m – 4ks

Košice, február 2019

Vypracoval: Ing. arch. P. Pirovits

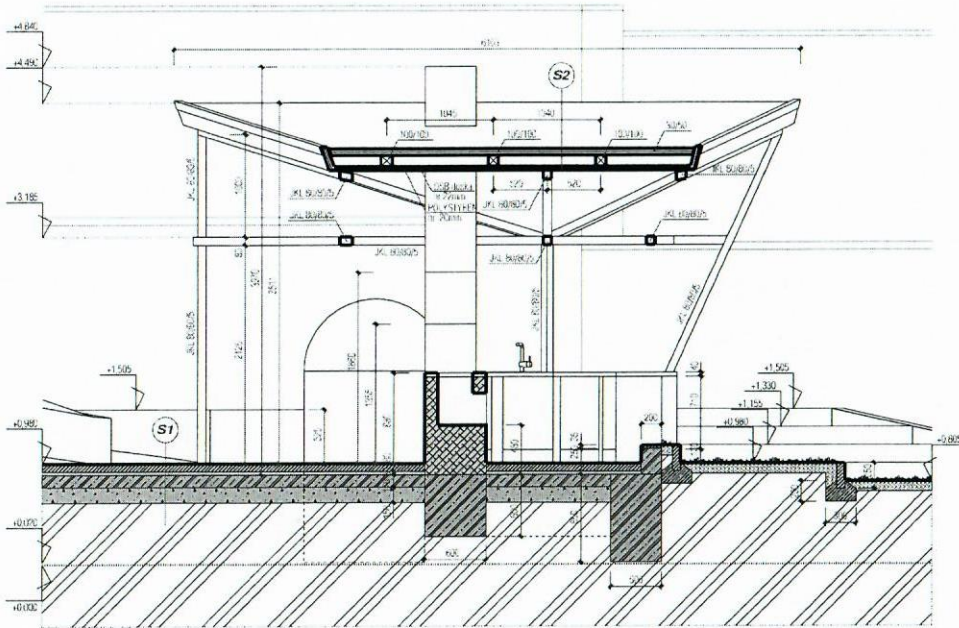




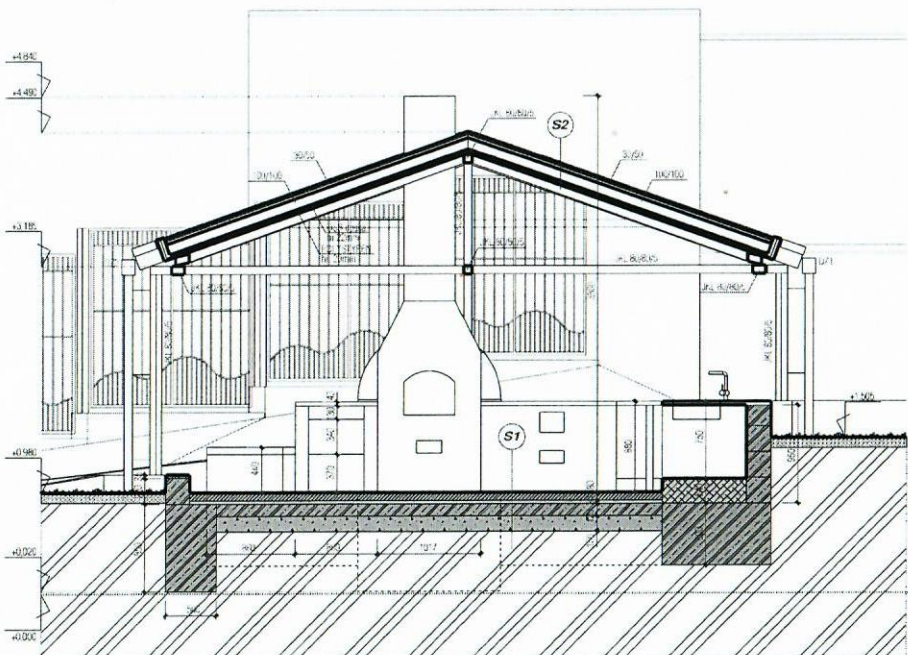
- LEGENDA:**
- EXISTUJÚCI OBJEKT KCMJF
  - SPĚVNÉ PLOCHY - BETONOVÁ ZAMKOVÁ DLAŽBA (sivá)
  - NAVROVÁNE SPĚVNÉ PLOCHY - BETONOVÁ ZAMKOVÁ DLAŽBA, h 80mm, tvaru "Y" (páči), plocha=4 m<sup>2</sup>
  - NAVROVÁNE DEKORÁČNY STRUK S VETLÔBLOŽEJ FARBY, plocha=40 m<sup>2</sup>
  - ZATRAVNĚNÉ PLOCHY - NAVROVÁNIA UPRAVA TERENU, plocha= 255 m<sup>2</sup> (vzhľadom na stav)
  - BETONOVÁ ZAMKOVÁ DLAŽBA BEZDÍK S OCELOVÝM KOŠTŮM, POCOM A ODVODŇOVACÍM ZLÁBOM, plocha=12 m<sup>2</sup>
  - KURKÁŠI ODVODŇOVACÍ ZLÁB S OCELOVÝM KOŠTŮM
  - PARKOVÝ OBRUBNÍK BETONOVÝ, ŠÍRKY 525.50 cm, počet= 200 ks
  - PARKOVÝ OBRUBNÍK BETONOVÝ, ŠÍRKY 520.100 cm, počet= 8 ks
  - BETONOVÁ PALISÁDA, ŠÍRKA 12.12.40 cm
  - OPORNÉ MURKY Z BETONOVÝCH ŠÁLŔOVACÍCH TVARBC 50.25.20 cm
  - NAVROVÁNIA OPORNÉ MURKY Z BETONOVÝCH ŠÁLŔOVACÍCH TVARBC 50.25.20 cm, počet= 25 ks
  - NAVROVÁNIA VACUÉLOVA OTVORENA KOLNA (ALANOK) S TRADIČNOU PECCOU
  - EXISTUJÚCA PRÍPORA VODOVODU
  - EXISTUJÚCA PRÍPORA PLYNOVODU
