

Beschlussvorlage Gemeinde Barnekow	Vorlage-Nr: VO/GV12/2015-0394 Status: öffentlich Aktenzeichen:
Federführend: Bauamt	Datum: 09.01.2015 Einreicher: Bürgermeisterin

Beratung und Beschlussfassung zum Antrag auf Zustimmung nach § 68 Abs. 3 TKG für die durchführung einer Baumaßnahme in Wismar/Barnekow, TK-Linien einziehen und verlegen

Beratungsfolge:

Beratung Ö / N	Datum	Gremium
Ö Barnekow	09.02.2015	Ausschuss für Bauwesen, Gemeindeentwicklung, Umwelt, Wohnungswirtschaft und Liegenschaften
Ö	03.03.2015	Gemeindevertretung Barnekow

Beschlussvorschlag:

Die Gemeinde Barnekow stimmt der Baumaßnahme der Deutschen Telekom Technik GmbH zur Einziehung und Verlegung von Telekommunikationslinien von Wismar über Klein Woltersdorf nach Groß Woltersdorf zu.

Sachverhalt:

Durch die Deutsche Telekom Technik GmbH wird der Antrag auf Zustimmung zur geplanten Baumaßnahme im Rahmen des § 68 TKG (Telekommunikationsgesetz) gestellt. Die Telekom möchte von Wismar-Wendorf ausgehend über Klein Woltersdorf nach Groß Woltersdorf Telekommunikationslinien verlegen und benötigt dazu die Zustimmung des Straßenbaulasträgers.

Genauere Beschreibung der Baumaßnahme und deren Verlauf siehe Erläuterungsbericht der Telekom und Trassenverlauf siehe Luftbilder.

Finanzielle Auswirkungen:

keine

Anlage/n:

Erläuterungsbericht der Telekom und Luftbilder

Abstimmungsergebnis:	
Gesetzliche Anzahl der Mitglieder des Gremiums	
Davon besetzte Mandate	
Davon anwesend	
Davon Ja- Stimmen	
Davon Nein- Stimmen	
Davon Stimmenthaltungen	
Davon Befangenheit nach § 24 KV M-V	



Deutsche Telekom
Technik GmbH
TNL Ost, PTI 13

Bezeichnung:

Wismar, Woltersdorfer Weg – B106 –
Barnekow, Klein Woltersdorf – L012 –
Barnekow, Groß Woltersdorf –
Barnekow, An der Köppernitz

Vorhabensnummer:

512 435 107

Erläuterung

Die Deutsche Telekom Technik GmbH führt im Anschlussbereich Wismar umfangreiche Baumaßnahmen durch. Damit soll die Verbesserung der Infrastruktur im Ortsnetz Wismar erreicht werden.

Die geplante Baumaßnahme ist in den Lageplänen gekennzeichnet.

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an unseren Planer Herr Pulver unter 0341 / 122 6661.

Grundsätzlich sollen die bestehenden Trassen erweitert werden.

Die Trassen wurden so gewählt, um die Beeinträchtigung der Anlieger und Verkehrsteilnehmer so gering wie möglich zu halten. Entlang der Trassen kann es aller 100m -200m zu einer Zieh- und Montagegrube kommen.

Vom Woltersdorfer Weg 3 bis Woltersdorfer Weg Kabel einziehen in vorh. Rohr (siehe Blatt 2). Von Woltersdorfer Weg bis Höhe Einfahrt Woltersdorfer Weg 7 Graben in offener Bauweise herstellen für Erweiterung der Bestandstrasse (siehe Blatt 2/3).

Von Höhe Einfahrt Woltersdorfer Weg 7 über Woltersdorfer Weg oberirdische Trasse erweitern(siehe Blatt 3-5).

Von Mast (siehe Blatt 5) über Woltersdorfer Weg bis nahe Brücke B106 Graben in offener Bauweise herstellen für Erweiterung der Bestandstrasse (siehe Blatt 5-7).

