

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)				Hochwert (Y)		
Neubau	0007/1A	3565629.43				5352119.54		
Gemeinde: Erbach		Flurstück 1433	Fundament 4.59 x 4.59	m² Mastanteil % 21.07 100		Gestänge A30-2016-21	Typ WED (90°-70°) 15.0	
Gemarkung: Dellmensingen								
Flur: 0								



Ein Unternehmen der EnBW

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung

110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007

LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten


Maststandortskizze
0007/1A

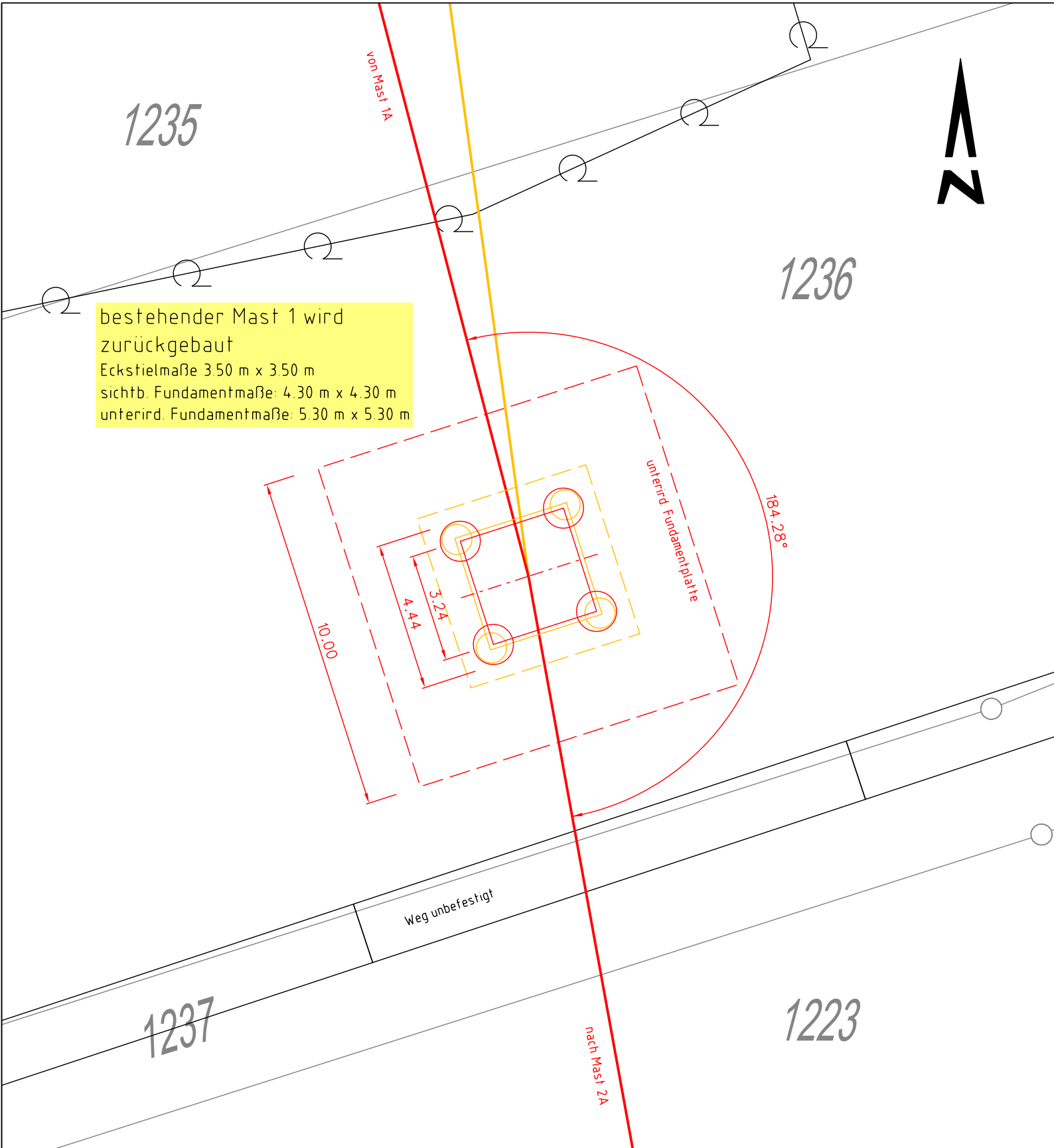
Genehmigungsunterlage

Anlage 7.1

		Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen			
--	--	--	--	--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
		Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab 1 : 150
Bearbeitet		18.10.2018	Müller		
Geprüft		25.10.2018	Kießling	Ersatz von	Einheit Meter
Freigabe					
Zeichnungs-Nr.				Planindex 0007_P_MS_M1A_c	Blatt-Nr. 1 von 12



Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)				Hochwert (Y)		
Rückbau	0007/1	3565684.96				5351906.57		
Neubau	0007/1B	3565684.96				5351906.57		
Gemeinde: Erbach		Flurstück 1236	Fundament 4.44 x 4.44	m² Mastanteil % 19.71 100		Gestänge A30-2016-21	Typ WAD1 (180°-160°)17.0	
Gemarkung: Dellmensingen								
Flur: 0								



