



	Name	Datum	Mastnummer	336A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	Maststandortsskizze	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A1200-M336A	Mannheim	59395	100	100		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WED...17 (50°...90°)						Blattgröße	A4
 LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim			Mast b <sub>F</sub> - Maß	3,17 m	 Netze BW				Mast Nr. 336A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 15 048
			Fund.-größe an EOK	4,27 m						Unterlage 11	
			Fund.-größe unter EOK	x							



Bombardierter Bereich

331A  
T...22,00



Bombardierter Bereich

58474/4

Bombardierter Bereich

Rain

Teerweg

Kühbrunnenweg

58417

58475

LB 124.06

NB 123.24

331  
Tv sp. +6,00

LB 112.60

LB 111.27

LB 110.07

LB 114.79

LB 114.78

n. Mast 330A  
-225.55-  
-255.02-

Kreis: Mannheim  
Gde: Mannheim  
Gmk: Mannheim

Mast 331A  
GK-Koordinaten:  
R: 3467983.44  
H: 5477329.78

B

v. Mast 2333  
-333.79-  
-314.33-

	Name	Datum	Mastnummer	331A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A41-02B/02	Mannheim	58474/4	100	100
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	T...22,00				
			Mast b <sub>E</sub> - Maß	2.91 m				
			Fund.-größe an EOK	3.71 m				
			Fund.-größe unter EOK	x				



