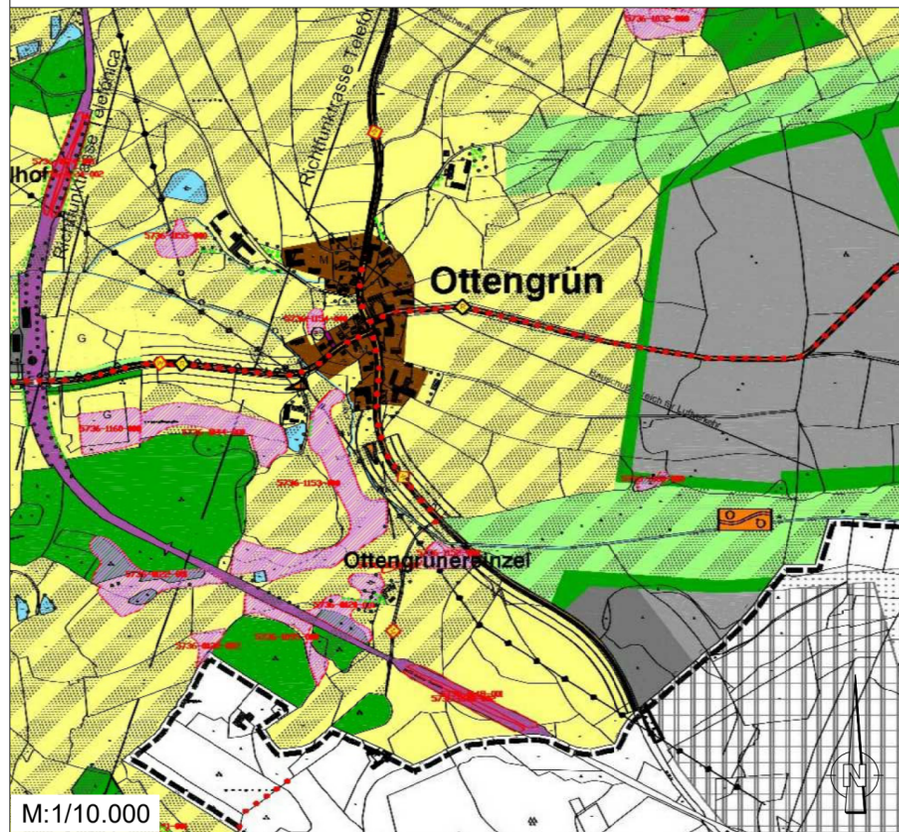


Flächennutzungsplan der Stadt Helmbrechts (Ausschnitt)



ÄNDERUNG DES FLÄCHENNUTZUNGSPLANES DER STADT HELMBRECHTS (PHOTOVOLTAIK-ANLAGE OTTENGRÜN-HILDBRANDSGRÜN)

M: 1:10.000

LEGENDE

-  Sonderbaufläche für Photovoltaik-Anlagen
-  Straßenverkehrsfläche
-  Bahnfläche
-  Grünfläche/Eingrünung
-  Pflanzgebot
-  Grenze der Flächennutzungsplanänderung

VERFAHRENSVERMERKE

Änderungsbeschluss

Der Stadtrat der Stadt Helmbrechts beschloss am die Änderung des wirksamen Flächennutzungsplanes (Photovoltaik-Anlage Ottengrün-Hildbrandsgrün). Der Beschluss wurde ortsüblich bekannt gemacht.

Frühzeitige Beteiligung der Öffentlichkeit

In der Zeit vom bis erfolgte für die Änderung des Flächennutzungsplanes (Photovoltaik-Anlage Ottengrün-Hildbrandsgrün) nach ortsüblicher Bekanntmachung die Beteiligung der Öffentlichkeit. Über die vorgebrachten Anregungen und Bedenken wurde in der Stadtratssitzung der Stadt Helmbrechts vom Beschluss gefasst. Das Ergebnis wurde mitgeteilt.