Ein Unternehmen der EnBW

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung

110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007

LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten


Maststandortskizze
0007/1B

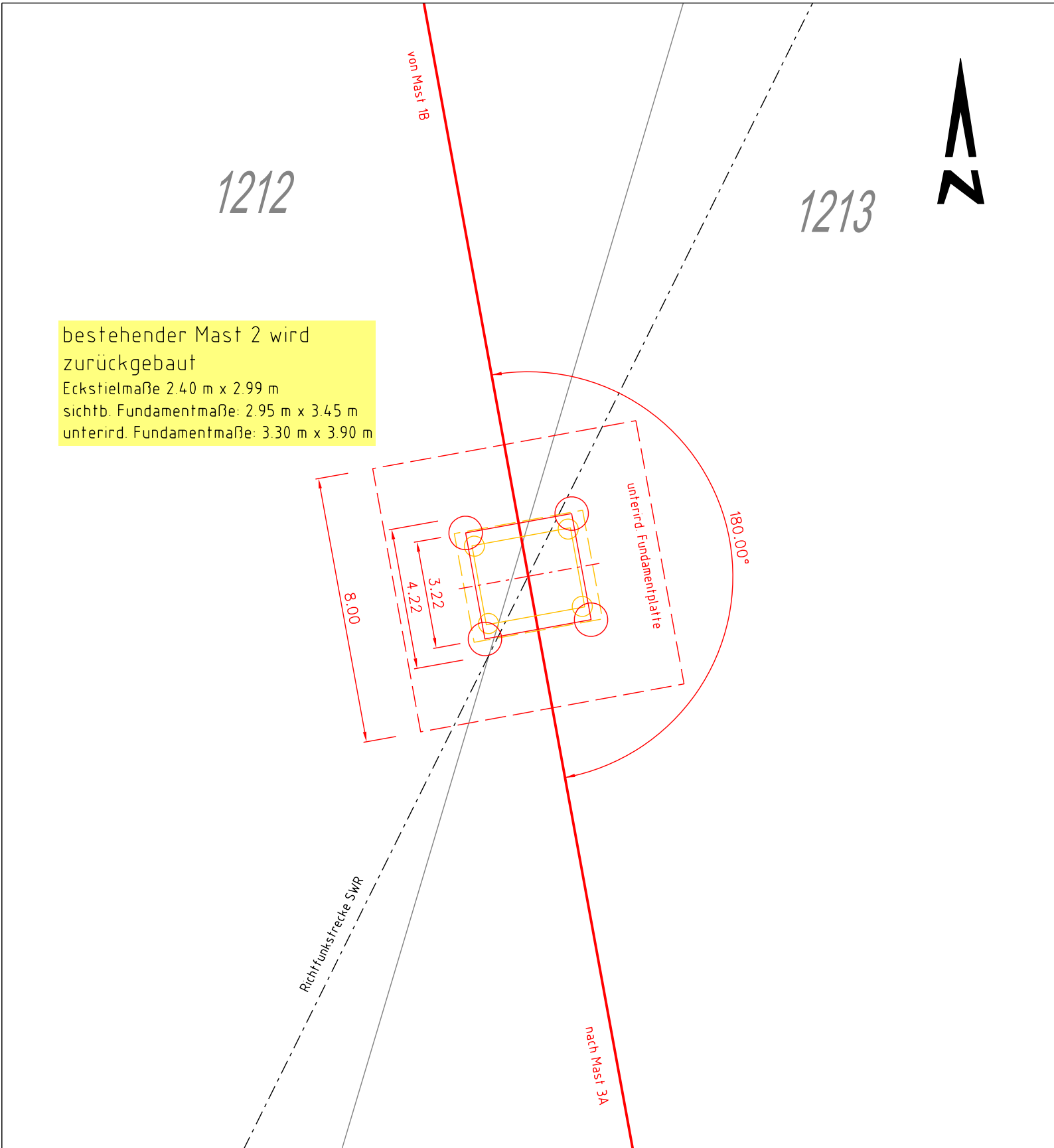
Genehmigungsunterlage

Anlage 7.2

		Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen			
--	--	--	--	--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
	Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab	1 : 150
Bearbeitet	18.10.2018	Müller			
Geprüft	25.10.2018	Kießling	Ersatz von	Einheit	Meter
Freigabe					
Zeichnungs-Nr.			Planindex	0007_P_MS_M1B_c	Blatt-Nr. 2 von 12



Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)				Hochwert (Y)	
Rückbau	0007/2	3565738.91				5351610.73	
Neubau	0007/2A	3565738.91				5351610.73	
Gemeinde: Erbach		Flurstück 1212 1213	Fundament 4.22 x 4.22	m² Mastanteil % 6.77 11.04 38 62		Gestänge A30-2016-21	Typ TD 21.0
Gemarkung: Dellmensingen							
Flur: 0							



Ein Unternehmen der EnBW

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung

110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007

LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten


Maststandortskizze
0007/2A

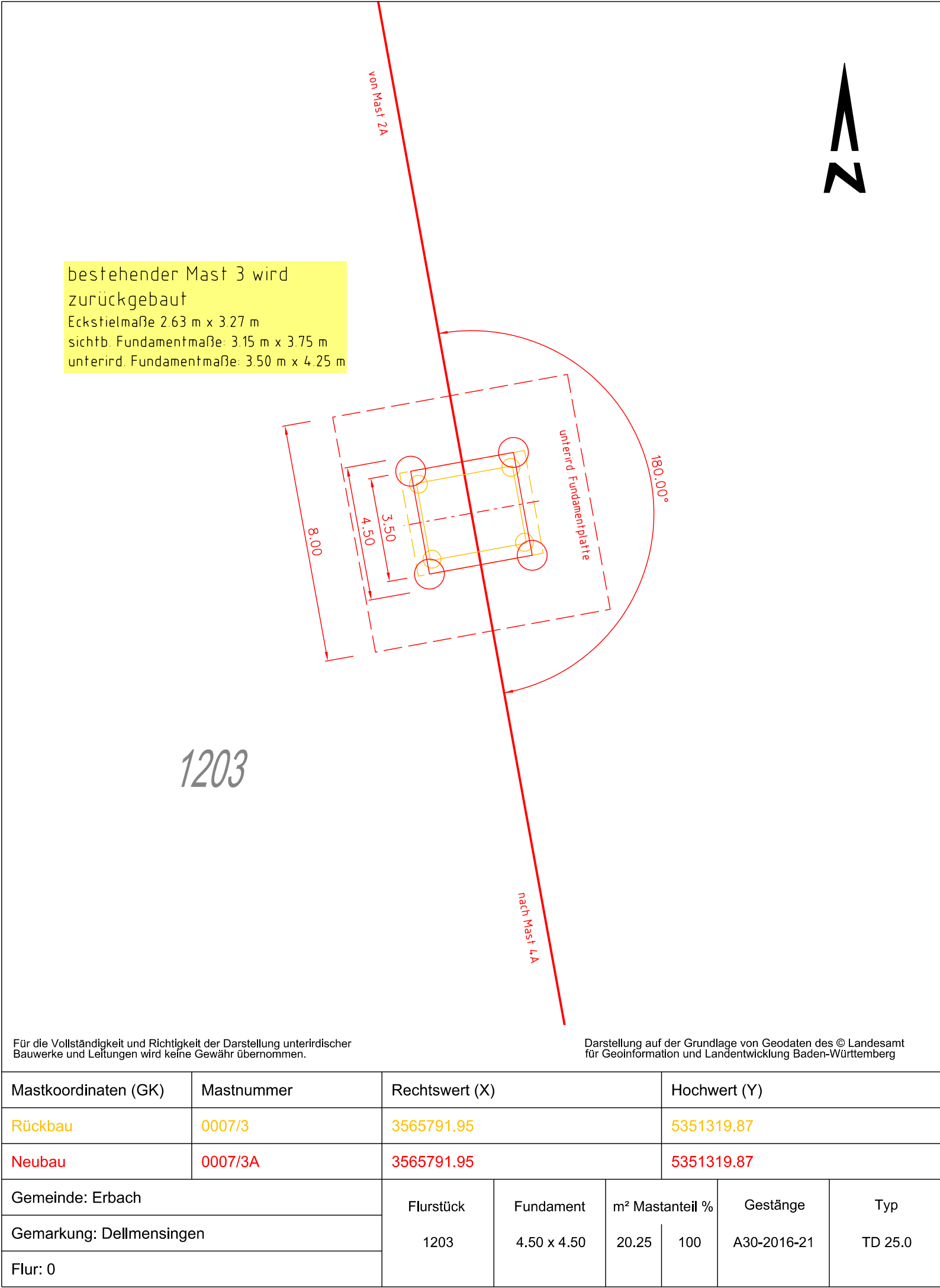
Genehmigungsunterlage

Anlage 7.3

		Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen			
--	--	--	--	--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 <div>imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm</div>			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart			
	Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab	1 : 150	
Bearbeitet	18.10.2018	Müller				
Geprüft	25.10.2018	Kießling	Ersatz von	Einheit	Meter	
Freigabe						
Zeichnungs-Nr.			Planindex	0007_P_MS_M2A_d	Blatt-Nr.	3 von 12



