

<p>Sitzungsvorlage</p> <p>Federführend: 47 Garten- und Friedhofsamt</p> <p>Beteiligt: Referat 1 10 Bürgermeisteramt Referat 2 20 Kämmereiamt 23 Immobilienmanagement Referat 4 51 Stadtjugendamt</p>	<p>Vorlage- Nr: VO/2017/1087-47</p> <p>Status: öffentlich</p> <p>Aktenzeichen: Datum: 04.09.2017 Referent: Dr. Lange Christian</p>						
<p>Revitalisierung Skatepark Heinrichsbrücke - "Make Bamberg Skate Again"</p>							
<p>Beratungsfolge:</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 15%;">Datum</td> <td style="width: 55%;">Gremium</td> <td style="width: 30%;">Zuständigkeit</td> </tr> <tr> <td>27.09.2017</td> <td>Stadtrat der Stadt Bamberg</td> <td>Entscheidung</td> </tr> </table>		Datum	Gremium	Zuständigkeit	27.09.2017	Stadtrat der Stadt Bamberg	Entscheidung
Datum	Gremium	Zuständigkeit					
27.09.2017	Stadtrat der Stadt Bamberg	Entscheidung					

I. Sitzungsvortrag:

Von Seiten der Nutzer der drei Skateranlagen in der Stadt (Skatepark unter der Heinrichsbrücke, Skatepark an der Europabrücke, Skatepark im Volkspark) ist der Wunsch an die Stadt Bamberg herangetragen worden, die Anlage unter der Heinrichsbrücke zu modernisieren.

In einer Zukunftswerkstatt, initiiert und moderiert von den Streetworkern der Stadt Bamberg, wurde am 23.03.2017 daher gemeinsam mit Skatern, BMX- und Scooterfahrern nach Möglichkeiten gesucht, um o.g. den Skatepark für den Rollsport zu optimieren und zukunftstauglich zu machen.

Die aus diesem Workshop hervorgegangene Planungsgruppe hält insbesondere den technischen Zustand der Anlage für sanierungsbedürftig. Allerdings ist man mit der Lage und der Größe außerordentlich zufrieden.

Es wurde in der Zukunftswerkstatt ein Vorschlag erarbeitet, wie die Neugestaltung des Skateparks unter der Heinrichsbrücke aussehen könnte (Anlage 1). Dabei wurden der aktuelle Stand des internationalen Skateparkdesigns, die Tauglichkeit als Trainingsstätte für Skateboarding als olympische Disziplin sowie das Leistungsniveau der lokalen Nutzer berücksichtigt. Auf diesem Weg soll sichergestellt werden, dass ein Skatepark entsteht, der nachhaltig nutzbar und dauerhaft attraktiv bleibt.

Eine Kostenschätzung des Garten- und Friedhofsamtes, die auf der Planung der Zukunftswerkstatt beruht, ermittelte geschätzte Brutto-Gesamtkosten von 192.776,43 €. Die Interessenten gehen davon aus, dass durch Spenden und Sponsoring privater Investoren ca. 45.000,- € aufgebracht werden können. Auf die Stadt entfällt insofern ein Betrag von 150.000,- €

Eine Umsetzung der Baumaßnahme ist bei entsprechender Mittelbereitstellung 2018 möglich.

Vertreter der Zukunftswerkstatt stellen ihr Projekt in einem mündlichen Sachvortrag in der Sitzung vor.

II. Beschlussvorschlag:

1. Der Sitzungsvortrag dient zur Kenntnis.
2. Die Verwaltung wird beauftragt, die notwendigen Haushaltsmittel für den Haushalt 2018 anzumelden.

III. Finanzielle Auswirkungen:

Der unter II. empfohlene Beschlussantrag verursacht

X	1.	keine Kosten
	2.	Kosten in Höhe von für die Deckung im laufenden Haushaltsjahr bzw. im geltenden Finanzplan gegeben ist
	3.	Kosten in Höhe von für die keine Deckung im Haushalt gegeben ist. Im Rahmen der vom Antrag stellenden Amt/Referat zu bewirtschaftenden Mittel wird folgender Deckungsvorschlag gemacht:
	4.	Kosten in künftigen Haushaltsjahren: 2018 Personalkosten: Sachkosten: 0

Falls Alternative 3. und/oder 4. vorliegt:

In das **Finanzreferat** zur Stellungnahme.

