

**JENA**

LICHTSTADT.

## Sportentwicklungsplanung 2014

Themenkomplex IV.

„Stadionneubau“

- Aktueller Stand LA-Anlage -

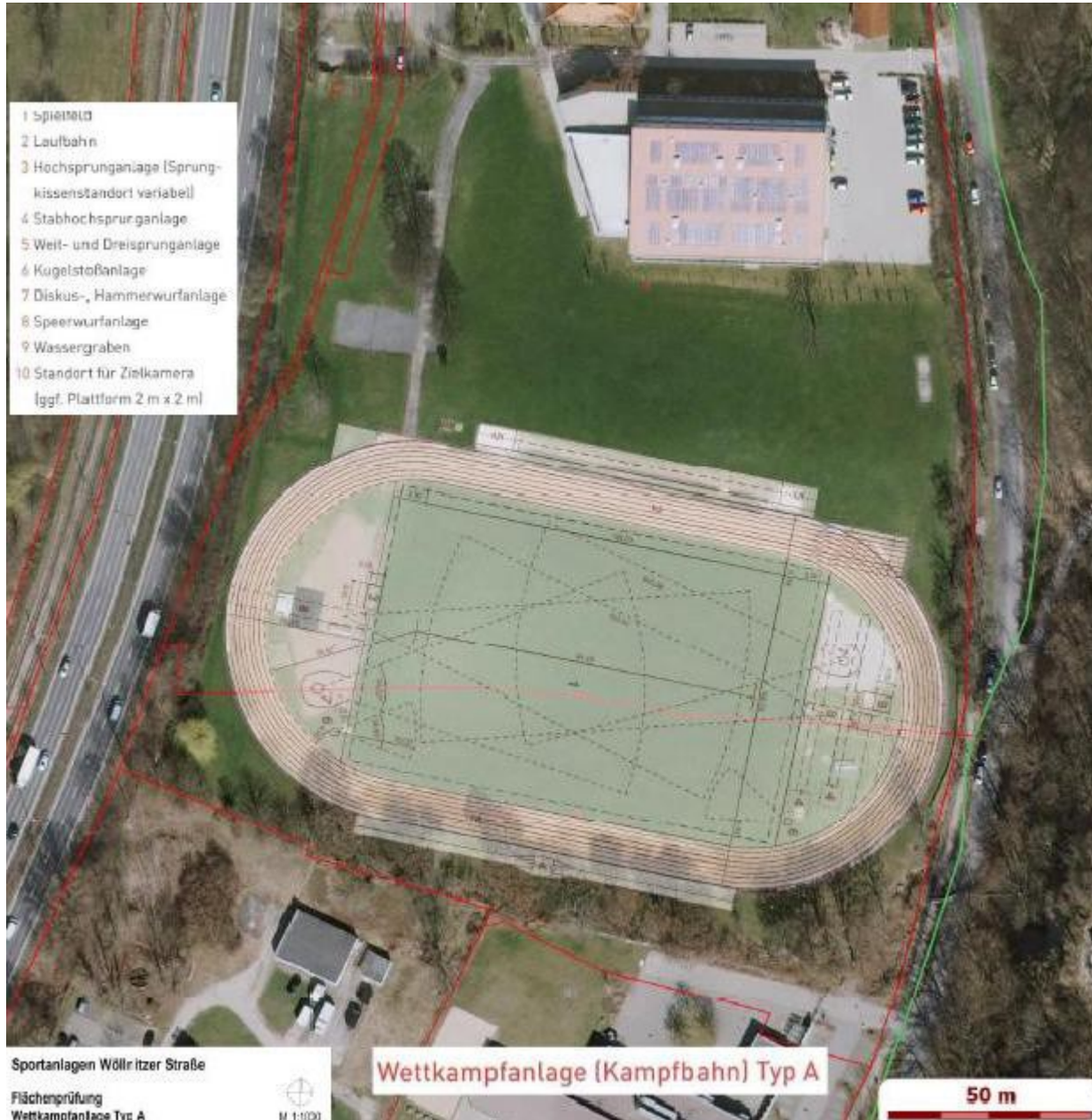
- 06/12 Nutzungskonzept LA-Stadion
- 07/13 Stellungnahme im SEA
- 08/13 Nutzungskonzept LA-Trainingsanlage
- 02/14 Aktualisierung Bedarfsanmeldung HN
- 03/14 1. Sondierungsgespräch Bau/Betreibung
- 03/14 Abgleich Baugenehmigung (1967) Dez.3
- 04/14 Abfrage Veranstaltungen HN
- 08/14 2. Sondierungsgespräch Bau/Betreibung
- 08/14 Kostenermittlung durch KIJ