LTB Leitungsbau GmbH  
BA Mannheim

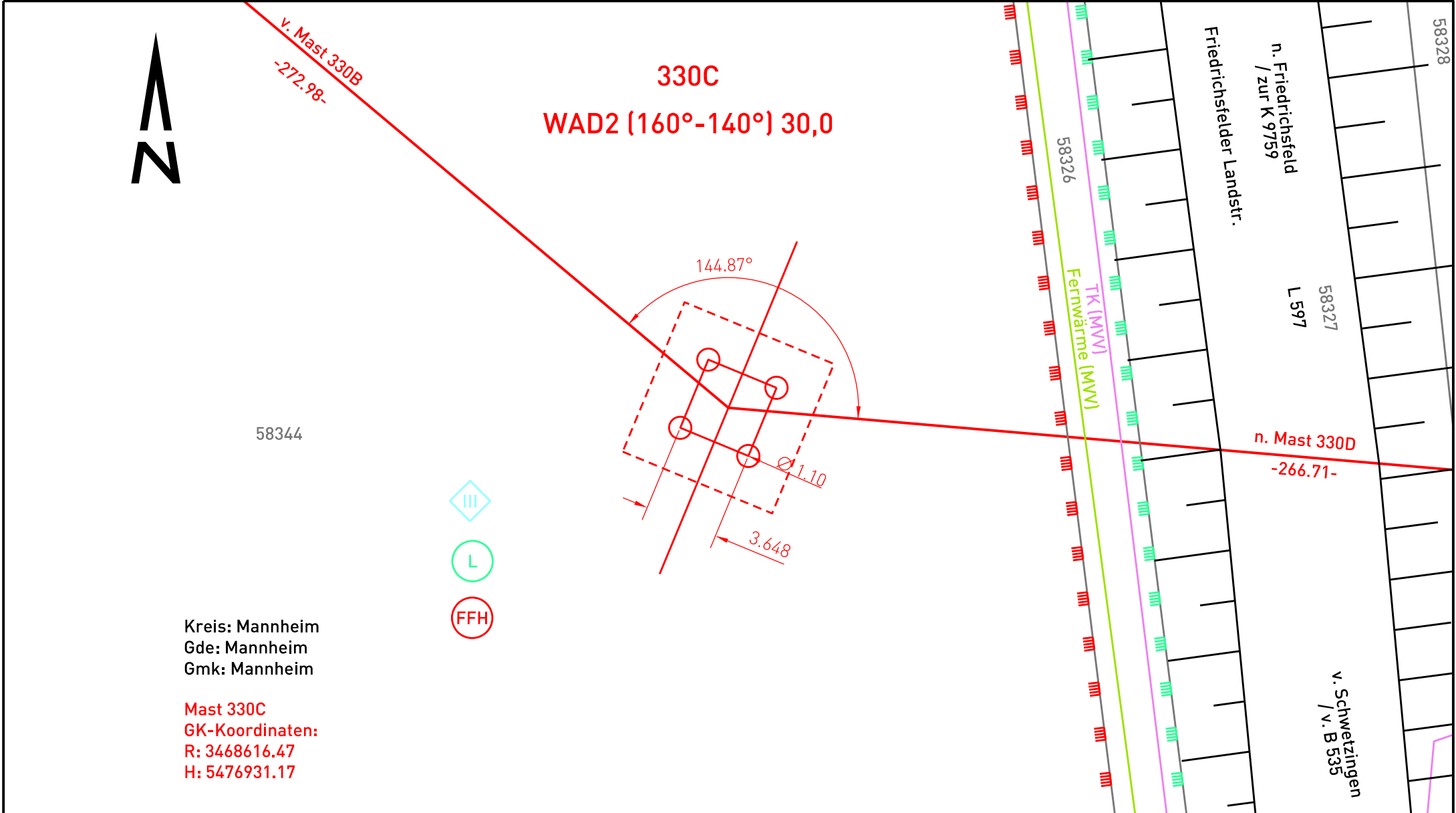


**Maststandortskizze**  
  
Mast Nr. 331A  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 11 065
Unterlage 11	







Kreis: Mannheim  
Gde: Mannheim  
Gmk: Mannheim

Mast 330C  
GK-Koordinaten:  
R: 3468616.47  
H: 5476931.17

	Name	Datum	Mastnummer	330C	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A90-1200-330C	Mannheim	58344	100	100
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WAD2 [160°-140°]30,0				
			Mast b <sub>E</sub> - Maß	3.65 m				
			Fund.-größe an EOK	4.75 m				
			Fund.-größe unter EOK	x				

