

Aktenzeichen:
30/3/Ba-6311Dokumentennummer:
240050

Hersbruck, 21. April 2020

VERFÜGUNG zur Widmung, Umstufung oder Einziehung öffentlicher Straßen

1. Straßenbeschreibung

Bezeichnung der Straße (Name, Fl. Nr., bisherige Straßenklasse, Hinweis auf Neubau/Umbau) Selbständiger Fußweg (Fußweg zwischen Lohweg und Dr.-Gustav-Schickedanz-Straße, Teilflächen Fl. Nrn. 486/1 und 490/3 Gemarkung Hersbruck, Neubau)	
Beschreibung des Anfangspunktes (z. B. km) Lohweg, Fl. Nr. 485 an der Grenze zwischen Fl. Nrn. 486 und 486/1, km 0,000	
Beschreibung des Endpunktes (z. B. km) Südgrenze Fl. Nr. 490/16, km 0,068	
Gemeinde Stadt Hersbruck	Landkreis Nürnberger Land

2. Verfügung

2.1	Die unter 1. bezeichnete neugebaute Straße wird gewidmet zum beschränkt-öffentlichen Weg
2.2	Widmungsbeschränkung: Nur Fußgänger, Durchgang verboten von 21:00 Uhr bis 06:00 Uhr

3. Träger der Straßenbaulast (Sonderbaulast)

Bezeichnung Stadt Hersbruck

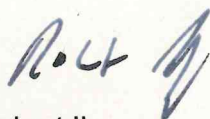
4. Wirksamwerden

Wirksamwerden der Verfügung:	12. Juni 2020
Tag der Verkehrsübergabe:	./.
Tag der Ingebrauchnahme für den neuen Verkehrszweck:	./.
Tag der Sperrung	./.

5. Sonstiges

5.1	Gründe für die Widmung: Der Fußweg durch die Wohnanlage „Altstadtcarré“ zwischen Lohweg und Dr.-Gustav-Schickedanz-Straße wurde als fußläufige Verbindung aufgrund des Tekturplanes Nr. 2 zum Bebauungsplan Nr. 15 für das Gebiet „Innere Lohe“ hergestellt. Es handelt sich somit um einen selbständigen Fußweg. Das Verfügungsrecht besteht durch Zustimmung des Grundstückseigentümers. Die Widmung ist deshalb vorzunehmen.
-----	--

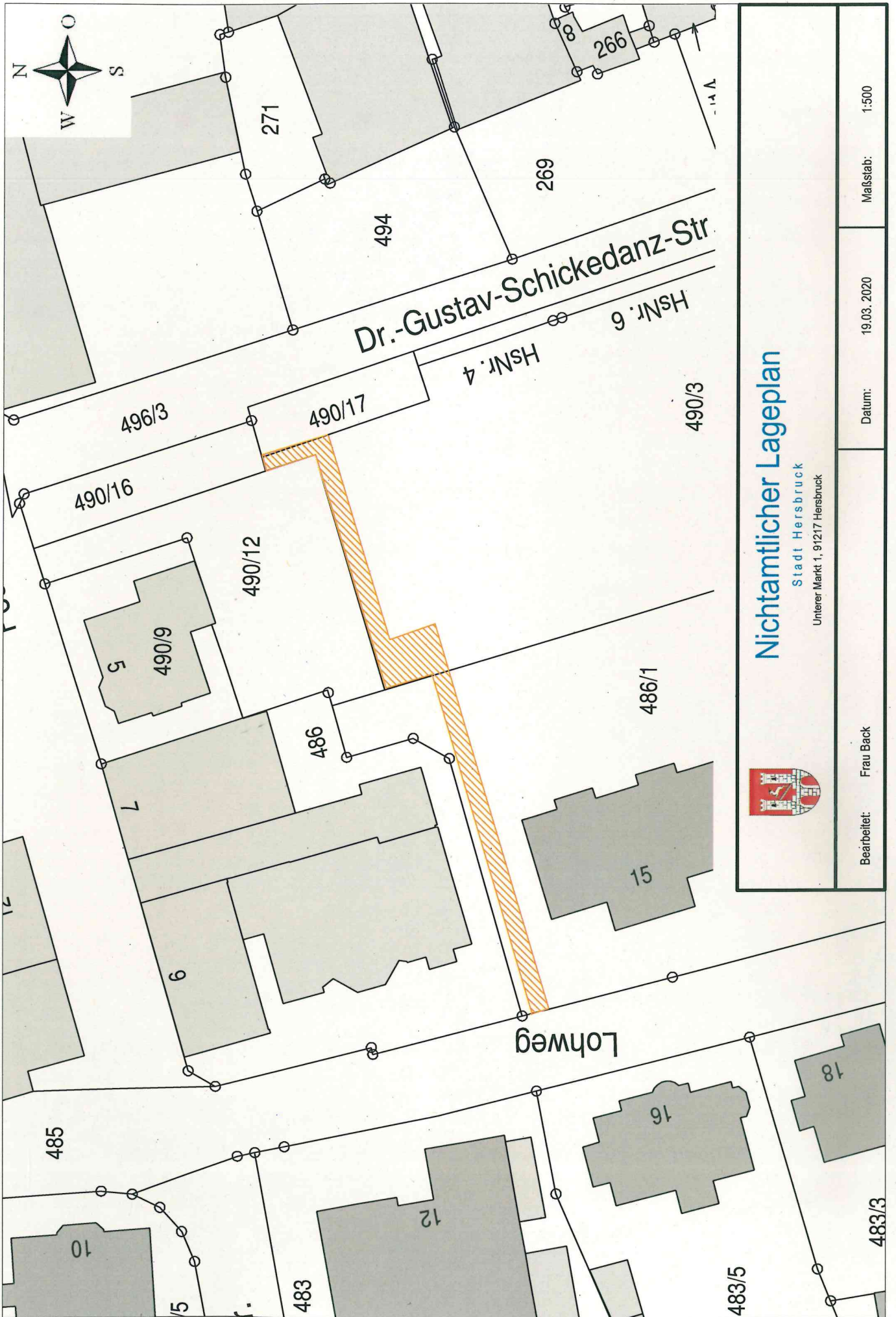
5.2 Die Verfügung nach Nummer 2 ist samt Lageplan auf der Homepage der Stadt veröffentlicht unter www.hersbruck.de, Stadtnachrichten und kann während der üblichen Besuchszeiten eingesehen werden im Rathaus, Zimmer 3.07 und im BürgerBüro der Stadt Hersbruck, Unterer Markt 2 (Postgebäude)



Robert Ilg

Erster Bürgermeister





Nichtamtlicher Lageplan

Stadt Hersbruck
Unterer Markt 1, 91217 Hersbruck



Bearbeitet: Frau Back

Datum: 19.03.2020

Maßstab: 1:500