

Bürgermeisteramt, Schlossstraße 5, 88353 Kißlegg

Schwäbische Zeitung
Lokalausgabe Wangen

Und

Die Bildschirmzeitung

20.11.2023

**Sitzung des Technik- und Umweltausschusses am Mittwoch, den 29.11.2023
um 17:00 Uhr, Feuerwehrhaus Kißlegg, Parkstraße 6, 88353 Kißlegg**

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir bitten um redaktionelle Veröffentlichung der Sitzung des Technik- und Umweltausschusses mit Tagesordnung.

Für die Teilnahme an dieser öffentlichen Sitzung des Gemeinderates erhalten Sie heute die Vorlagen zu den einzelnen Tagesordnungspunkten mit der Bitte um Weiterleitung an den zuständigen Redakteur.

Mit freundlichen Grüßen

Jutta Heinig
Sekretariat

**Öffentliche Sitzung des Technik- und Umweltausschusses
am Mittwoch, den 29.11.2023 ab 17:00 Uhr
Feuerwehrhaus Kißlegg, Parkstraße 6, 88353 Kißlegg»**

zu der am **Mittwoch, 29.11.2023 Feuerwehrhaus Kißlegg, Parkstraße 6, 88353 Kißlegg** stattfindenden Sitzung des Technik- und Umweltausschusses lade ich ein.

T A G E S O R D N U N G

I. Öffentlicher Teil ab 17:00 Uhr

1. Schlosspark Kißlegg
Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel
Vorstellung der Ausführungsplanung zu den Handlungsfelder 2 (Wasserflächen und Biotope) und 3 (Mobilität)
- Billigung

SITZUNGSVORLAGE

Gremium	Datum	Status
Technik- und Umweltausschuss	29.11.2023	öffentlich
Amt	Aktenzeichen	Vorlage Nr.
Bau- und Umweltamt		23/107

Schlosspark Kißlegg**Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel****Vorstellung der Ausführungsplanung zu den Handlungsfelder 2 (Wasserflächen und Biotope) und 3 (Mobilität)****- Billigung****231115_SCHLOSSPARK 500 - Maßnahmenplan Umsetzung**Sachverhalt:

Der Gemeinderat hat am 13.09.2023 in öffentlicher Sitzung das Gesamtkonzept für den Schlosspark gebilligt und die Verwaltung beauftragt, die Maßnahmen für das Handlungsfeld 1 (Grünräume und Vegetation) öffentlich auszuschreiben. Mit der Umsetzung wird voraussichtlich am 20.11.2023 begonnen. Zuerst werden bereits abgestorbene Bäume oder Bäume mit schlechter Vitalität und geringer Lebenserwartung gefällt bzw. zurückgeschnitten. Hauptsächlich betrifft dies Eschen, welche vom Eschentriebsterben befallen sind. Anschließend werden 58 neue Bäume gepflanzt. Diese „Klimabäume“ sollen die ausgefallenen Bäume ersetzen und den Bestand im Schlosspark widerstandsfähiger gegenüber den zu erwartenden Klimaveränderungen machen. Weitere 22 Bäume folgen im kommenden Herbst. Parallel zu den Baumpflanzungen werden ebenfalls eine Vielzahl neuer Sträucher eingebracht, welche vor allem die Parkaußenränder ausformen und ergänzen sollen.

Inzwischen drängt die Zeit im Rahmen des Bundesprogramms „Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel“ eine finale Ausführungsplanung zur Genehmigung vorzulegen. Das Büro für Landschaftsarchitektur Kappler hat zu Handlungsfeld 2 (Wasserflächen und Biotope) und Handlungsfeld 3 (Mobilität) entsprechende Detailplanungen entworfen, welche am Sitzungstag im Schlosspark vorgestellt und erörtert werden. Im Einzelnen geht es um folgende Punkte

Handlungsfeld 2

- Revitalisierung der beiden Weiher (ablassen, säubern)
- abschnittsweise Abflachen der Ufer
- Bepflanzung der Uferbereiche und Verbesserung der Zugänge zu den Wasserflächen für Parkbesucher
- Verbesserung Gewässermanagement

Handlungsfeld 3

- Verbesserung des Wegenetzes und Stärkung des Radverkehrs
- Entsiegeln und Neuanlage der Parkplätze entlang der Schloßstraße
- Neugestaltung der Eingangsbereiche im Osten und Westen
- Verlegung des östlichen Weges zwischen den Gewässern mit neuer, beidseitiger Baumpflanzung und wassergebundenem Belag

Finanzierung:

Die für das Bundesprogramm notwendige Eigenbeteiligung der Gemeinde (10 %) ist für die fortfolgenden Projektjahre mit insgesamt 83.500 Euro im Haushalt eingestellt

Beschlussvorschlag:

Der Technik- und Umweltausschuss billigt die Ausführungsplanung für die Handlungsfelder 2+3 und beauftragt die Verwaltung die Maßnahmen öffentlich auszuschreiben.