Neue Querung der Bundesstr. B106 in geschlossener Bauweise herstellen. Es muss bei einer neuen Bohrung ein Abstand zur Bestandstrasse eingehalten werden und kann nicht direkt daneben erfolgen (siehe Blatt 7-8).

Von nahe Brücke B106 über Klein Woltersdorf bis Höhe Regenrückhaltebecken Graben in offener Bauweise herstellen für Erweiterung der Bestandtrasse (siehe Blatt 8-10).

Von Mast nahe Regenrückhaltebecken über Klein Woltersdorf bis Klein Woltersdorf 25 oberirdische Trasse erweitern (siehe Blatt 10-13).

Von Klein Woltersdorf 27 bis Klein Woltersdorf 25 Graben in offener Bauweise herstellen für eine neue Trasse (siehe Blatt 12-13).

Von Klein Woltersdorf 25 bis Klein Woltersdorf 8 Graben in offener Bauweise herstellen für Erweiterung der Bestandtrasse (siehe Blatt 13-14).

Von Klein Woltersdorf 8 über Klein Woltersdorf Richtung Sendemast bis L012 oberirdische Trasse erweitern (siehe Blatt 14-23). In der Nähe von Klein Woltersdorf 3 neuen Mast stellen um neue oberirdische Trasse herzustellen (siehe Blatt 21).

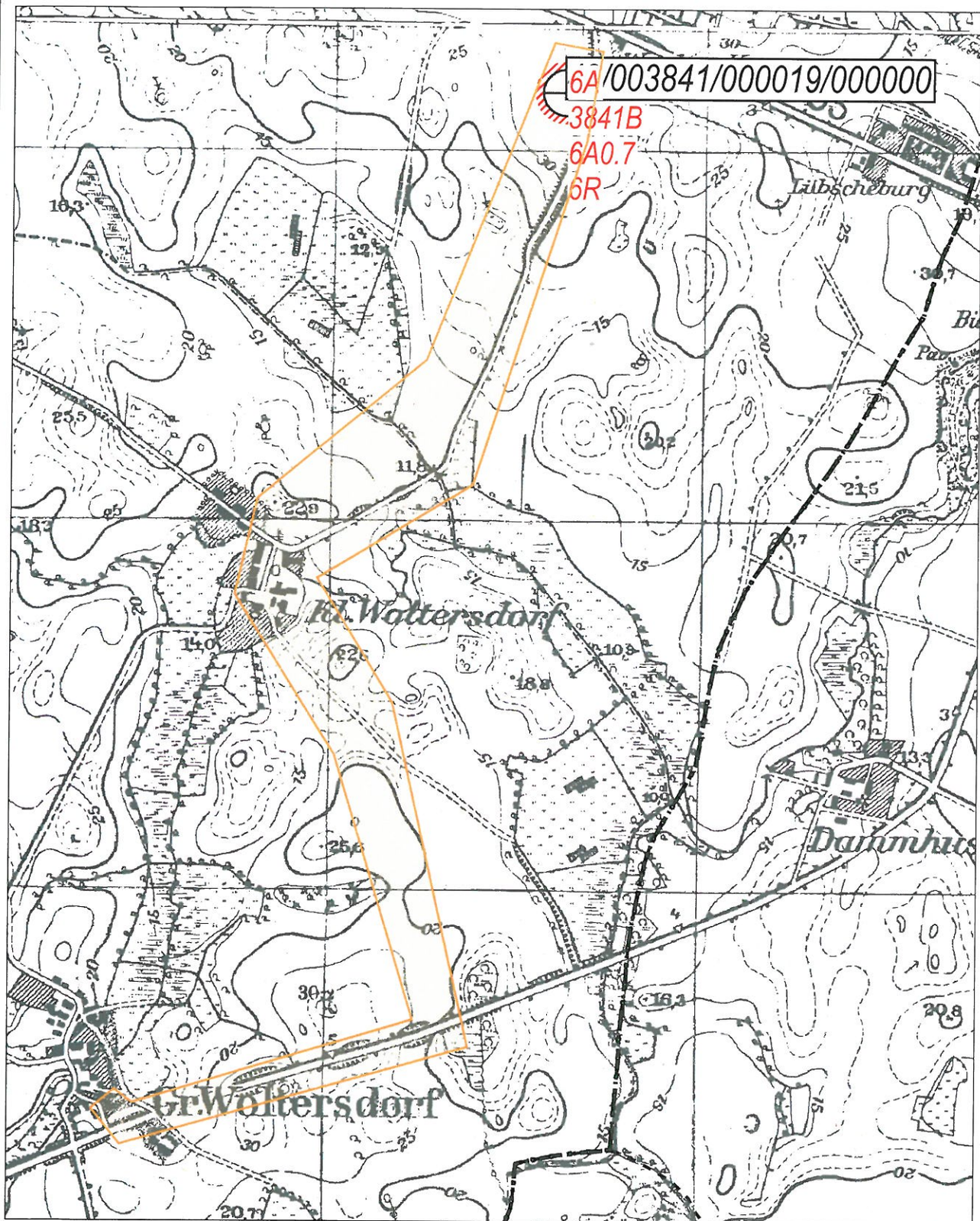
Von Kreuzung Klein Woltersdorf / L012 bis Groß Woltersdorf, An der Köppernitz 4 oberirdische Trasse erweitern (siehe Blatt 23-31).