Ersatzneubau mit Leistungserhöhung
110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007


LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten

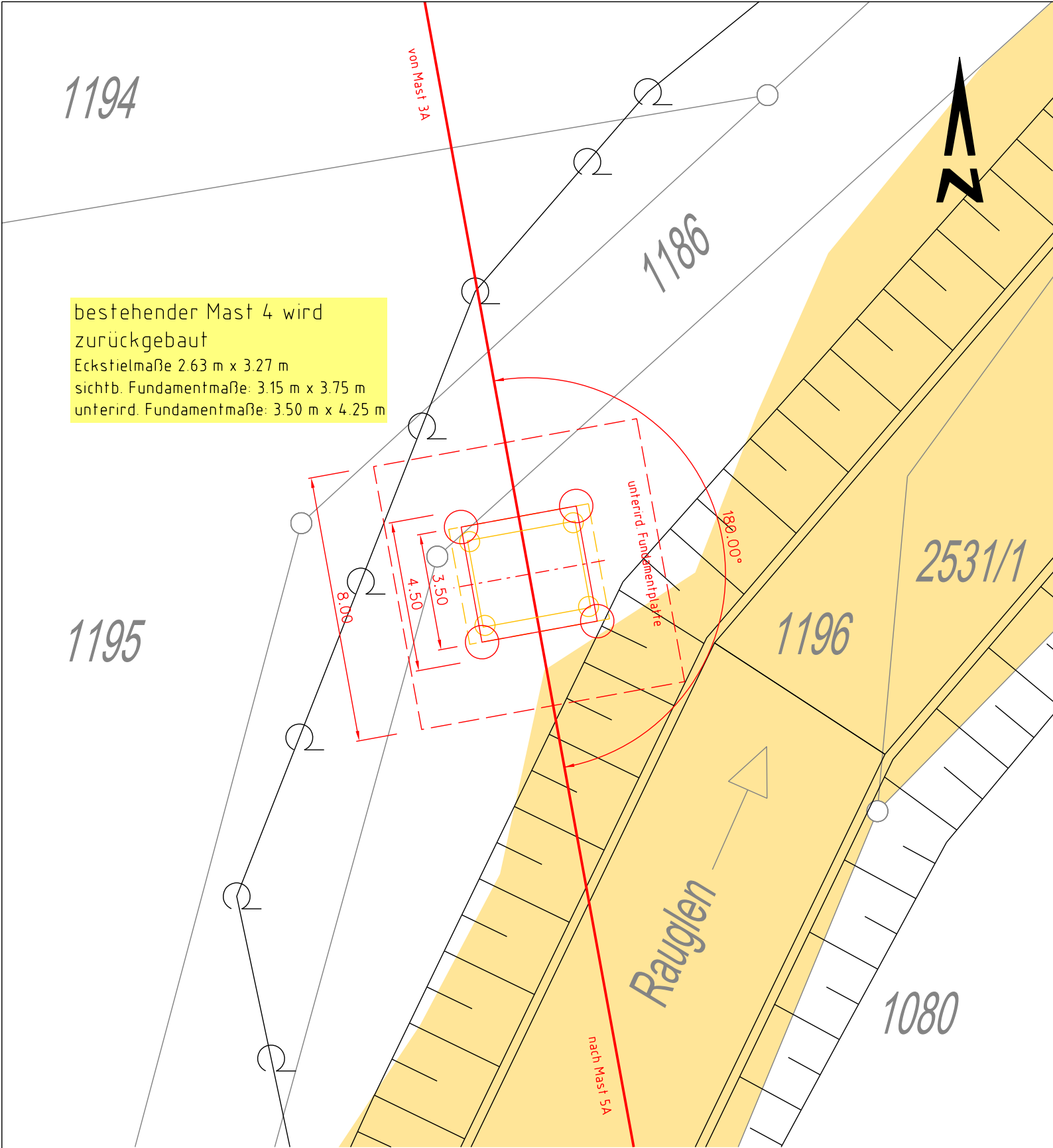
Maststandortskizze
0007/3A

Genehmigungsunterlage Anlage 7.4

	Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen
--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
	Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab	1 : 150
Bearbeitet	22.11.2018	Müller			
Geprüft	22.11.2018	Kießling	Ersatz von	Einheit	Meter
Freigabe					
Zeichnungs-Nr.			Planindex	0007_P_MS_M3A_e	Blatt-Nr. 4 von 12



Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt für GeoInformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)				Hochwert (Y)	
Rückbau	0007/4	3565859.01				5350952.13	
Neubau	0007/4A	3565859.01				5350952.13	
Gemeinde: Erbach		Flurstück 1186 1196	Fundament 4.50 x 4.50	m² Mastanteil % 0.84 19.41 4 96		Gestänge A30-2016-21	Typ TD 25.0
Gemarkung: Dellmensingen							
Flur: 0							