Infoplatz am Bahnhof
Bestandteil der Maßnahme
Sanierung Bahnhofstraße

Maßnahme Bahnhofsumfeld
8 St. Baum STU 18-20
2 St. Baum STU 30-35
Gehölzpflanzung Feld 3
4 Reihen

Feuchtwiese
Fläche 500m²

Maßnahme Doppelreihe
5 St. Baum STU 30-35

Ersatzpflanzung
2 St. Baum STU 30-35

Maßnahme freies Feld
Neupflanzung Bäume
6 St. Baum STU 30-35
1 St. Solitärbaum

Maßnahme Schlossstraße Nord
Neupflanzung Bäume
5 St. Baum STU 30-35

Maßnahme Schlossstraße Mitte
Neupflanzung Bäume
10 St. Ersatzpflanzung
1 St. Solitär Ergänzung Allee

Gehölzpflanzung Feld 2
4 Reihen
Allee erhalten

Maßnahme gr. Weiher Nord
5 St. Baum STU 18-20
1 St. Baum STU 30-35

Sichtachse teilw. freistellen
Bäume u. Sträucher auslichten
abgängige Gehölze entnehmen

großer Weiher (Stillgewässer)
Zugang zum Wasser - Treppe - Sitzstufen

Platzfläche ca. 300m²
wassergebundene Wegedecke

Platz Zugang West

Uferand abflachen

großer Weiher

Uferand naturnah

Platz Zugang Ost

Platzfläche ca. 85m²
wassergebundene Wegedecke

Gehölzstruktur Ost Feld 1
125 m²

Gehölzstruktur Ost Feld 2
325 m²

Gehölzstruktur Ost Feld 3
325 m²

Bereich 8 Ostseite
16 St. Ersatzpflanzung
in der nahen Umgebung
der abgängigen Bäume

Ost-West Achse
Rad + Fußweg neue Breite = 3,00m,
auf einer Länge von 105 m vom Wasserrand abgerückt.
Ausführung in Asphalt mit Bitumeneinstreudecke

Großbäume verpflanzt
2022

Festwiese Veranstaltungsfläche
Maßnahme Schlossstraße Süd, Festwiese
2 St. Baum STU 18-20
1 St. Solitärbäume

Zufahrt
Pflege und Veranstaltungen

Gehölzpflanzung Feld 1
1 Reihe
Pflanzung der Sträucher in Gruppen

Parkplätze Schlossstraße
Anzahl der Stellplätze ca. 14 St.
Rasengitter u. Schotterrassen

Zu- und Ausfahrt Radweg
Ausbauvorschlag: Asphalt mit Bitumeneinstreu
(Erweiterung der Ränder mit Schotterrassen
für Pflege- und Veranstaltungszufahrt)

Fußweg verlegen
auf einer Länge von 125 m
neue Breite = 2,50m
Ausbauvorschlag:
Wassergebundene Wegedecke

Überlauf kl. Weiher verdolt,
Bestand belassen

Maßnahme Schloss Allee
15 St. Baum STU 30-35
Baumabstand ~ 10m

Bereich 10 'kl. Weiher'
2 St. Solitärbäume

kleiner Weiher (Stillgewässer)
Uferlinien differenzieren und
Zugang zum Wasser ermöglichen

neues Schloss

Planzeichenerklärung

	Baum Bestand		Wege und Plätze Neu
	Allee Baum Bestand		Rückbau Bestand
	Baum Bestand Großbaumverpflanzung 2022		Wasserrand biodiversität Uferlinien differenzieren
	Baum Neupflanzung Solitär		Ufer abflachen Rasen, Gräser und Kleinsträucher
	Baum Neupflanzung Ersatzpflanzung		Zugang zum Wasser Treppe / Sitzstufen
	Gehölzstruktur		

Handlungsfelder

	Handlungsfeld 1 Grünräume u. Vegetation		Handlungsfeld 2 Wasserflächen u. Biotope		Handlungsfeld 3 Mobilität
--	--	--	---	--	------------------------------

Maßnahmenplan

PLANER	Kappler Landschaftsarchitektur Schickhardtstraße 24 88239 Wangen Tel. 07522 7017199	Martin Kappler Landschaftsarchitektur • Bauleitung	
BAUHERR	Gemeinde Kilslegg Schloßstraße 5 88353 Kilslegg		
BV	Schlosspark Kilslegg Schloßstraße 8	Anpassung urbaner Räume an den Klimawandel Schlosspark Kilslegg	
PLAN	INHALT Maßnahmen	MASSSTAB 1:700	FORMAT A1, hoch
BEARB. JM / MK	PLAN NR. SCHLOSSPARK 500 - Maßnahmenplan Umsetzung	STAND-DATUM 15.11.2023	