Beteiligung der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange sowie der Nachbargemeinden

In der Zeit vom bis erfolgte für die Änderung des Flächennutzungsplanes (Photovoltaik-Anlage Ottengrün-Hildbrandsgrün) die Beteiligung der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange sowie der Nachbargemeinden. Über die vorgebrachten Anregungen und Bedenken wurde in der Stadtratssitzung der Stadt Helmbrechts vom Beschluss gefasst. Das Ergebnis wurde mitgeteilt.

Öffentliche Auslegung

Mit Beschluss des Stadtrates vom wurde nach ortsüblicher Bekanntmachung der Entwurf der Änderung des Flächennutzungsplanes (Photovoltaik-Anlage Ottengrün-Hildbrandsgrün) zusammen mit der Begründung vom bis im Rathaus der Stadt Helmbrechts öffentlich ausgelegt. Gleichzeitig konnten die Unterlagen auf der Internetseite der Stadt unter www.stadt-helmbrechts.de eingesehen werden. Über die vorgebrachten Anregungen und Bedenken wurde in der Stadtratssitzung vom Beschluss gefasst. Das Ergebnis wurde mitgeteilt.

Beteiligung der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange sowie der Nachbargemeinden

In der Zeit vom bis erfolgte für die Änderung des Flächennutzungsplanes (Photovoltaik-Anlage Ottengrün-Hildbrandsgrün) die Beteiligung der Behörden und sonstigen Träger öffentlicher Belange sowie der Nachbargemeinden. Über die vorgebrachten Anregungen und Bedenken wurde in der Stadtratssitzung der Stadt Helmbrechts vom Beschluss gefasst. Das Ergebnis wurde mitgeteilt.

Feststellung

Mit Beschluss des Stadtrates der Stadt Helmbrechts vom wurde die Änderung des Flächennutzungsplanes (Photovoltaik-Anlage Ottengrün-Hildbrandsgrün) festgestellt.

Helmbrechts, den

.....
Stadt Helmbrechts
Stefan Pöhlmann
Erster Bürgermeister

(Dienstsiegel)

Genehmigung

Die Stadt Helmbrechts reichte mit Schreiben vom an das Landratsamt Hof die Änderung des Flächennutzungsplanes (Photovoltaik-Anlage Ottengrün-Hildbrandsgrün) zur Genehmigung ein. Das Landratsamt Hof hat die Änderung des Flächennutzungsplanes mit Schreiben vom, genehmigt.

Inkrafttreten

Die Genehmigung der Änderung des Flächennutzungsplanes wurde am ortsüblich bekannt gemacht. Damit ist die Änderung des Flächennutzungsplanes (Photovoltaik-Anlage Ottengrün-Hildbrandsgrün) wirksam. Auf die Rechtsfolgen wurde hingewiesen.

Helmbrechts, den

.....
Stadt Helmbrechts
Stefan Pöhlmann
Erster Bürgermeister

(Dienstsiegel)

Änderung des Flächennutzungsplanes der Stadt Helmbrechts



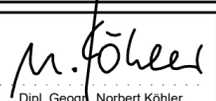
Proj.-Nr. und Bauvorhaben:	1.47.106.1
----------------------------	------------

Änderung des Flächennutzungsplanes (Sondergebiet Photovoltaik-Anlage Ottengrün/Hildbrandsgrün), Stadt Helmbrechts, Landkreis Hof	
---	--

Planungsstand:	30. September 2021	VORENTWURF
----------------	--------------------	-------------------

Maßstab:	1:10.000
----------	----------

Entwurfsverfasser:	 ingenieurbüro für bauwesen beratende ingenieure	
	Am Kehlgraben 76 - 96317 Kronach Tel. (09261) 6062-0 - Fax (09261) 6062-60 e-mail: info@ivs-kronach.de - http://www.ivs-kronach.de	

bearb. / gez.:	kö /kö	 Dipl. Geogr. Norbert Köhler
Ort, Datum:	Kronach, im September 2021	