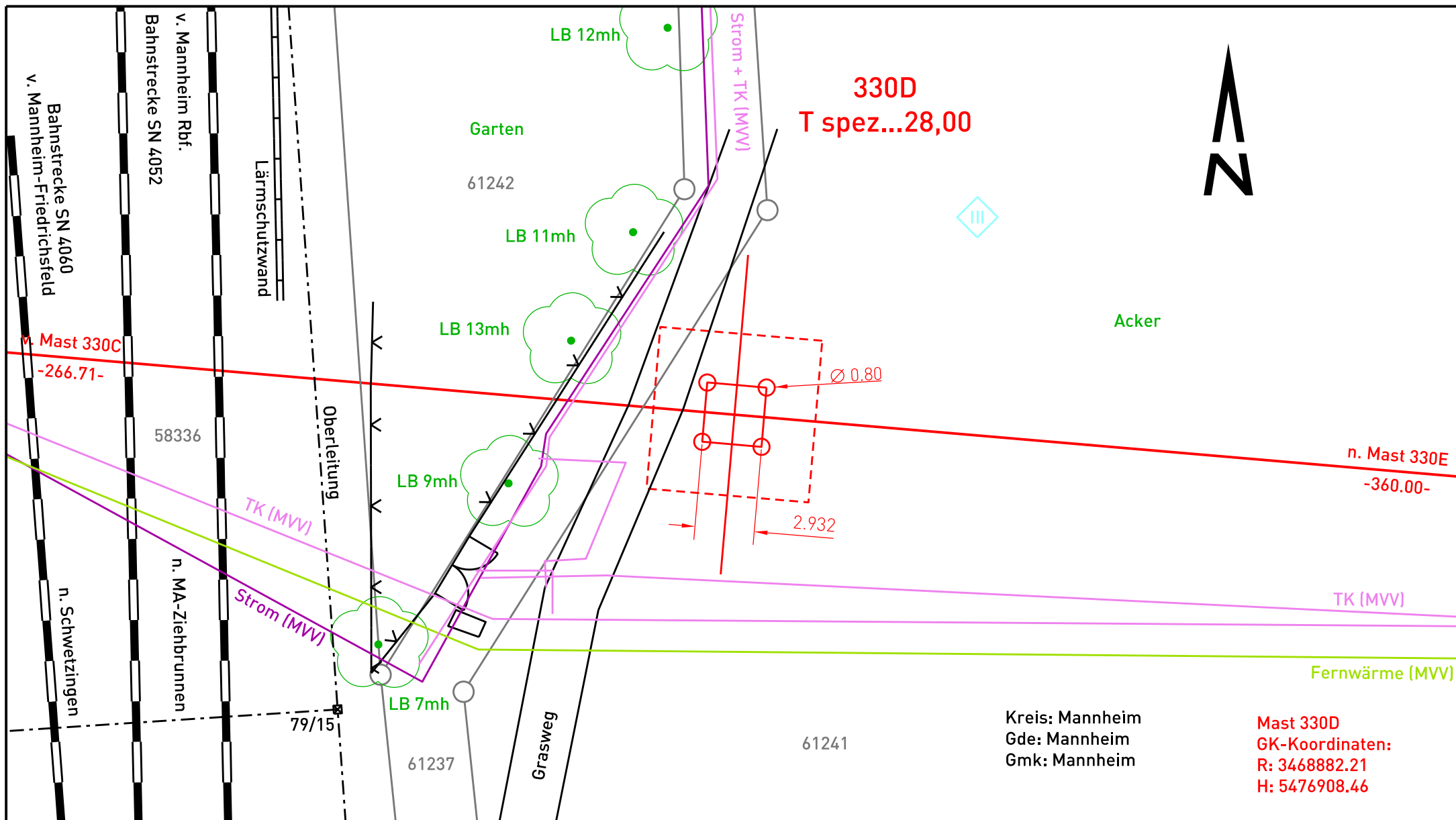


LTB Leitungsbau GmbH  
BA Mannheim




**Maststandortskizze**  
Mast Nr. 330C  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 17 180
Unterlage 11	



Kreis: Mannheim  
Gde: Mannheim  
Gmk: Mannheim

Mast 330D  
GK-Koordinaten:  
R: 3468882.21  
H: 5476908.46

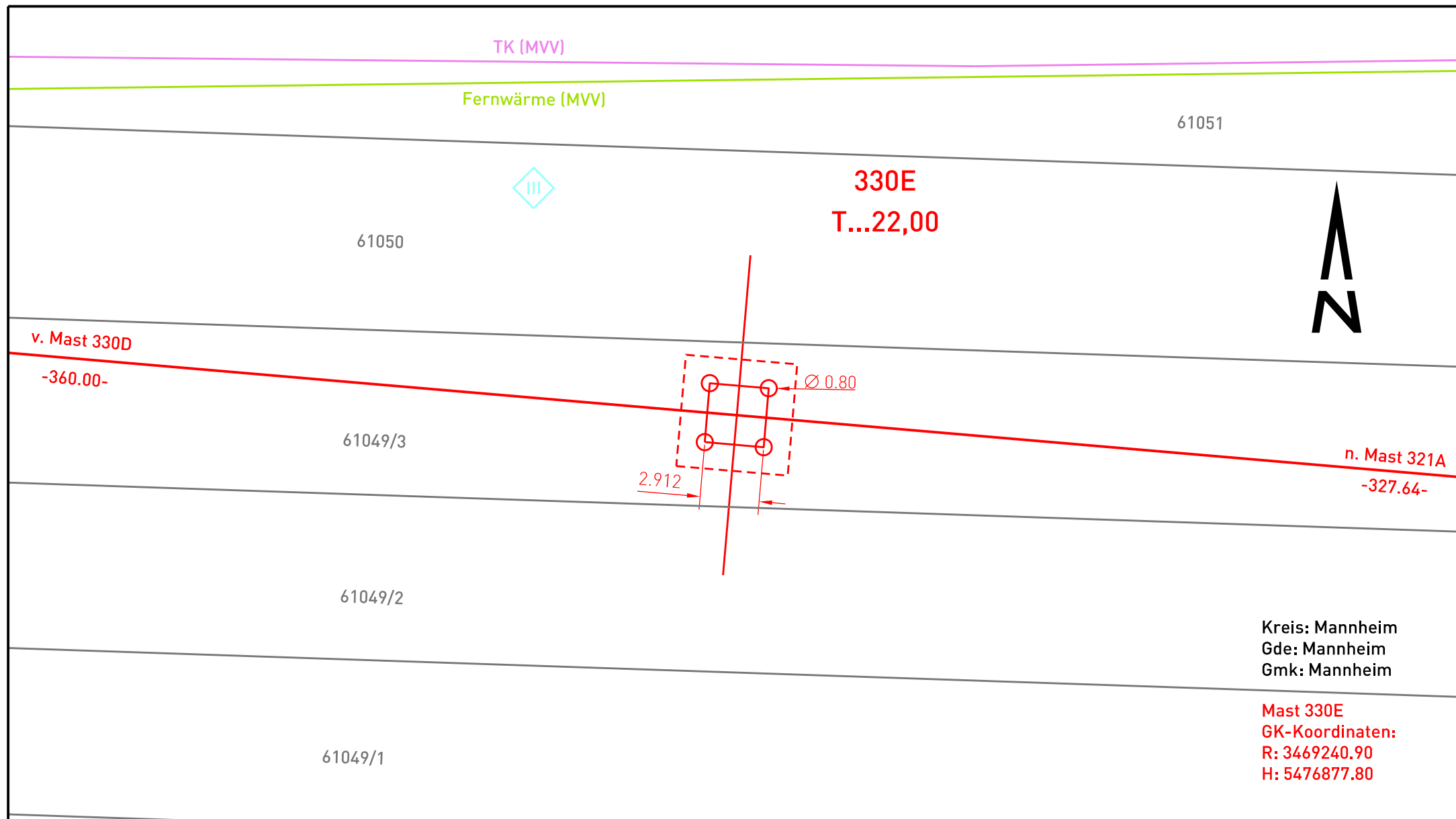
Name	Datum	Mastnummer	330D	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez. Rhein	12.01.2018	Gestänge	A41-02B/02	Mannheim	61241	100	96
gepr. Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	T spez...28,00	Mannheim	61237	0	4
Mast b <sub>E</sub> - Maß			2,93 m				
Fund.-größe an EOK			3,73 m				
Fund.-größe unter EOK			x				