Stellungnahme des **Finanzreferates**:

Anlage/n:

Plan zur Revitalisierung des Skateparks unter der Heinrichsbrücke 2017
Skateranlage Heinrichspark Umbau Kostenschätzung 2017

Verteiler:

Referat 1

Amt 10

Referat 2

Amt 20

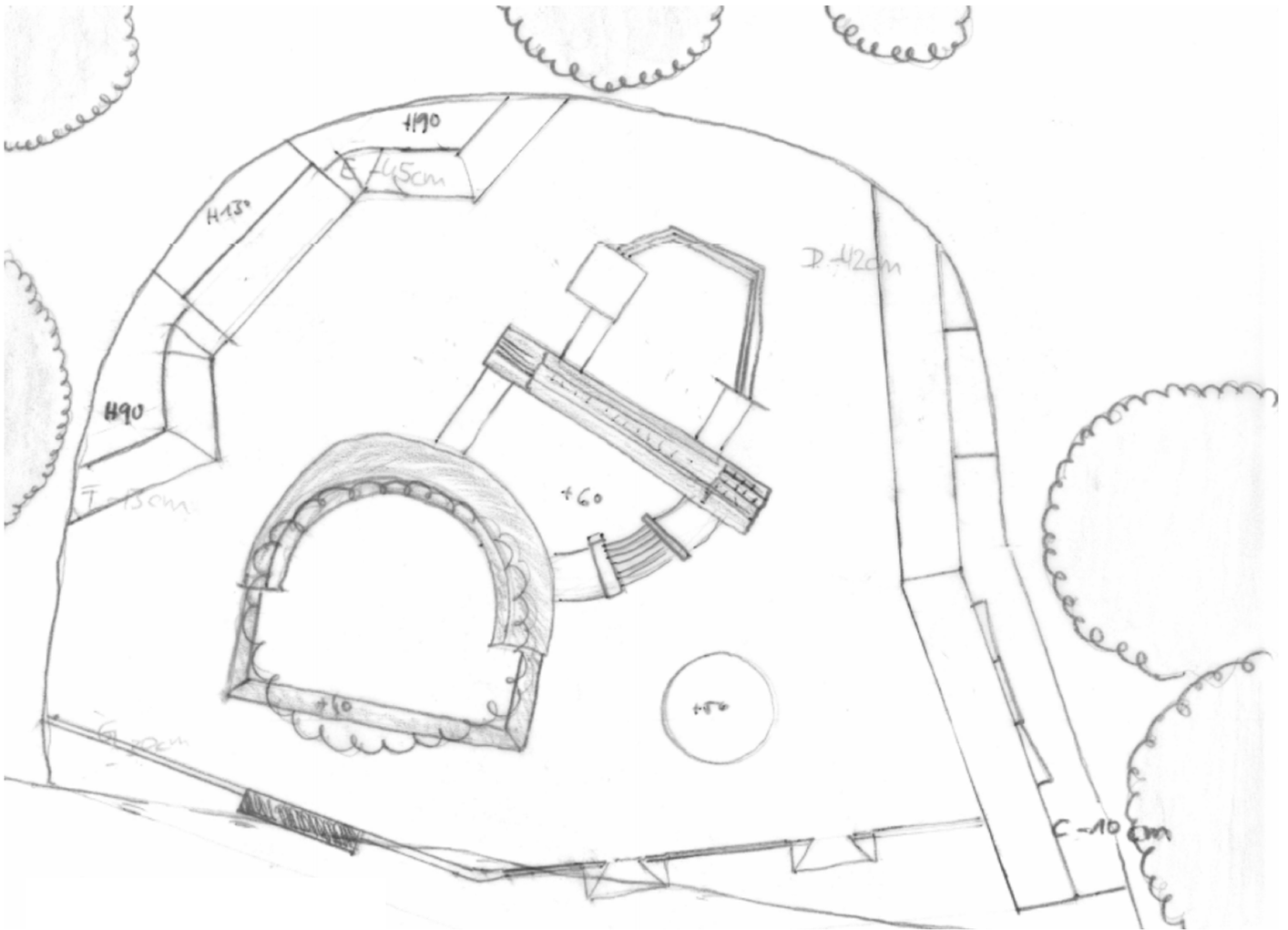
Amt 23

Ref. 4

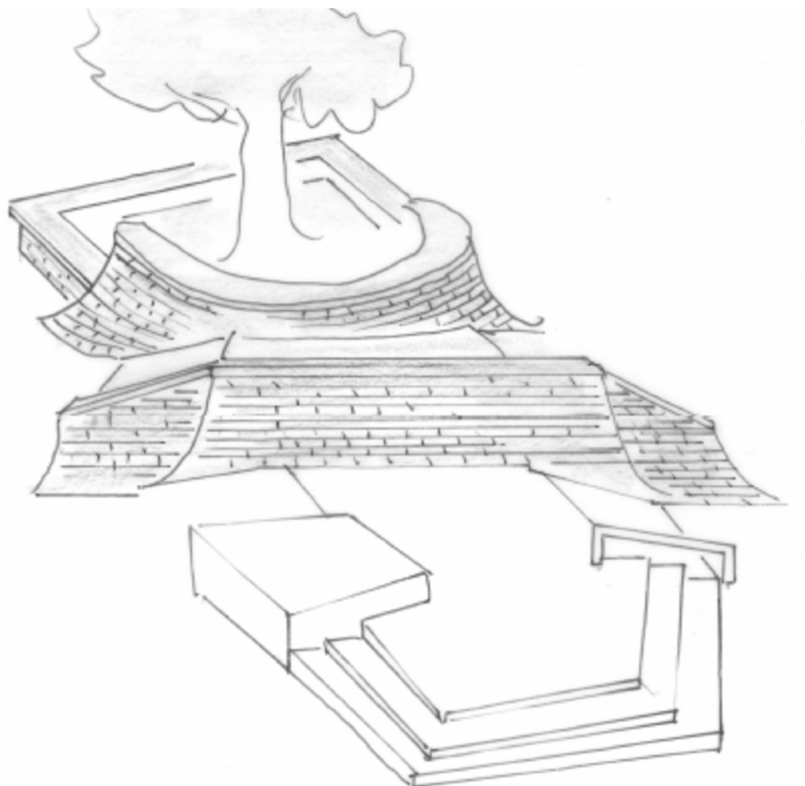
Amt 51

Revitalisierung Skatepark Heinrichsbrücke - Darstellung

Draufsicht:



Detailansicht:



Projekt Skateranlage Heinrichspark

Kostenschätzung

Beschreibung/Leistung	Menge	Einheit	EP	GP
-----------------------	-------	---------	----	----

Neuanlage auf der Inselfspitze

Vorarbeiten:

Oberboden 15 cm lösen und abtransportieren	650	m ²	4,50 €	2.925,00 €
Sandige Auffüllung 30 cm lösen und entsorgen	650	m ²	11,50 €	7.475,00 €
Frostschutzschicht Recyclingmaterial 30 cm fachgerecht einbauen	650	m ²	18,00 €	11.700,00 €
Lastplattendruckversuche	3	Stück	140,00 €	420,00 €

Skateranlage:

Betonfläche für Skateranlage liefern und herstellen	650	m ²	165,00 €	107.250,00 €
Sondereinbauten herstellen	5	Stück	3.500,00 €	17.500,00 €

Nebenarbeiten:

Ausstattung usw.	0	psch	5.000,00 €	0,00 €
Pflanzung ergänzen, Rasenansaat	0	psch	4.000,00 €	0,00 €

Baukosten netto für Neuanlage auf der Inselfspitze

147.270,00 €

Nebenkosten für Neuanlage Inselfspitze 10 %

14.727,00 €

Gesamtkosten netto Neuanlage auf der Inselfspitze

161.997,00 €

grob geschätzte Gesamtkosten:

Baukosten netto für Neuanlage auf der Inselfspitze 147.270,00 €

Nebenkosten für Neuanlage Inselfspitze 10 % 14.727,00 €

Gesamtkosten netto 161.997,00 €

MwSt. in Höhe von 19 % 30.779,43 €

grob geschätzte Gesamtkosten brutto **192.776,43 €**

Finanzierung:

Stadt Bamberg 150.000,00 €

Spenden und Sponsoring durch Skater ca. 45.000,00 €