  - EXISTUJÚCE POZEMNÉ NN VEDENIE A ROZVODNÁ ŠRŔNA
  - EXISTUJÚCA DAŽOVÁ KANALIZÁCIA
  - EXISTUJÚCA VSKOVACIA JAMA
  - NAVROVÁNIA VETVA STUĐENEJ VODY KU ALTÁNU, d= 25 cm
  - NAVROVÁNIA NN PRÍPORA KU ALTÁNU, d= 50 cm
  - NAVROVÁNIA DAŽOVIA KANALIZÁCIA KOLNE - PLASTOVÁ KANALIZÁČNA RURA DN110, d= 10 cm
  - NAVROVÁNIE OKANALIZOVANIE DREZU KOLNE - PLASTOVÁ KANALIZÁČNA RURA DN50, d= 2 cm
  - NAVROVÁNIA ZB ZŮMPA, 1 ks, rozmery 3'0" x 2'0" x 2'0" s výškom 9.0m
  - NAVROVÁNIA VSKOVACIA JAMA, 1ks, rozmery 3'0" x 1'0" x 1'0" s výškom 2.5m
  - NAVROVÁNIE DAŽOVÉ DVORY KOLNE Ø=400mm, dĺžka 2.5m počet 2 ks
  - PLÁVNÉ KOMPŔENÉ OSI
  - Ø25 OCEĽOVNÉ VÝTĚČOVACÍH BODOV
  - Ø13 OTKÁČNÉ POKOČŔOVACÍH BODOV
  - Ø51 ODKÁČNÉ STRĚDOV OBLUKOV
  - 4.00 VÝŠKOVÉ KÔTY

Starba	"ÚPRAVA DVORA A NADĽOŽIA MUZEJA JOZEFA MALJATHA" - DOFINANCOVANIE	Podiel A4	3'A4	Č. výkresu
Obsah	KLADÁČSKY PLÁN	Datum	02/2019	01
Navrhovateľ / Zadávatel	Ing. arch. P. PIVOVIŠ, Národná Treda 208/72, 040 01 Košice	Merka	M 1:100	
Investor	KCMJF, ul. Maljatha 1 112/2, 077 01 Kráľovský Chlmec			
Miesto stavby	č.p. 936/1, 937/1, LV 192/1, 077 01 Kráľ. Chlmec			
Stupň	REALIZAČNÝ PROJEKT			