## Maststandortskizze

Mast Nr. 330D  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

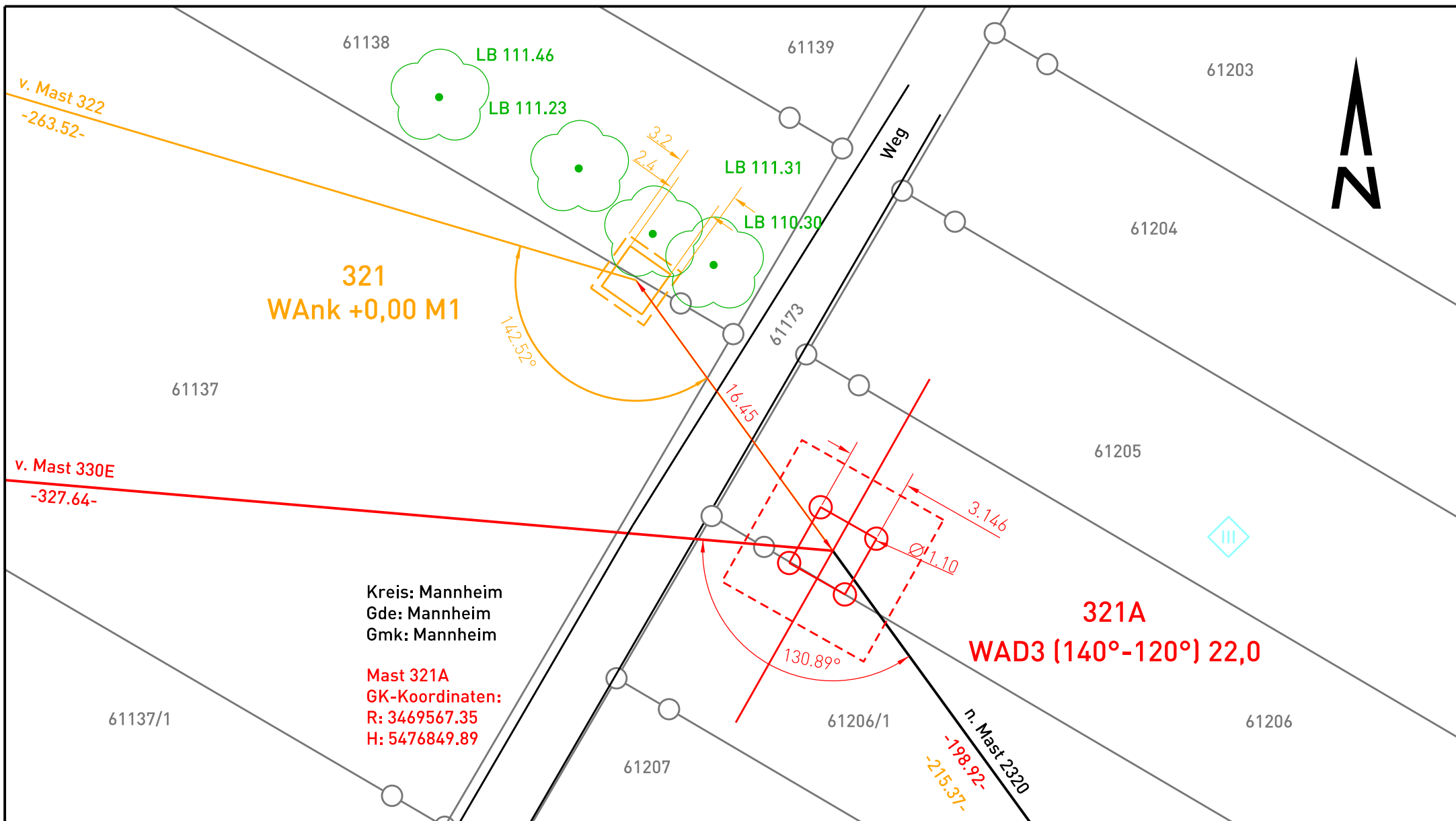
Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 17 181