### Legende:

- 1 Spielfeld / Freifläche 1
- 2 Spielfeld / Freifläche 2
- 3 Speerwurfanlage 1
- 4 Speerwurfanlage 2
- 5 Hochsprunganlage
- 6 Stabhochsprunganlage 1
- 7 Stabhochsprunganlage 2
- 8 Wassergraben
- 9 kombinierte Diskus- und Hammerwurfanlage 1
- 10 kombinierte Diskus- und Hammerwurfanlage 2
- 11 Kugelstoßanlage 1
- 12 Kugelstoßanlage 2
- 13 Kugelstoßanlage 3
- 14 Stabhochsprunganlage 3
- 15 kombinierte Anlage für Weit- und Dreisprung 1
- 16 kombinierte Anlage für Weit- und Dreisprung 2
- 17 kombinierte Anlage für Weit- und Dreisprung 3
- 18 kombinierte Anlage für Weit- und Dreisprung 4
- 19 9 Einzelbahnen für die geraden Sprint- und Hürdenstrecken 1
- 20 9 Einzelbahnen für die geraden Sprint- und Hürdenstrecken 2
- 21 8 Kreisbogenbahnen 400m
- 22 Freifläche 3 ca. 900m<sup>2</sup>
- 23 Freifläche 4 ca. 1200m<sup>2</sup>
- 24 Freifläche 5 ca. 1200m<sup>2</sup>
  
- 25 optionale Fläche 1, Freifläche / zusätzliche externe Sportanlagen
- 26 optionale Fläche 2, Freifläche / zusätzliche Parkplätze (bis 150), Zugang Süd II
  
- 27 Parkplätze exklusiv Institut / USV
- 28 Parkplätze (20), Zugang Süd I
  
- 29 Vorhaltefläche Laborbaukörper (2000m<sup>2</sup>)





Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
7		S, W, H, 20		S, W, K, H, 20			
8			LA TWG 1	LA TWG 1			
9							
10	LA TWG 1	Fußball GK					
11							
12		LA WFV					
13				Fußball freies	S, W, K, H, 15		
14	LA TWG 1			Üben			
15				Fußball WFV			
16							
17	Fußball HSS	Fußball HSS	Fußball HSS	Frisbee HSS	Fußball HSS		
18		+ freies Üben		+ freies Üben			
19		LA-Anlage (Uni)		LA-Anlage (Uni)			
20							

<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:red;"></span>	Uni (Lehre)	24 Std.	S	Sprint
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:orange;"></span>	Uni (Hochschulsport)	15 Std.	L	Lauf
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:limegreen;"></span>	Sportgymnasium	21,5 Std.	W	Weitsprung
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:cyan;"></span>	LC Jena	21 Std.	K	Kugel
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:lightcoral;"></span>	frei	6,5 Std.	H	Hochsprung

- der Gesamtnutzungszeitraum beträgt pro Woche (Mo-Fr, 7.30Uhr - 20.00Uhr) insgesamt 62,5 Std.
- Zeiten der Uni beziehen sich auf das SS (01.04. - 30.09.)
- Stand 02/14

Veranstaltung	Veranstalter	Art der Veranstaltung	Dauer der VA	Teilnehmer	Anzahl Gäste	Beschallung?
Eignungsprüfung	Spowi	Prüfung Hochschule	ganztägig	300	100	ja
Sporttag	Spowi	Wettkampf Hochschule	ganztägig	500		ja
Fußballturnier	Spowi	Wettkampf Hochschule	ganztägig	150	50	ja
Bahneröffnung	LC Jena e.V.	Sportfest Verein	2 Stunden	130	80	ja
Kindersportfest	LC Jena e.V.	Sportfest Verein	3 Stunden	210	120	ja
Nationales Jugendmeeting	LC Jena e.V.	Wettkampf Verein	4 Stunden	300	250	ja
Nationales Meeting	LC Jena e.V.	Wettkampf Verein	4 Stunden	400	1200	ja
Sommernachtslauf	LC Jena e.V.	Laufveranstaltung	5 Stunden	500	150	ja
*Deutsche Jugendmeisterschaft	LC Jena e.V. / DLV	Wettkampf Verein / Verband	3 Tage, ganztägig	2000	2500/Tag	ja