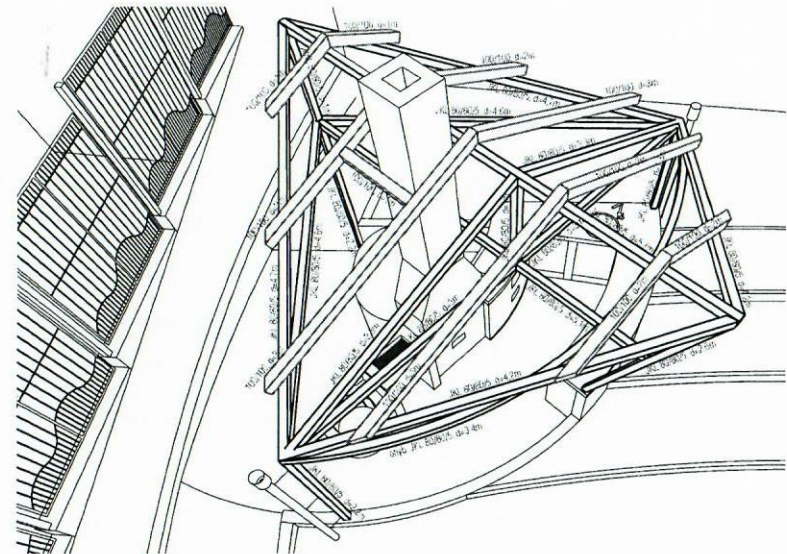




REZOPOHLAD A



REZOPOHLAD B



ČIAROVÁ PERSPEKTÍVA S DIMENZIAMÍ PRVKOV

**LEGENDA MATERIÁLOV:**

-  EXISTUJÚCE KOVOVÉ OPLOTENIE
-  PIESKOVOCEMENTOVÉ LŔŽKO fr.0-4mm, hr.30mm
-  BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA, hr.80mm, tvaru "H" (sivá)
-  BETONOVÝ PALISÁDOVÝ OBRUBNÍK (sivý), š/v=8/25/50 cm
-  NAVRHOVANÁ HUMUSOVÁ PŔDA, hr.100mm
-  NAVRHOVANÝ PROSTÝ BETÓN DO ZÁKLADOV
-  NAVRHOVANÝ PODKLADNÝ BETÓN S KARI ROHOŽOU 150/150/6 mm
-  BETÓNOVÉ ŠÁLOVACIE TVÁRNICE, š/d/v=20/50/25 cm
-  NAVRHOVANÉ HRUBOZRÉNE KAMENIVO fr.32-63mm
-  RASTLÝ TERÉN

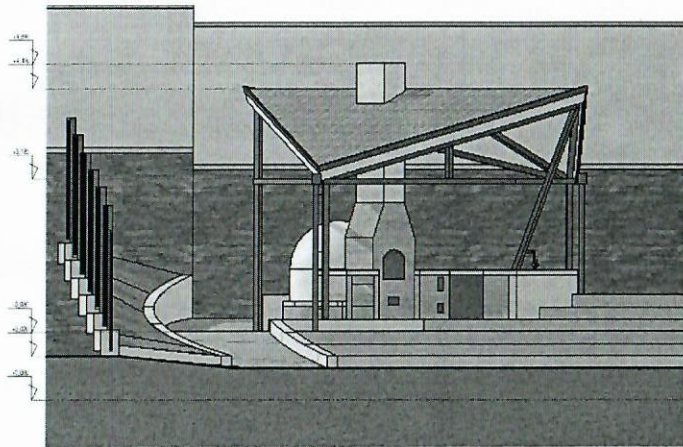
**SKLADBA PODLAHY S1:**

- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA, hr.80mm, tvaru "H" (sivá)
- PIESKOVOCEMENTOVÉ LŔŽKO fr.0-4mm, hr.30mm
- PODKLADNÝ BETÓN S KARI ROHOŽOU 150/150/6 mm
- HRUBOZRÉNE KAMENIVO fr.32-63mm
- RASTLÝ TERÉN