Unterlage 11



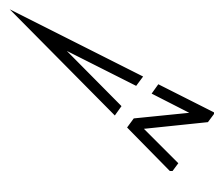
	Name	Datum	Mastnummer	330E	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	Maststandortskizze		Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A41-02B/02	Mannheim	61049/3	100	100			Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	T...22,00					Mast Nr. 330E Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen		Blattgröße	A4
LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim				Mast b <sub>E</sub> - Maß	2.91 m						Zeichnungsnummer	LTB L65 17 182
				Fund.-größe an EOK	3.71 m						Unterlage 11	
				Fund.-größe unter EOK	x							





	Name	Datum	Mastnummer	321A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	<b>Maststandortskizze</b>	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A90-1200-321A	Mannheim	61206	92	ca. 70		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WAD3 (140°-120°) 22,0	Mannheim	61206/1	8	ca. 30		Blattgröße	A4
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>E</sub> - Maß	3.15 m					Mast Nr. 321A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 17 184
			Fund.-größe an EOK	4.25 m						<b>Unterlage 11</b>	
			Fund.-größe unter EOK	x							





317  
Tvk +0,00+4,00 M1

28365

28364

Rain

28363

Weg

Teerweg

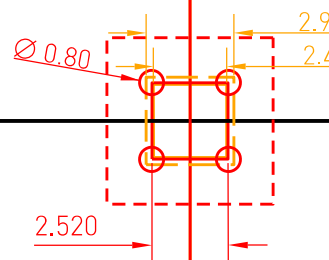
n. Mast 2315  
-237.11-

v. Mast 318A

-262.07-  
-226.81-

Kreis: Heidelberg  
Gde: Heidelberg  
Gmk: Heidelberg



Mast 317A  
GK-Koordinaten:  
R: 3470111.56  
H: 5476101.01



317A  
T 16,70

Schutzstreifen Amprion, Anl. 4524

33.00

	Name	Datum	Mastnummer	317A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A60-02B/02	Heidelberg	28365	100	100
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	T 16,70				
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>E</sub> - Maß	2.52 m				
			Fund.-größe an EOK	3.32 m				
			Fund.-größe unter EOK	x				