Ein Unternehmen der EnBW

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung

110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007

LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten

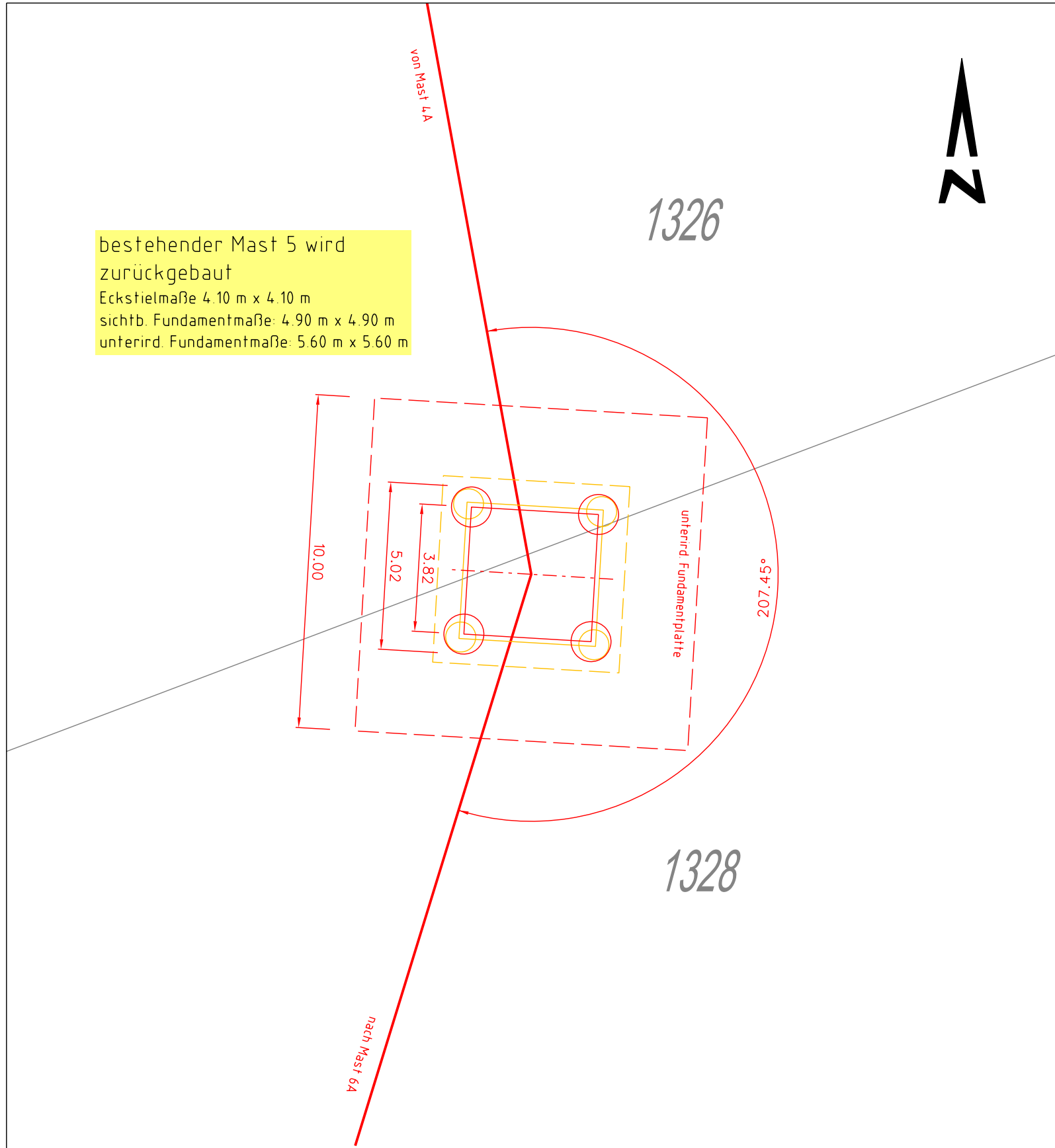
Maststandortskizze
0007/4A

Genehmigungsunterlage

Anlage 7.5

Planfeststellungsbehörde:
Regierungspräsidium Tübingen
Referat 24 - Recht, Planfeststellung
Konrad-Adenauer-Straße 20
72072 Tübingen

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe
 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
Bearbeitet		Datum	Name	Ersetzt durch	
Geprüft		15.11.2018	Müller	Maßstab	
Freigabe		15.11.2018	Kießling	1 : 150	
Zeichnungs-Nr.		Ersatz von		Einheit	Meter
		Planindex	0007_P_MS_M4A_d	Blatt-Nr.	5 von 12



bestehender Mast 5 wird
zurückgebaut
Eckstielmaße 4.10 m x 4.10 m
sichtb. Fundamentmaße: 4.90 m x 4.90 m
unterird. Fundamentmaße: 5.60 m x 5.60 m

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer
Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt
für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)				Hochwert (Y)	
Rückbau	0007/5	3565916.31				5350637.89	
Neubau	0007/5A	3565916.31				5350637.89	
Gemeinde: Achstetten		Flurstück 1326 1328	Fundament 5.02 x 5.02	m² Mastanteil % 9.35 15.85 37 63		Gestänge A30-2016-21	Typ WAD2 (160°-140°) 23.0
Gemarkung: Stetten							
Flur: 0							

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung
110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007


LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten

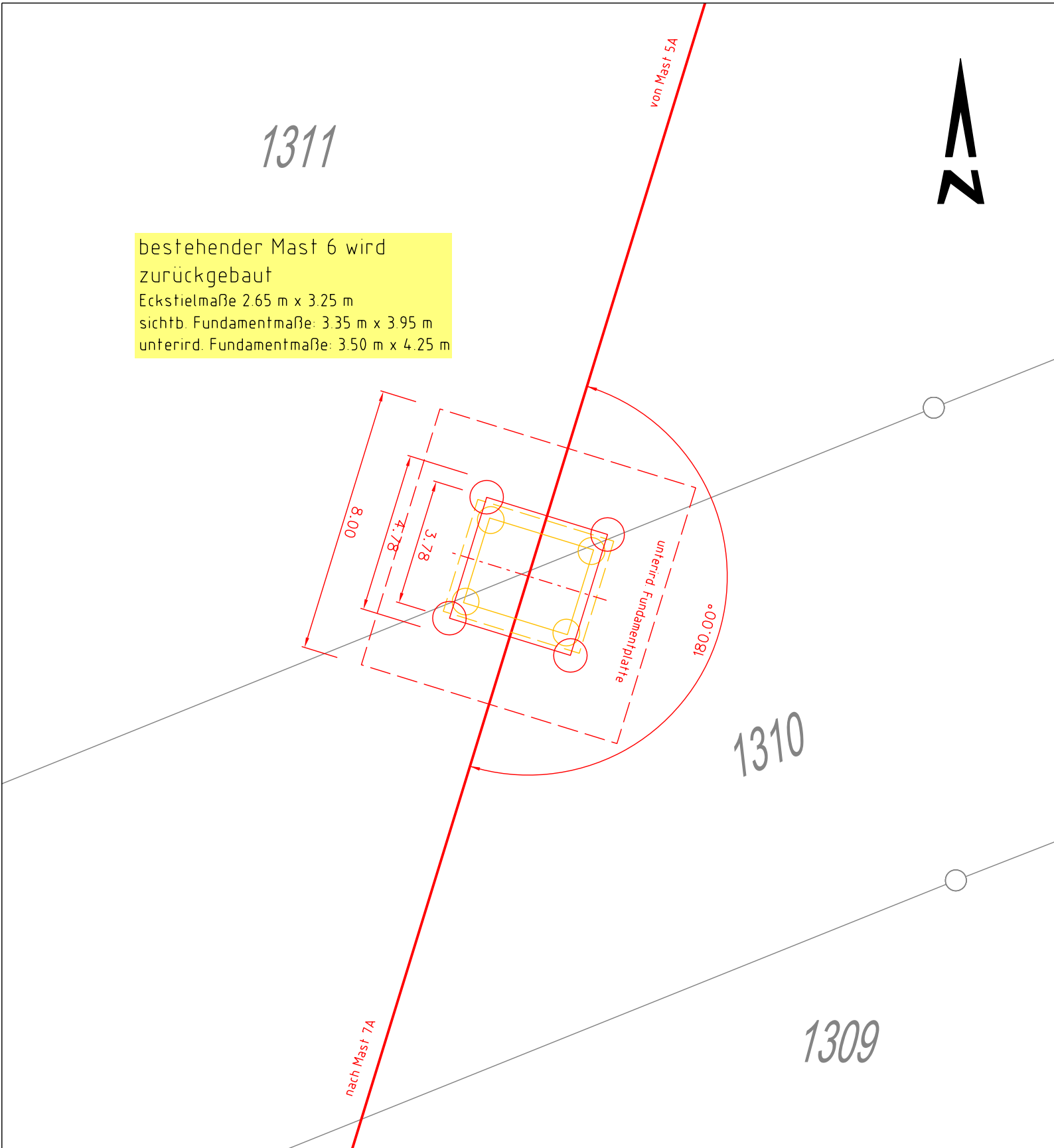
Maststandortskizze
0007/5A

GenehmigungsunterlageAnlage 7.6

		Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen			
--	--	--	--	--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
		Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab
Bearbeitet		18.10.2018	Müller		1 : 150
Geprüft		25.10.2018	Kießling	Ersatz von	Einheit
Freigabe					Meter
Zeichnungs-Nr.			Planindex	0007_P_MS_M5A_c	Blatt-Nr.
					6 von 12



Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt für GeoInformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)				Hochwert (Y)	
Rückbau	0007/6	3565803.63				5350271.95	
Neubau	0007/6A	3565803.63				5350271.95	
Gemeinde: Achstetten		Flurstück 1311 1310	Fundament 4.78 x 4.78	m² Mastanteil % 10.56 46 12.29 54		Gestänge A30-2016-21	Typ TD 29.0
Gemarkung: Stetten							
Flur: 0							



Ein Unternehmen der EnBW

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung

110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten, LA 0007

LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten

Maststandortskizze


0007/6A

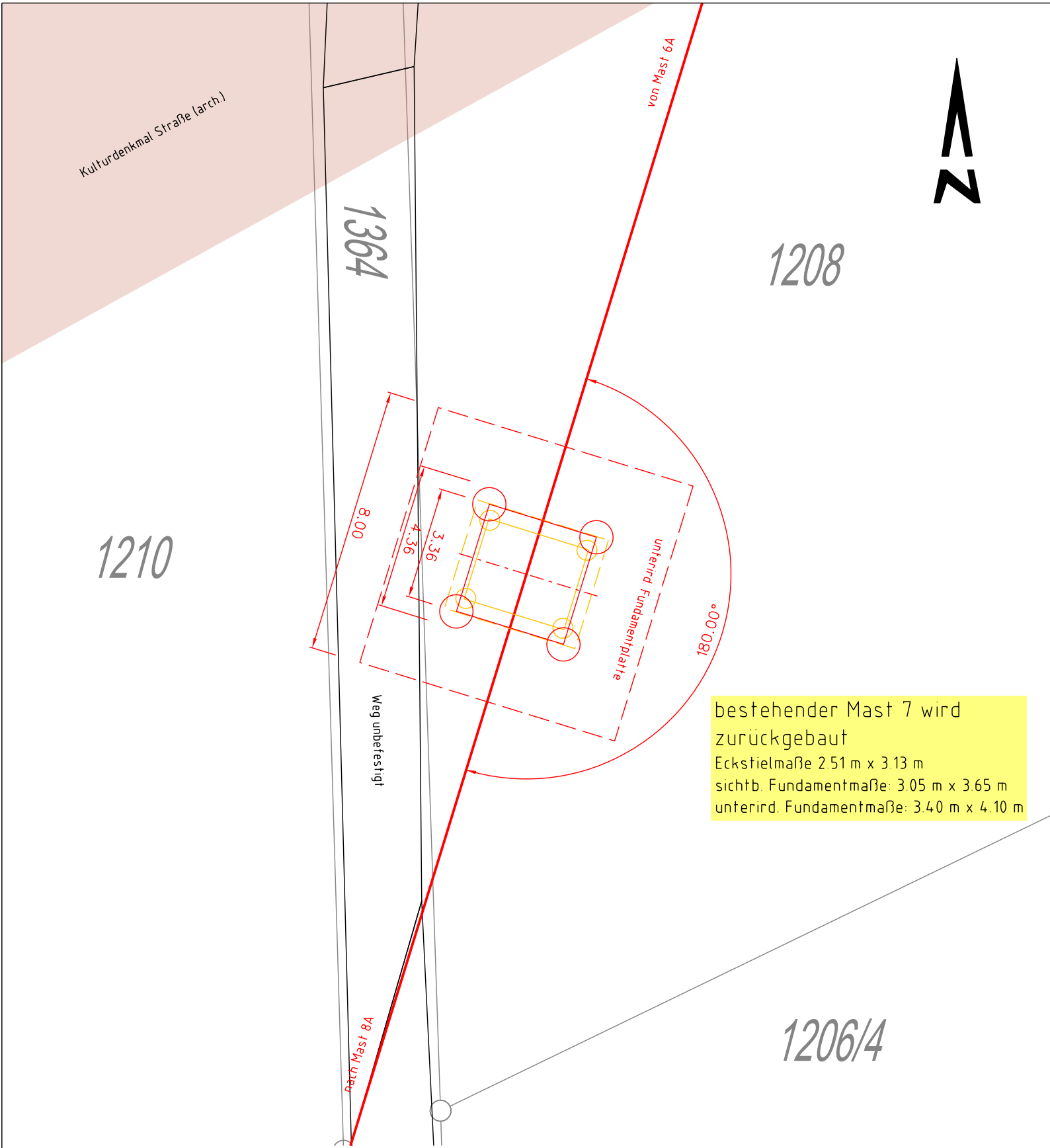
Genehmigungsunterlage

Anlage 7.7

		Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen			
--	--	--	--	--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
Bearbeitet		Datum	Name	Ersetzt durch	
Geprüft		18.10.2018	Müller	Maßstab	
Freigabe		25.10.2018	Kießling	1 : 150	
Zeichnungs-Nr.				Ersatz von	
				Einheit	
				Meter	
		Planindex		Blatt-Nr.	
		0007_P_MS_M6A_c		7 von 12	



Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)				Hochwert (Y)	
Rückbau	0007/7	3565700.54				5349937.12	
Neubau	0007/7A	3565700.54				5349937.12	
Gemeinde: Achstetten		Flurstück 1208	Fundament 4.36 x 4.36	m² Mastanteil % 19.01 100		Gestänge A30-2016-21	Typ TD 23.0
Gemarkung: Stetten							
Flur: 0							