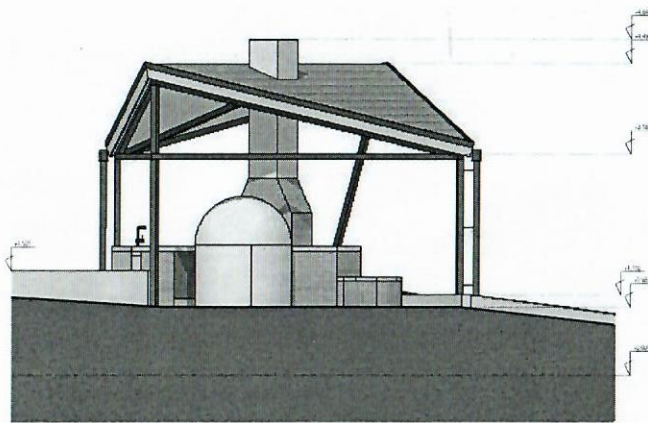
**SKLADBA STRECHY S2:**

- KERAMICKÁ STREŠNÁ KRYTINA (totožná ako na objekte múzea)
- DREVENÉ LATE 30/50mm (s náterom proti protidrevokaznému hmyzu, hubám a plesniam)
- POISTNÁ HYDROIZOLÁCIA
- DREVENÉ KROKVVY 100/100mm (s náterom proti protidrevokaznému hmyzu, hubám a plesniam)
- OSB DOSKY, hr.22mm
- HĽBKOVÝ PENETRAČNÝ NÁTER
- POLYSTYRÉN hr.20mm
- AKRYLOVÁ PENETRÁCIA
- AKRYLOVÁ OMIETKA (biela)

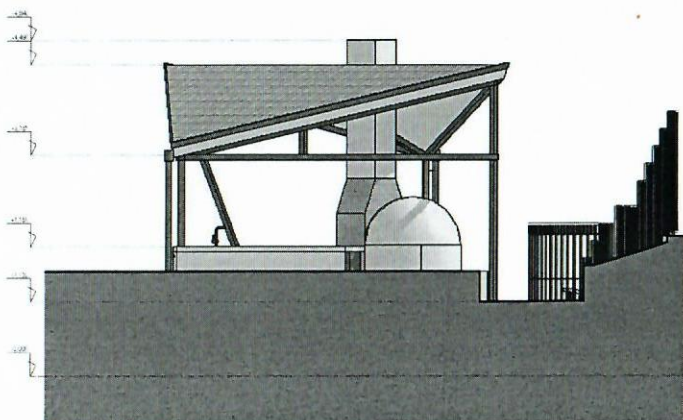
Stavba	"ÚPRAVA DVORA A NÁDVORIA MÚZEA JOZEFA MAJLÁTHA" - DOFINANCOVANIE	Počet A4	2'A4	Č. výkresu	<b>02</b>
Obsah	REZOPOHLADY - A,B	Dátum	02/2019	Mierka	
Navrhov / Zodp. projektant	Ing. arch. P. PIROVITS, Národná Trieda 208/72, 040 01 Košice				
Investor	KCMaP, ul. Majlátha 1112/2, 077 01 Kráľovský Chlmec				
Miesto stavby	č.p. 938/1, 937/1, LV 1921, 077 01 Kráľ. Chlmec				
Stupeň	REALIZAČNÝ PROJEKT				