## Maststandortskizze

Mast Nr. 317A  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

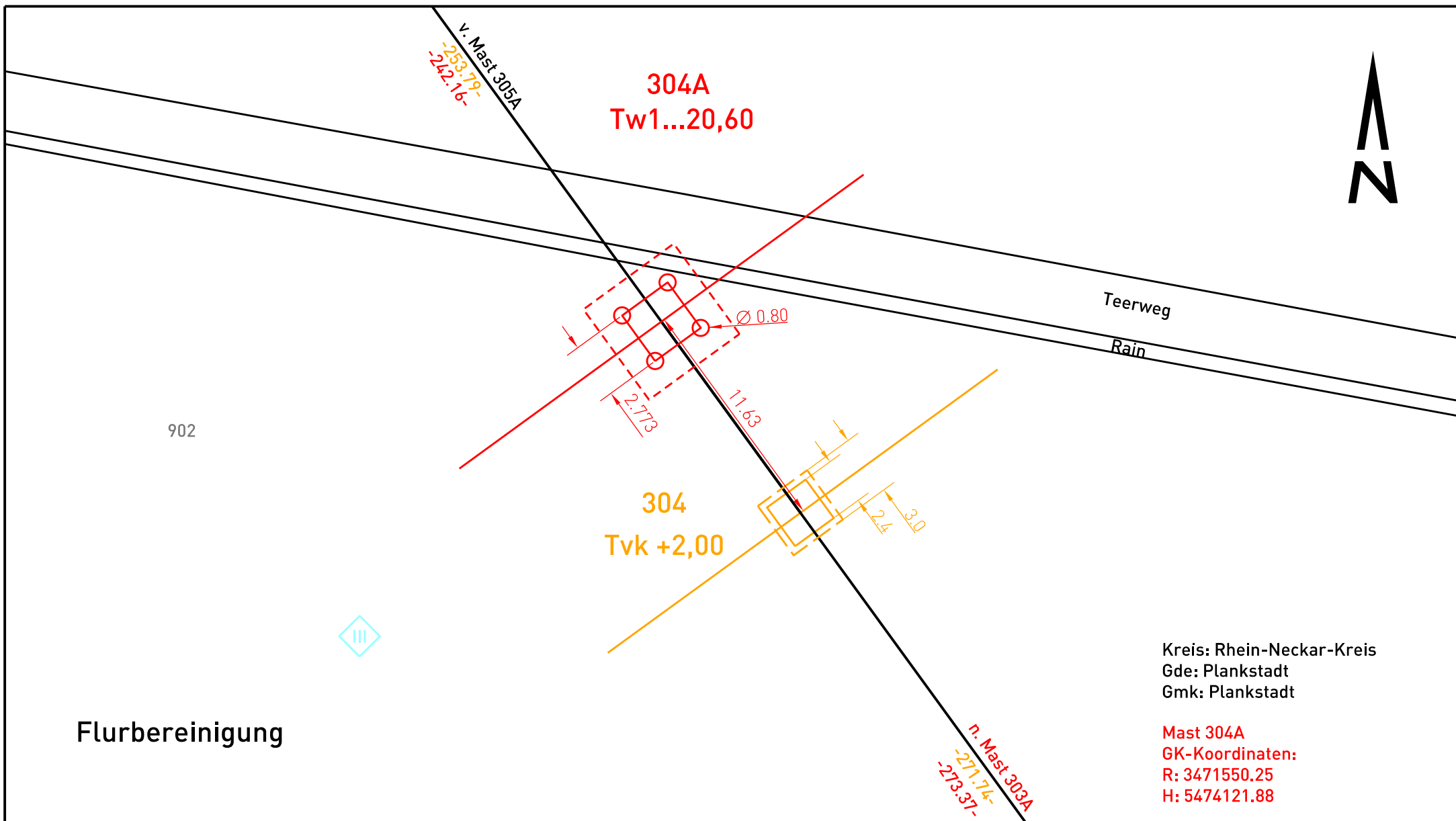
Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 11 055



Unterlage 11









	Name	Datum	Mastnummer	304A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	Maststandortskizze	Stand	04.06.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A60-02B/02	Plankstadt	902	100	100		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	Tw1...20,60						Blattgröße	A4
 LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim			Mast b <sub>F</sub> - Maß	2.77 m					Mast Nr. 304A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 11 051
			Fund.-größe an EOK	3.57 m						Unterlage 11	
			Fund.-größe unter EOK	x							