Ein Unternehmen der EnBW

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung

110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007

LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten


Maststandortskizze
0007/7A

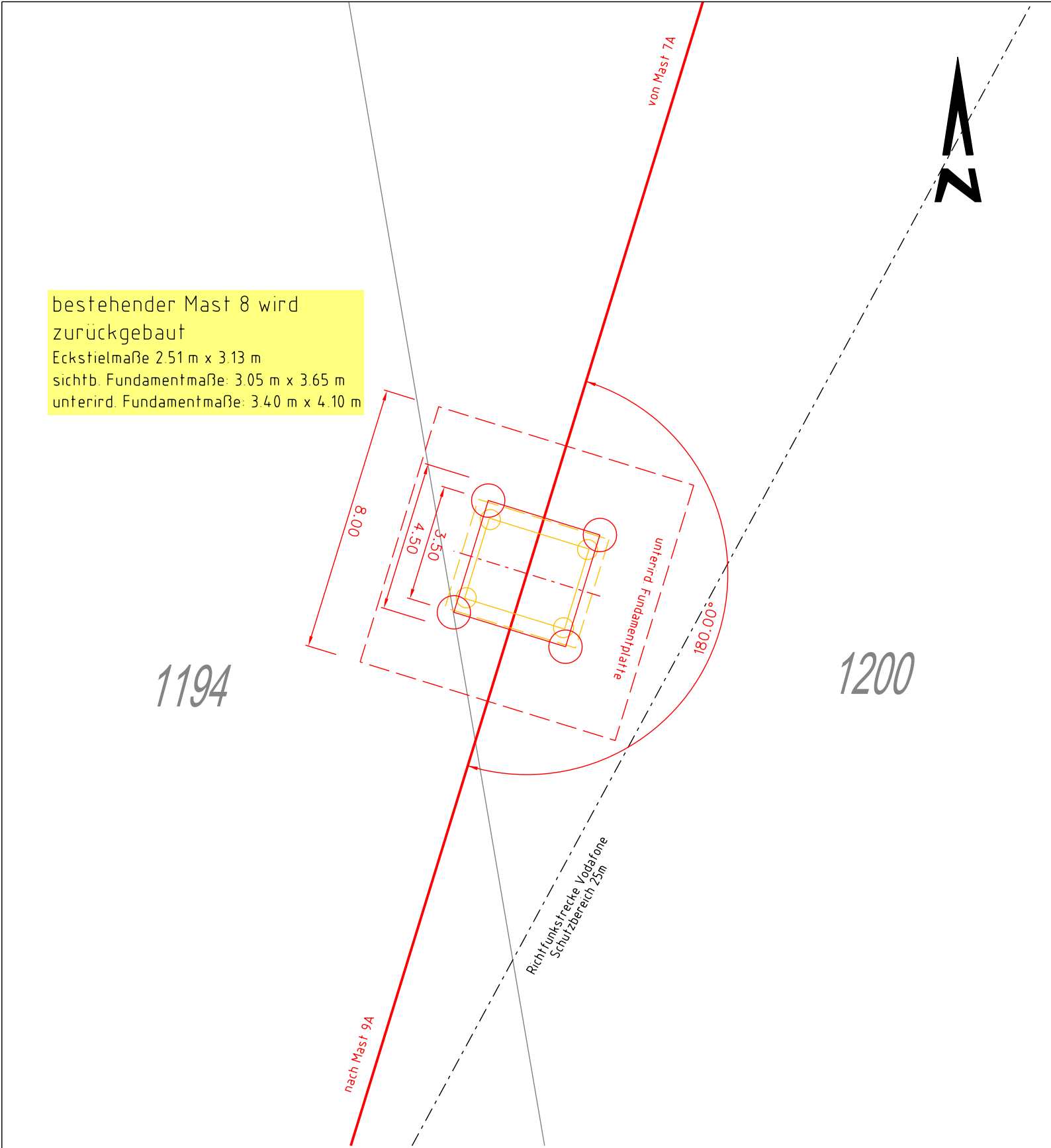
Genehmigungsunterlage

Anlage 7.8

		Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen			
--	--	--	--	--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
		Datum	Name	Ersetzt durch	
Bearbeitet		18.10.2018	Müller	Maßstab	
Geprüft		25.10.2018	Kießling	1 : 150	
Freigabe				Ersatz von	
				Einheit	
				Meter	
Zeichnungs-Nr.				Planindex	0007_P_MS_M7A_c
				Blatt-Nr.	8 von 12



Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)			Hochwert (Y)		
Rückbau	0007/8	3565595.87			5349597.21		
Neubau	0007/8A	3565595.87			5349597.21		
Gemeinde: Achstetten		Flurstück 1194 1200	Fundament 4.50 x 4.50	m² Mastanteil % 0.53 19.72 3 97		Gestänge A30-2016-21	Typ TD 25.0
Gemarkung: Stetten							
Flur: 0							