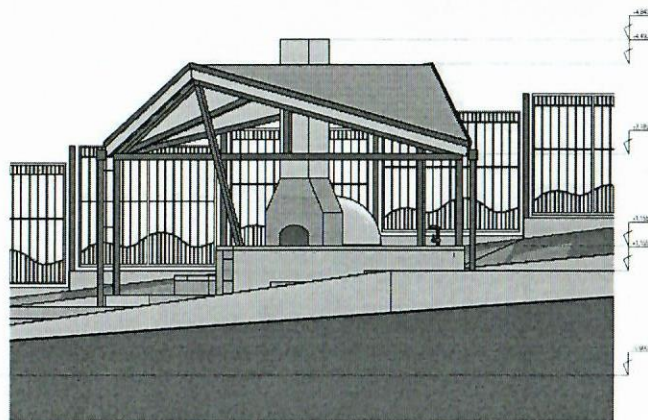
POHLAD VYCHODNY



POHLAD JUZNY



POHLAD ZAPADNY



POHLAD SEVERNY

**LEGENDA MATERIÁLOV:**

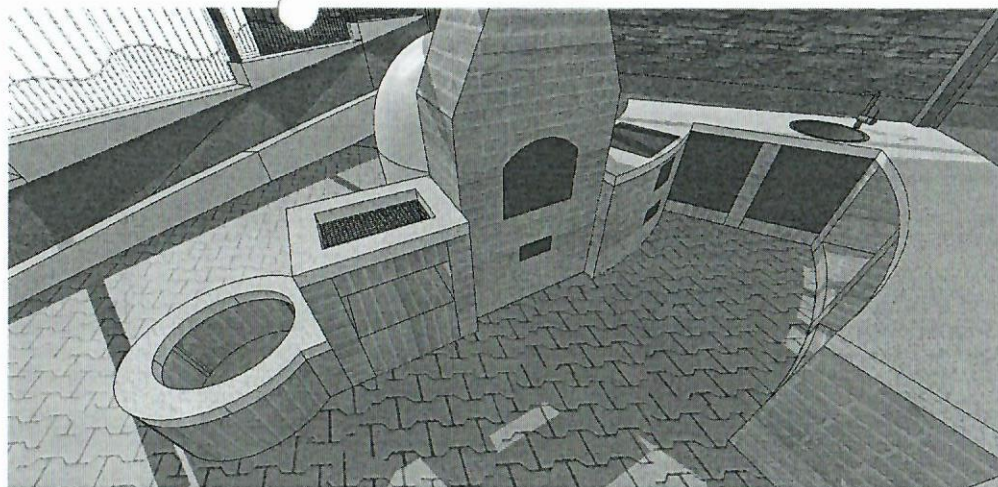
- AKRYLOVA OMIETKA (biela)
- OCELOVE PRVKY - ANTIKOROZNA FARBA NA KOV (zelená)
- ŠITOVÁ OBRUBA, DAŽDOVÝ ZVOD - POZINKOVANÝ PLECH
- TEHLŔOVÝ OBRUBAD (sú s hrúbkou 10cm)
- PRACOVNÁ DOSKA (jemného kamňa, svetlobýložný úchvat)
- STREŠNÁ KRYTINA - KERAMICKÁ (družba ako na objekt múzeum)
- KAMNÁ A OSAL MULTIFUNKČNÉJ PECE - VÁPNO

Stavba	ÚPRAVA DVORA A NÁDVORIA MUZEA JOZEFA MALÁTHA - DOFINANCOVANIE	Podiel 44	3744	C. výkresu
Oblasť	POHLADY - S, V, Z, J	Datum	02/2019	03
Navrhovateľ / Zodp. projektant	Ing. arch. P. PIROVITS, Národná Treda 208/72, 040 01 Košice	Mierka	M 1:50	
Investor	KCMaP, ul. Malajtha 1112/2, 077 01 Kráľovský Chlmec			
Miesto stavby	č.p. 936/1, 937/1, LV 1921, 077 01 Kráľ. Chlmec			
Stupeň	REALIZAČNÝ PROJEKT			