Bei Annäherung, Parallelführung sowie Kreuzung von Anlagen anderer Versorgungsträger werden die Abstände und Schutzmaßnahmen gemäß ZTV -ZN 11 (Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen der Deutschen Telekom AG für Bauleistungen am Zugangsnetz) eingehalten.

Es werden die Bestimmungen zum Schutz von Bäumen (entsprechend DIN 18920), anderen Pflanzen und Tieren eingehalten.

Der für die Baumaßnahme erforderliche Umfang der Baustelle (Lagern von Aushub, Aufstellen von Schuttmulden, Abstellen von Bauwagen / Baumaschinen usw.; Hindernisse nach § 32 Abs. (1) der StVO) wird auf das unbedingt notwendige Maß beschränkt werden. Ferner werden alle zum Schutz der Straße und der Sicherheit und Leichtigkeit des Straßenverkehrs erforderlichen Vorkehrungen getroffen.

Die Baustelle wird nach den Vorschriften der StVO und ggf. speziellen Auflagen der Straßenverkehrsbehörde abgesichert werden.



AT/Vh-Bez.: FTTC Wismar HK 6R/5		AT/Vh-Nr.: Kein SM-Auftrag	
TI NL	Ost	SM 512 435 107	
PTI	Mecklenburg-Vorpommern		
ONB	Hohenkirchen, Wismar		
Bemerkung:			
AsB	61, 7, 79, 1, 6	Sicht	Lageplan
VsB	3841A	Maßstab	1:15000
Name		Blatt	1
Datum	20.08.2014		



Dieser Ausdruck ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.
© GeoBasis-DE/Map 2014



Wismar,
Hansesstadt

Klein Woltersdorf

Barnekow

Klein
Woltersdorf

Koppitz

Woltersdorf



Dieser Ausdruck ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger. © GeoBasis-DEM-V 2014



Klein Woltersdorf

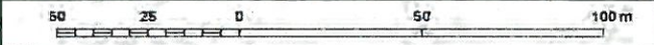
Klein Woltersdorf

Kippemitz

Barnkow

Klein Woltersdorf

Sendemast



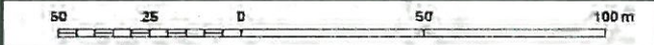
Dieser Ausdruck ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.
© GeoBasis-DE/M-V 2014



Sendemast

Klein Woltersdorf

Bernikow



Dieser Ausdruck ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.
© GeoBasis-DE/M-V 2014

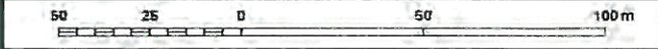


Klein Woltersdorf

Barnebow

L012

L012



Dieser Ausdruck ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.
© GeoBasis-DE/MAV 2014