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung

110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007

LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten


Maststandortskizze
0007/8A

Genehmigungsunterlage

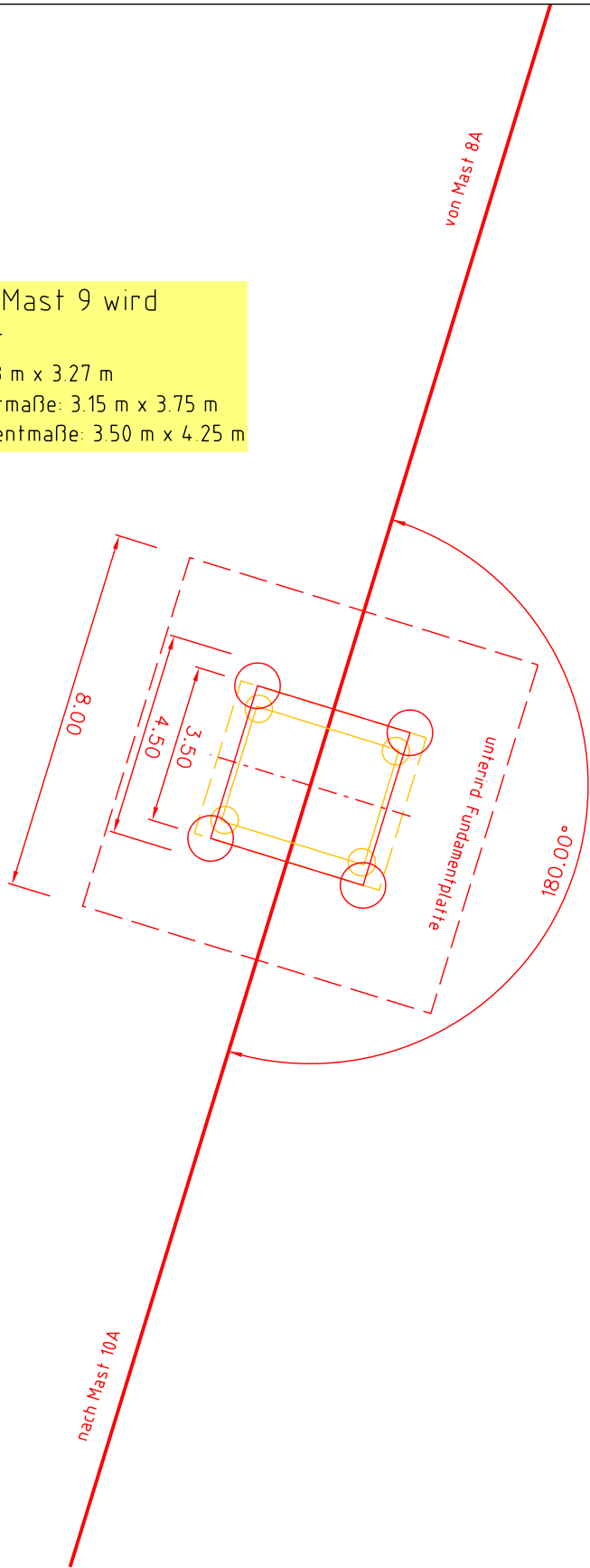
Anlage 7.9

Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen			
--	--	--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
Bearbeitet	Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab	1 : 150
Geprüft	15.11.2018	Müller	Ersatz von	Einheit	Meter
Freigabe	15.11.2018	Kießling			
Zeichnungs-Nr.			Planindex	0007_P_MS_M8A_d	Blatt-Nr. 9 von 12

bestehender Mast 9 wird
zurückgebaut
Eckstielmaße 2.63 m x 3.27 m
sichtb. Fundamentmaße: 3.15 m x 3.75 m
unterird. Fundamentmaße: 3.50 m x 4.25 m



1184

Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)				Hochwert (Y)	
Rückbau	0007/9	3565483.96				5349233.73	
Neubau	0007/9A	3565483.96				5349233.73	
Gemeinde: Achstetten		Flurstück	Fundament	m² Mastanteil %		Gestänge	Typ
Gemarkung: Stetten							
Flur: 0							
		1184	4.50 x 4.50	20.25	100	A30-2016-21	TD 25.0

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung
110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007

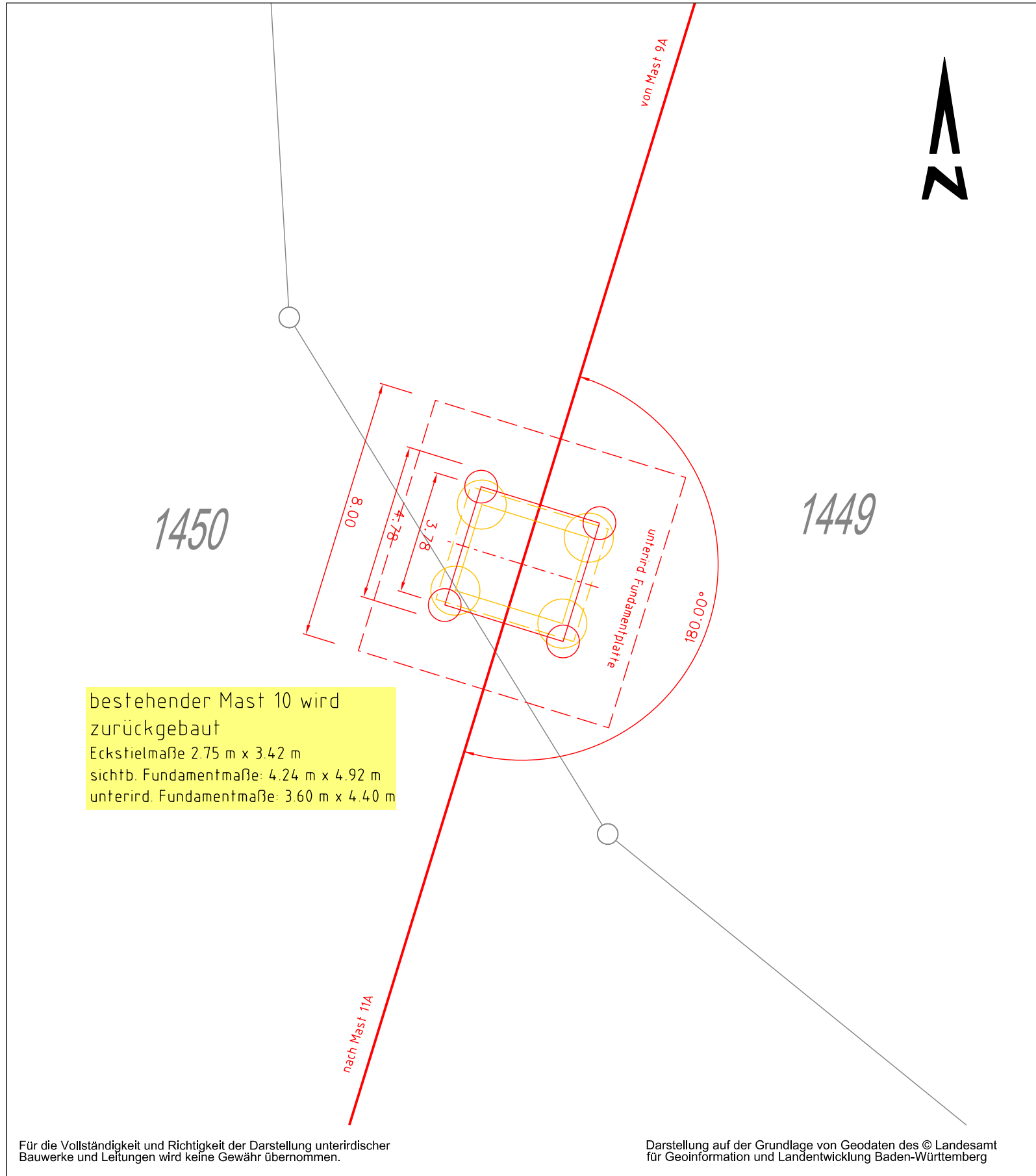
LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten

Maststandortskizze
0007/9A

GenehmigungsunterlageAnlage 7.10

Planfeststellungsbehörde:
Regierungspräsidium Tübingen
Referat 24 - Recht, Planfeststellung
Konrad-Adenauer-Straße 20
72072 Tübingen

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe
<div><div>imp</div><div>imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm</div></div>			<div>Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart</div>		
Bearbeitet		Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab
Geprüft		15.11.2018	Müller		1 : 150
Freigabe		15.11.2018	Kießling	Ersatz von	Einheit
Zeichnungs-Nr.				Planindex	Meter
				0007_P_MS_M9A_d	Blatt-Nr.
					10 von 12



Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)			Hochwert (Y)		
Rückbau	0007/10	3565374.13			5348877.06		
Neubau	0007/10A	3565374.13			5348877.06		
Gemeinde: Achstetten		Flurstück 1450 1449	Fundament 4.78 x 4.78	m² Mastanteil % 1.63 21.22 7 93		Gestänge A30-2016-21	Typ TD 29.0
Gemarkung: Achstetten							
Flur: 0							

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung
110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007


LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten

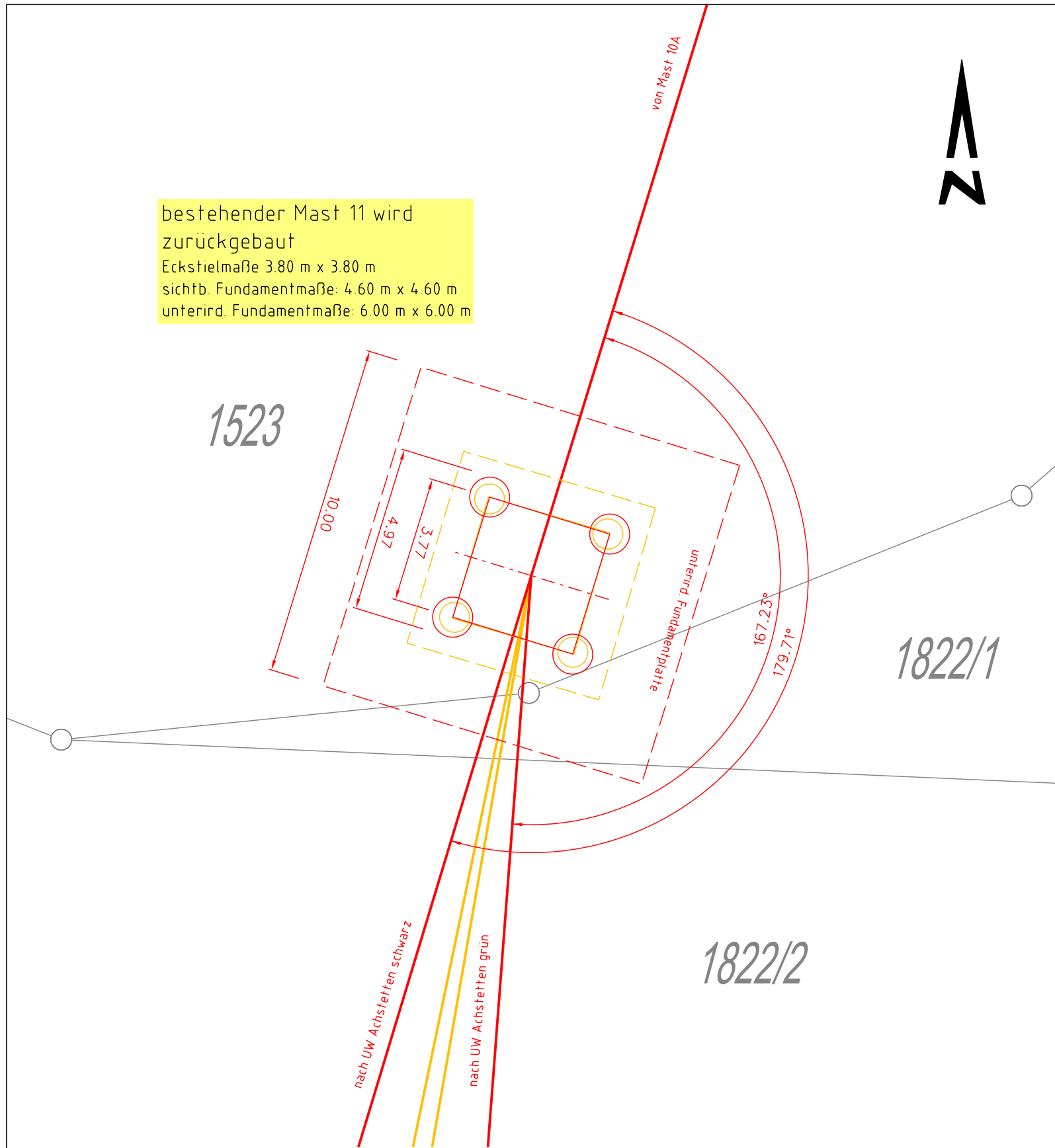
Maststandortskizze
0007/10A

GenehmigungsunterlageAnlage 7.11

		Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen			
--	--	--	--	--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
		Datum	Name	Ersetzt durch	
Bearbeitet		18.10.2018	Müller	Maßstab	
Geprüft		25.10.2018	Kießling	1 : 150	
Freigabe				Ersatz von	
				Einheit	
				Meter	
Zeichnungs-Nr.				Planindex	
				0007_P_MS_M10A_c	
				Blatt-Nr.	
				11 von 12	



Für die Vollständigkeit und Richtigkeit der Darstellung unterirdischer Bauwerke und Leitungen wird keine Gewähr übernommen.

Darstellung auf der Grundlage von Geodaten des © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg

Mastkoordinaten (GK)	Mastnummer	Rechtswert (X)				Hochwert (Y)		
Rückbau	0007/11	3565260.44				5348507.81		
Neubau	0007/11A	3565260.44				5348507.81		
Gemeinde: Achstetten		Flurstück 1523	Fundament 4.97 x 4.97	m² Mastanteil % 24.70 100		Gestänge A30-2016-21	Typ WED (90°-70°) 21.0	
Gemarkung: Achstetten								
Flur: 0								

Ersatzneubau mit Leistungserhöhung
110-kV-Leitung Dellmensingen - Achstetten,
LA 0007


LA-Abschnitt: von UW Dellmensingen bis UW Achstetten

Maststandortskizze
0007/11A

Genehmigungsunterlage Anlage 7.12

Planfeststellungsbehörde: Regierungspräsidium Tübingen Referat 24 - Recht, Planfeststellung Konrad-Adenauer-Straße 20 72072 Tübingen	
--	--

c					
b					
a					
Index	Datum	Anderung	Bearb./Fa	Geprüft/Fa	Freigabe

 imp GmbH Lise-Meitner-Straße 8 89081 Ulm			Netze BW GmbH Schelmenwasenstraße 15 70567 Stuttgart		
Bearbeitet		Datum	Name	Ersetzt durch	Maßstab
Geprüft		18.10.2018	Müller		1 : 150
Freigabe		25.10.2018	Kießling	Ersatz von	Einheit
Zeichnungs-Nr.				Planindex	Meter
				0007_P_MS_M11A_c	Blatt-Nr.
					12 von 12