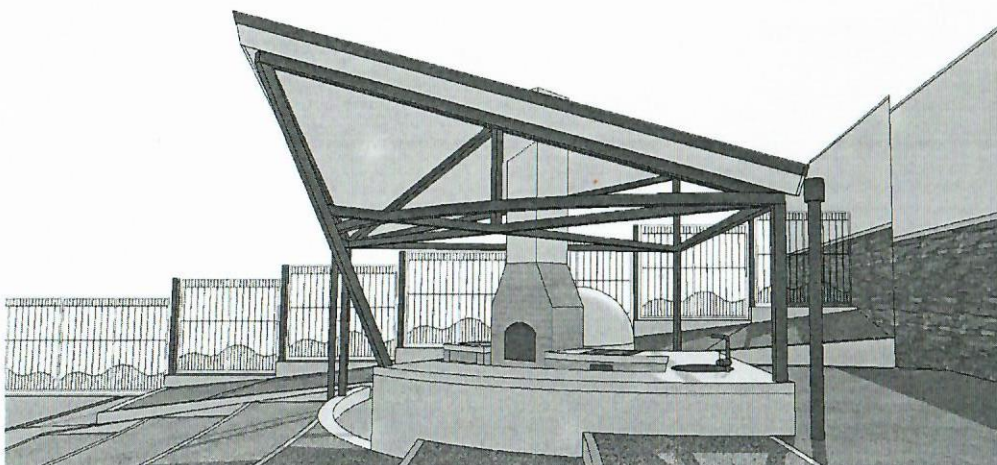
PIROVITS



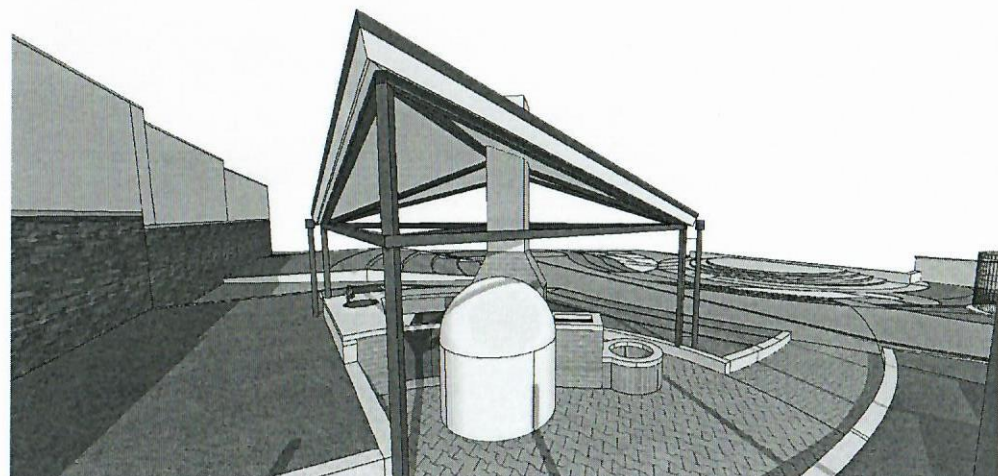
VIZUALIZÁCIA VIACÚČELOVEJ KôLNE SO STRECHOU