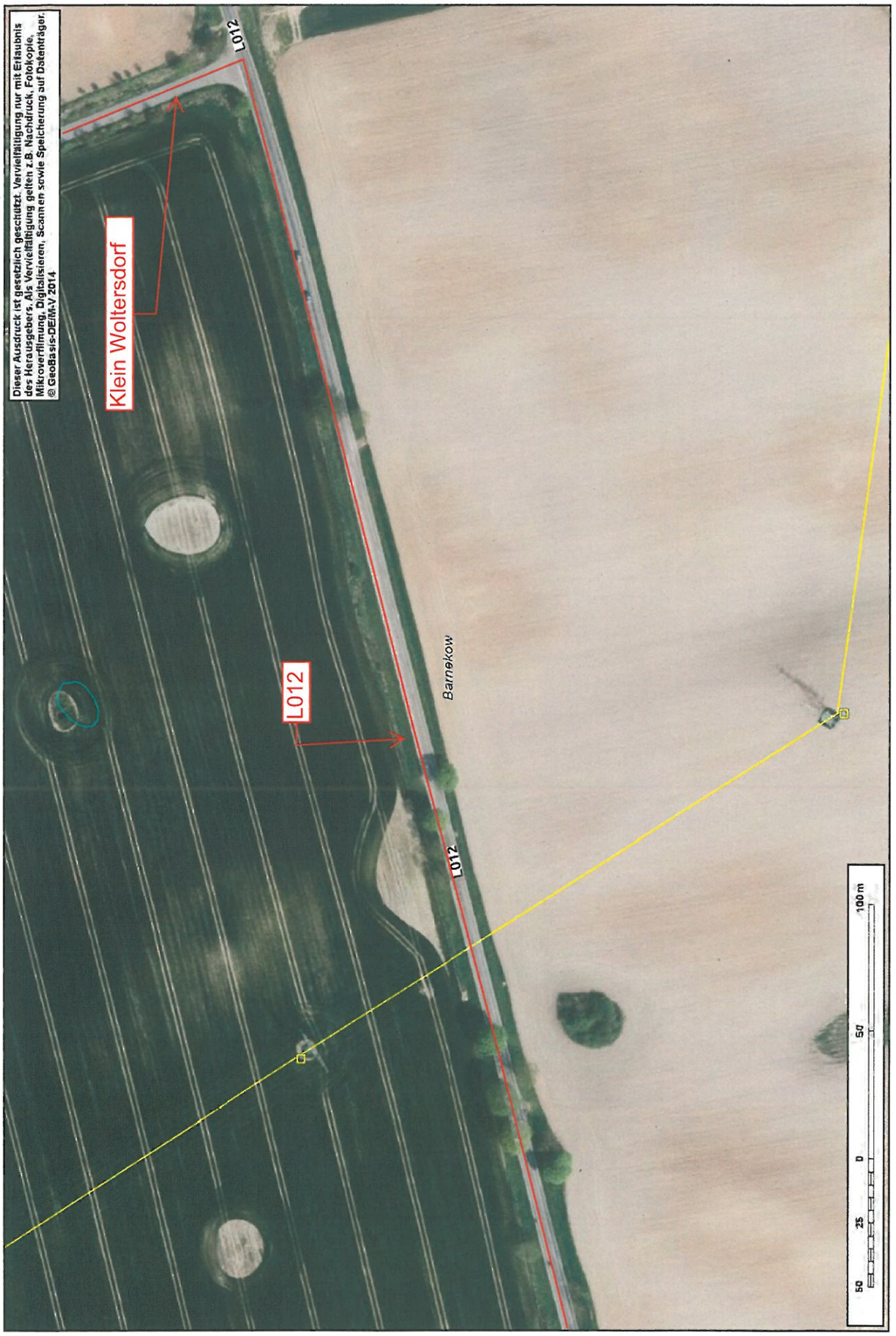
Klein Woltersdorf

L012

Barnekow

L012

L011



Dieser Ausdruck ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen und Speicherung auf Datenträger.
© GeoBasis-DE/M-V 2014



Dieser Ausdruck ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.
© GeoBasis-DE/M-V 2014