\*findet voraussichtlich alle 8-10 Jahre statt

**Kostenschätzung Leichtathletikanlage  
UNI-Gelände Wöllnitzer Straße**

		<i>Summe informativ</i>
<b>Kampfbahn Typ A, ohne Tribüne und ohne Aufwärbereich</b>		
Baustelleneinrichtung	24.000	
Vermessungsarbeiten	16.000	
Erschließung (Strom,Wasser)	30.000	
Abbruch	40.000	
Erdarbeiten	136.000	
Erdarbeiten Entwässerung	26.000	
Erdarbeiten Bewässerung	10.000	
Drainage	46.000	
Entwässerungsrinnen	55.000	
Leerrohranlagen	15.000	
Beregnungsanlage	47.000	
Rasenspielfeld	247.000	
Laufbahn Unterbau	303.000	
Kunststoffbelag Laufbahnen	283.000	
Nebenflächen Kunststoff	175.000	
Wege- und Stellflächen	256.000	
Vegetationsflächen	28.000	
Tribünen	0	236.000
Weitsprung	19.000	
Stabhochsprunganlage	73.000	
Wurfanlagen (Diskus, Hammer, Speerwurf)	39.000	
Hochsprunganlage	26.000	
Kugelstoßanlage	5.000	
Wassergraben	17.000	
Sportgeräte	64.000	
Digitale Anzeigetafel	0	130.000
Flutlicht	65.000	
Zaun- und Toranlagen	92.000	
Aufwärbereich	0	137.000
<b>Baukosten netto</b>	<b>2.137.000</b>	<b>503.000</b>
Nebenkosten	427.000	101.000
<b>Summe netto</b>	<b>2.564.000</b>	<b>604.000</b>
MWST	487.000	
<b>Summe brutto</b>	<b>3.051.000</b>	

**Funktionsgebäude, 4 Umkleiden**

Baustelleneinrichtung	10.000
Vermessungsarbeiten	4.000
Erschließung (Strom,Wasser)	18.000
Baukonstruktion	255.000
Technische Anlagen	90.000
Außenanlagen	30.000
<b>Baukosten netto</b>	<b>407.000</b>
Nebenkosten	94.000
<b>Summe netto</b>	<b>501.000</b>
MWST	95.000
<b>Summe brutto</b>	<b>596.000</b>

**Zusammenstellung**

	netto	brutto
Kampfbahn Typ A, ohne Tribüne	2.564.000	3.051.000
Funktionsgebäude, 4 Umkleiden	501.000	596.000
	<b>3.065.000</b>	<b>3.647.000</b>

**Überschlägliche Schätzung der Betriebskosten Leichtathletikanlage  
UNI-Gelände Wöllnitzer Straße**

**Kampfbahn Typ A, ohne Tribüne**

<b>Kosten brutto</b>	<b>74.000</b>	
davon:	Personalkosten	Sachkosten
	<b>55.000</b>	<b>19.000</b>

**Funktionsgebäude, 4 Umkleiden**

<b>Kosten brutto</b>	<b>33.000</b>	
davon:	Personalkosten	Sachkosten
	<b>9.000</b>	<b>24.000</b>

**Zusammenstellung (brutto)**

	Personalkosten	Sachkosten	Gesamt
Kampfbahn Typ A, ohne Tribüne	55.000	19.000	74.000
Funktionsgebäude, 4 Umkleiden	9.000	24.000	33.000
	<b>64.000</b>	<b>43.000</b>	<b>107.000</b>

# Letzter Stand

## Letzter Stand ( 03/14 )

- Austausch der Bauunterlagen zwischen Stadt und Universität
- Abfrage der potentiellen Veranstaltungen pro Jahr von jedem der Hauptnutzer
- Im weiteren Verlauf müssten die Stadt und die Universität gemeinsam die Aufgabenstellung

erarbeiten. Die Universität bzw. das Staatsbauamt würde dann einen Planer suchen, der die Aufgabenstellung bearbeitet. Die Finanzierung der Planungsunterlage bis HU Bau würde von der Stadt Jena in Absprache mit dem Bauministerium erfolgen.

## Letzter Stand ( 08/14 )

- detaillierte Kostenermittlung der LA-Anlage nach den bereits abgefragten Anforderungen

der Hauptnutzer. V: KIJ

- Folgetermin zur Ausarbeitung eines Betreibermodells

T: Vertreter GmbH/Stiftung Jenaer Universitätssport, USV Jena e.V., KIJ,

Sportgymnasium Jena, Stadt Jena D2/D4