VIZUALIZÁCIA MULTIFUNKČNEJ PECE

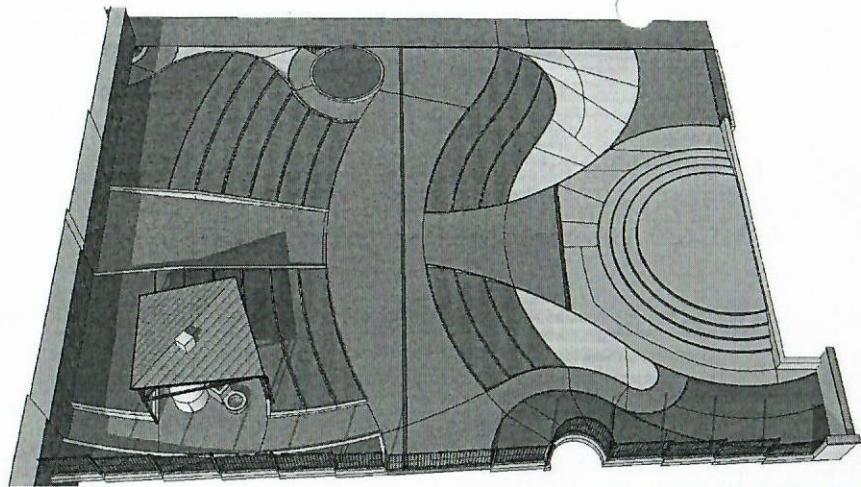


VIZUALIZÁCIA VIACÚČELOVEJ KôLNE OD TERASOVÉHO HLADISKA

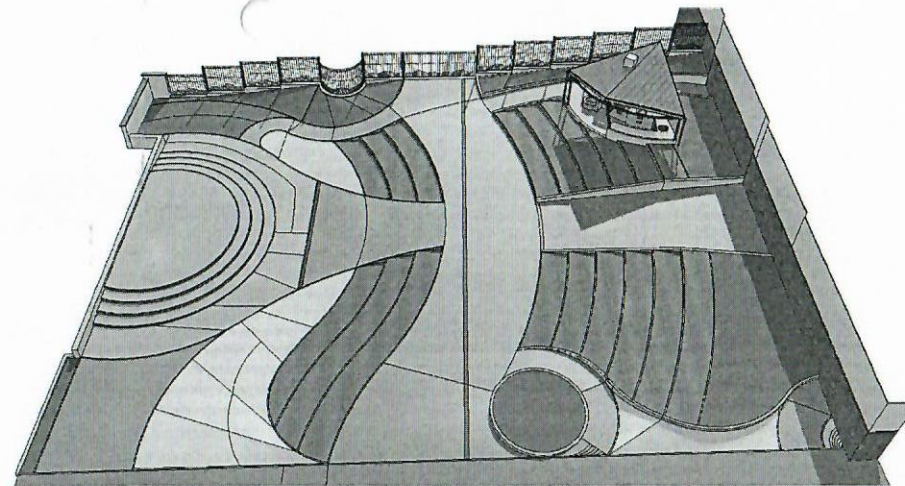


VIZUALIZÁCIA VIACÚČELOVEJ KôLNE OD OPLOTENIA

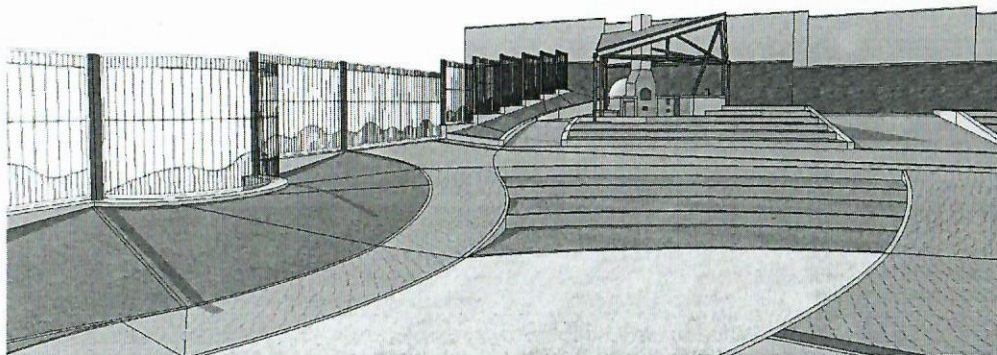
Stavba	"ÚPRAVA DVORA A NÁDVORIA MÚZEA JOZEFA MAJLÁTHA" - DOFINANCOVANIE	Počet A4	2*A4	č. výkresu	04
Obsah	VIZUALIZÁCIE 1	Dátum	02/2019	Mierka	
Navrhov / Zodp. projektant	Ing. arch. P. PIROVITS, Národná Triada 208/72, 040 01 Košice				
Investor	KC MaP, ul. Majlátha 1112/2, 077 01 Kráľovský Chlmec				
Miesto stavby	č.p. 936/1, 937/1, LV 1921, 077 01 Kráľ. Chlmec				
Stupeň	REALIZAČNÝ PROJEKT				



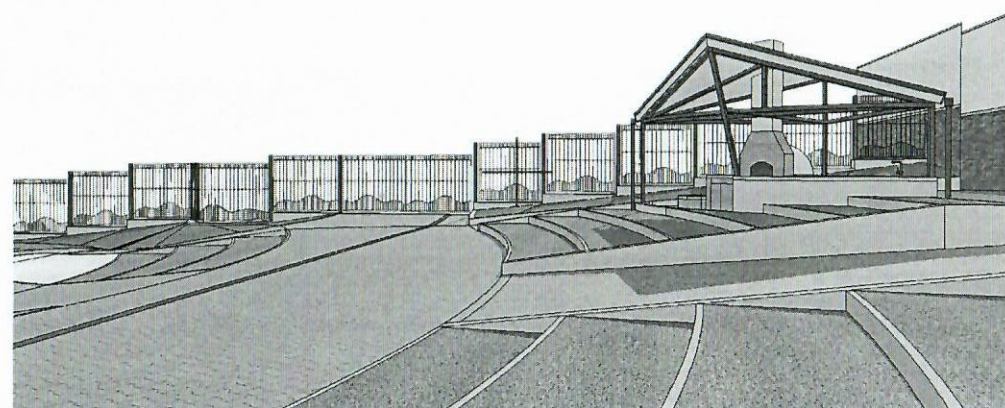
VTÁCIA PERSPEKTÍVA Z JUŽNEJ STRANY



VTÁCIA PERSPEKTÍVA ZO SEVERNEJ STRANY



VIZUALIZÁCIA CELKU OD JESTVUJÚCEHO PÓDIA



VIZUALIZÁCIA CELKU OD TERASOVÉHO HLADISKA

Stavba	"ÚPRAVA DVORA A NÁDVORIA MÚZEA JOZEFA MAJLÁTHA" - DOFINANCOVANIE	Počet A4	2'A4	Č. výkresu	05
Obsah	VIZUALIZÁCIE 2	Dátum	02/2019	Mierka	
Navrhovateľ / Zodp. projektant	Ing. arch. P. PIROVITS, Národná Trieda 208/72, 040 01 Košice				
Investor	KCMaP, ul. Majlátha 1112/2, 077 01 Kráľovský Chlmec				
Miesto stavby	č.p. 936/1, 937/1, LV 1921, 077 01 Kráľ. Chlmec				
Stupeň	REALIZAČNÝ PROJEKT				

PIROVITS   
 ARCHITEKTURA - EXPANZIA - REKONŠTRUKCIA