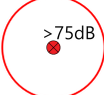


-  = Sirenenstandort auf nicht städtischen Standort
-  = Sirenenstandort auf städtischem/öffentlichem Standort
- | |
|------|
| 05 |
| rund |
| 4H |

 = Standortnummer
= Ausrichtung
= Anzahl Sirenenhörer
-  = Ausrichtung Sirenenhörer
-  = Notwendiger Beschallungsbereich Standort Störfallbetrieb
-  <97dB = Abstand zum nächsten Wohngebäude

K	Position Standort L03 geändert	02.08.2021	ms
J	Diverse Standorte geändert	13.07.2021	ms
I	Standorte L20 und L10.1 geändert	17.06.2021	ms
H	Position Standort L27 geändert	01.04.2021	ms
G	Optimierung der Ausbreitungen	24.03.2021	ms
F	Anpassung der Darstellung	08.03.2021	ms
Index	Änderung	Datum	Name

BE BERGMANN ENGINEERING GmbH
 Ingenieurbüro
 Planung • Beratung • Gutachten
 Messingweg 13 • 48398 Senden
 Tel. 02597/9602-0 • Fax 02597/9602-30
 e-mail: info@bergmann-engineering.de
 www.bergmann-engineering.de

ENTWURF

Projekt: Stadt Fürth - Sirenenetz Projekt-Nr.: 0000_3_001

Bezeichnung: Lageplan Stadt Fürth Sirenenetzplanung

Name	Datum	Maßstab	A0	Dateiname:	K
js	12.06.2020	%		001 Lageplan - Sirenenetz Fürth_2021_08-02.dwg	
Planverfasser:					