Von:

**Gesendet:** Montag, 3. Mai 2021 08:29 **An:** Stadt <<u>Stadt@neuburg-donau.de</u>>

Betreff: Stellungnahme Richtfunk: Aufstellung des Bebauungs- und Grünordnungsplanes Nr. 1-74 "Eybstraße"

## Telefonica

Betrifft hier Richtfunk von Telefonica o2

IHR SCHREIBEN VOM: 22.04.2021

IHR ZEICHEN: Aufstellung des Bebauungs- und Grünordnungsplanes Nr. 1-74 "Eybstraße"

Sehr geehrter Herr Gmehling,

aus Sicht der Telefónica Germany GmbH & Co. OHG sind nach den einschlägigen raumordnerischen Grundsätzen die folgenden Belange bei der weiteren Planung zu berücksichtigen, um erhebliche Störungen bereits vorhandener Telekommunikationslinien zu vermeiden:

- durch das Plangebiet führen zwei Richtfunkverbindungen hindurch
- die Fresnelzone der Richtfunkverbindungen befindet sich in einem vertikalen Korridor zwischen 26 m und 56 m über Grund

STELLUNGNAHME / Aufstellung des Bebauungs-	und Grünore	Inungs	planes	Nr. 1-74	"Eybs	traße"		
RICHTFUNKTRASSEN								
Die darin enthaltenen Funkverbindungen kann ma	an sich als h	orizon	tal liege	nde Zyli	nder n	nit jewe	eils einem Du	rchmesse
				-				
Richtfunkverbindung	A-Standort i		in WGS84				Höhen	
							Fußpunkt	Antenn
Linknummer I A-Standort I B-Standort	Grad	Min	Sek	Grad	Min	Sek	NHN	ü. Gelär
508552536 I 586990428 I 586990328	48° 43' 36,66" N		11° 10' 44,65" E		389	38		
508555927 I 586990428 I 586990328	Wie Link 508552536							
c A								
Legende								
in Betrieb								$\rightarrow$

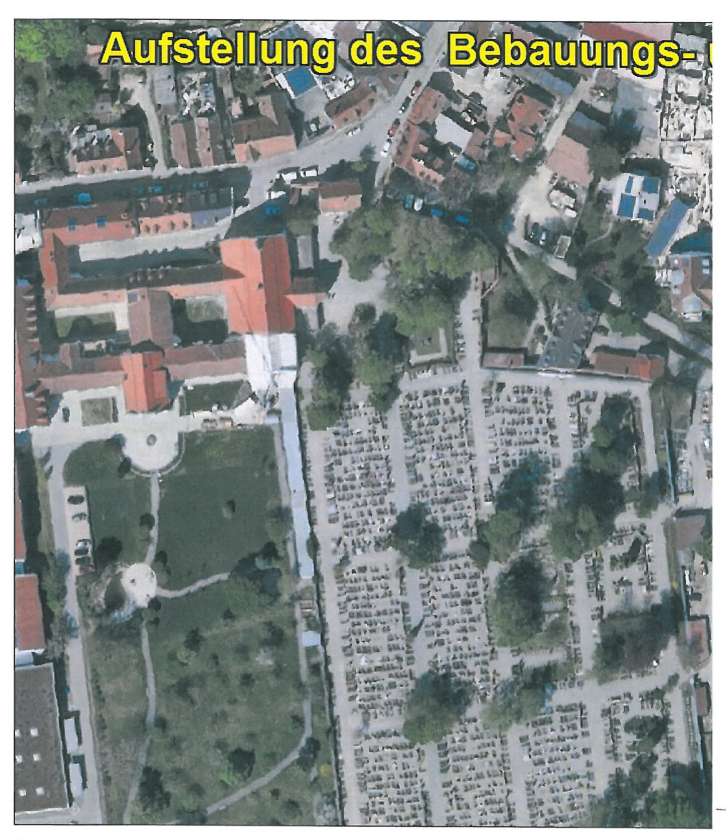
Zur besseren Visualisierung erhalten Sie beigefügt zur E-Mail ein digitales Bild, welches den Verlauf unsere Punkt-zu-Punkt-Richtfunkverbindung verdeutlichen sollen.

STELLUNGNAHME / Aufstellung des Bebauungs- und Grünordnungsplanes Nr. 1-74 "Eybstraße"

RICHTFUNKTRASSEN Die darin enthaltenen Funkverbindungen kann man sich als horizontal liegende Zylinder mit jeweils einem Durchmesser von bis zu mehreren Metern vorstellen.

		Gesamt	35,6 423,6				
Höhen	t Antenne	NHN ü. Gelände	88				
	Fußpunkt	NHN	33				
84	Grad Min Sek	11° 10' 52,86" E					
in WGS		Sek	N9				
B-Standort in WGS84		Grad Min Sek	427,75 48° 44' 14,46" N				
		Gesamt	427,75				
	Fußpunkt Antenne		a	38,75			
						ü. Gelände	389
		NHN	æ				
584		Grad Min Sek	11° 10' 44,65" E				
4-Standort in WGS84		Grad Min Sek	N99	Wie Link 508552536			
Standort		ad Mir	48° 43' 36,66" N	e Link 50			
A				I 586990328 Wi			
		ort I B.	1 824	1 875			
indung		A-Stand	1 586990	1 586990428			
Richtfunkverbindung		Linknummer   A-Standort   B-Standort	508552536   586990428   586990328	508555927			

Legende in Betrieb in Planung



Die farbigen Linien verstehen sich als Punkt-zu-Punkt-Richtfunkverbindungen der Telefónica Germany GmbH & Co. OHG. Das Plangebiet ist im Bild mit einer dicken roten Linie eingezeichnet.

Man kann sich diese Telekommunikationslinie als einen horizontal über der Landschaft verlaufenden Zylinder mit einem Durchmesser von rund 30-60m (einschließlich der Schutzbereiche) vorstellen (abhängig von verschiedenen Parametern). Bitte beachten Sie zur Veranschaulichung die beiliegende Skizze mit Einzeichnung des Trassenverlaufes. Alle geplanten Konstruktionen und notwendige Baukräne dürfen nicht in die Richtfunktrasse ragen.



Wir bitten um Berücksichtigung und Übernahme der o.g. Richtfunktrasse in die Vorplanung und in die zukünftige Bauleitplanung bzw. den zukünftigen Flächennutzungsplan. Innerhalb der Schutzbereiche (horizontal und vertikal) sind entsprechende Bauhöhenbeschränkungen s.o. festzusetzen, damit die raumbedeutsame Richtfunkstrecke nicht beeinträchtigt wird.

Es muss daher ein horizontaler Schutzkorridor zur Mittellinie der Richtfunkstrahlen von mindestens +/- 30 m und ein vertikaler Schutzabstand zur Mittellinie von mindestens +/-15m eingehalten werden.

Sollten sich noch Änderungen der Planung / Planungsflächen ergeben, so würden wir Sie bitten uns die geänderten Unterlagen zur Verfügung zu stellen, damit eine erneute Überprüfung erfolgen kann.

Bei Fragen, stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen / Yours sincerely

i.A.
Projektleiter
Request Management / Behördenengineering

Projektassistentin Behördenengineering

Bei Telefónica Germany GmbH & Co. OHG zu erreichen unter: Südwestpark 35, 90449 Nürnberg

mail:

Anfragen zu Stellungnahmen für E-Plus & Telefonica gerne an oder auf dem Postweg an: Telefónica Germany,

Südwestpark 38, 90449 Nürnberg

Este mensaje y sus adjuntos se dirigen exclusivamente a su destinatario, puede contener información privilegiada o confidencial y es para uso exclusivo de la persona o entidad de destino. Si no es usted, el destinatario indicado, queda notificado de que la lectura, utilización, divulgación y/o copia sin autorización privilegiada en virtud de la legislación vigente. Si ha recibido este mensaje por error, le rogamos que nos lo comunique inmediatamente por esta misma vía y proceda a su destrucción.

The information contained in this transmission is privileged and confidential information intended only for the use of the individual or entity named above. If the reader of this message is not the intended recipient, you are hereby notified that any dissemination, distribution or copying of this communication is strictly prohibited. If you have received this transmission in error, do not read it. Please immediately reply to the sender that you have received this

Esta mensagem e seus anexos se dirigern exclusivamente ao seu destinatário, pode conter informação privilegiada ou confidencial e é para uso exclusivo da pessoa ou entidade de destino. Se não é vossa senhoria o destinatário indicado, fica notificado de que a leitura, utilização, divulgação e/ou cópia sem por esta proibida em virtude da legislação vigente. Se recebeu esta mensagem por erro, rogamos-lhe que nos o comunique irnediatamente por esta mesma via e proceda a sua destruição