LTB Leitungsbau GmbH  
BA Mannheim

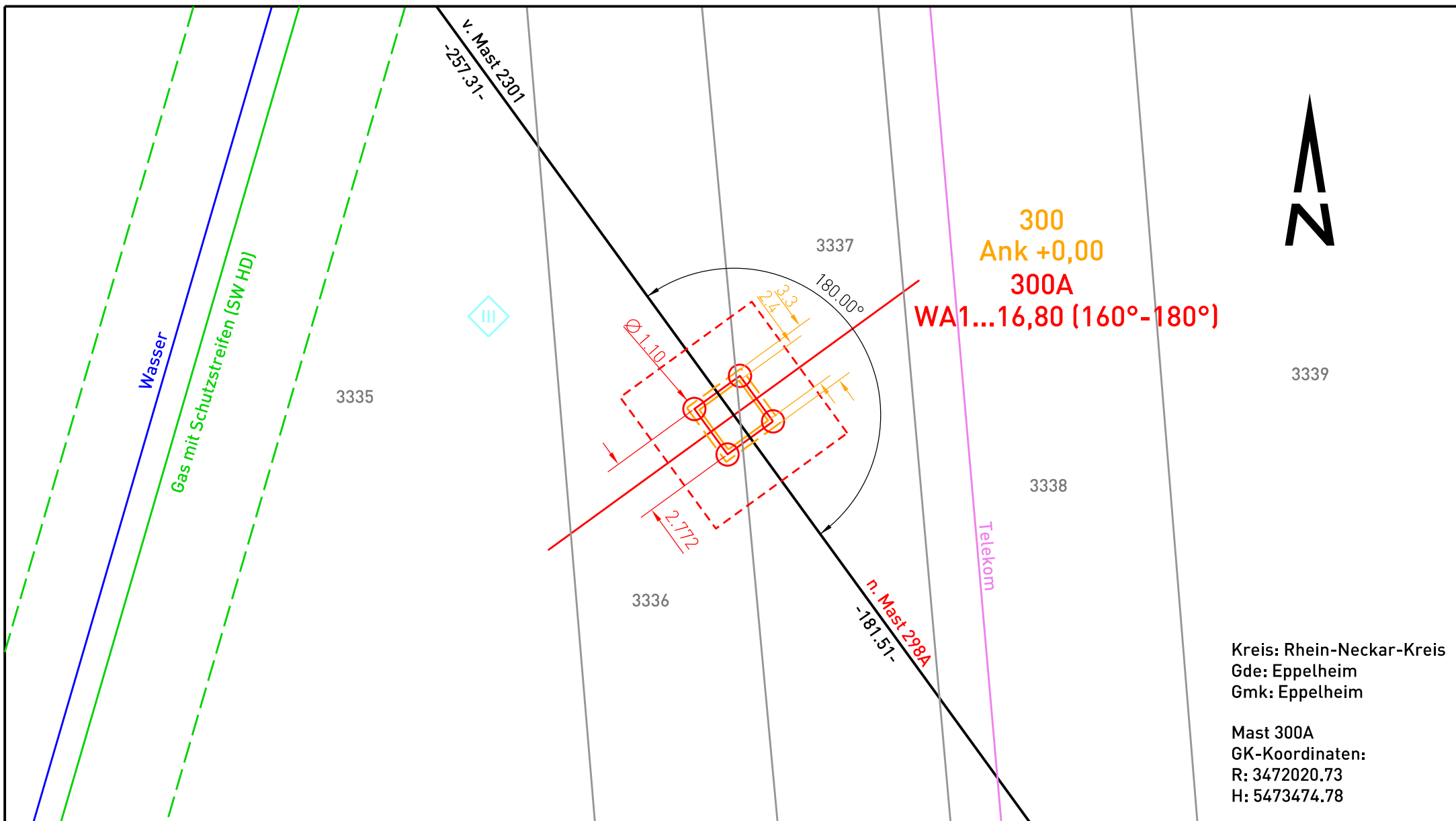


**Maststandortskizze**  
Mast Nr. 304A  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

Stand 04.06.2018  
Maßstab 1:250  
Blattgröße A4  
Zeichnungsnummer LTB L65 11 051  
Unterlage 11







Kreis: Rhein-Neckar-Kreis  
Gde: Eppelheim  
Gmk: Eppelheim

Mast 300A  
GK-Koordinaten:  
R: 3472020.73  
H: 5473474.78

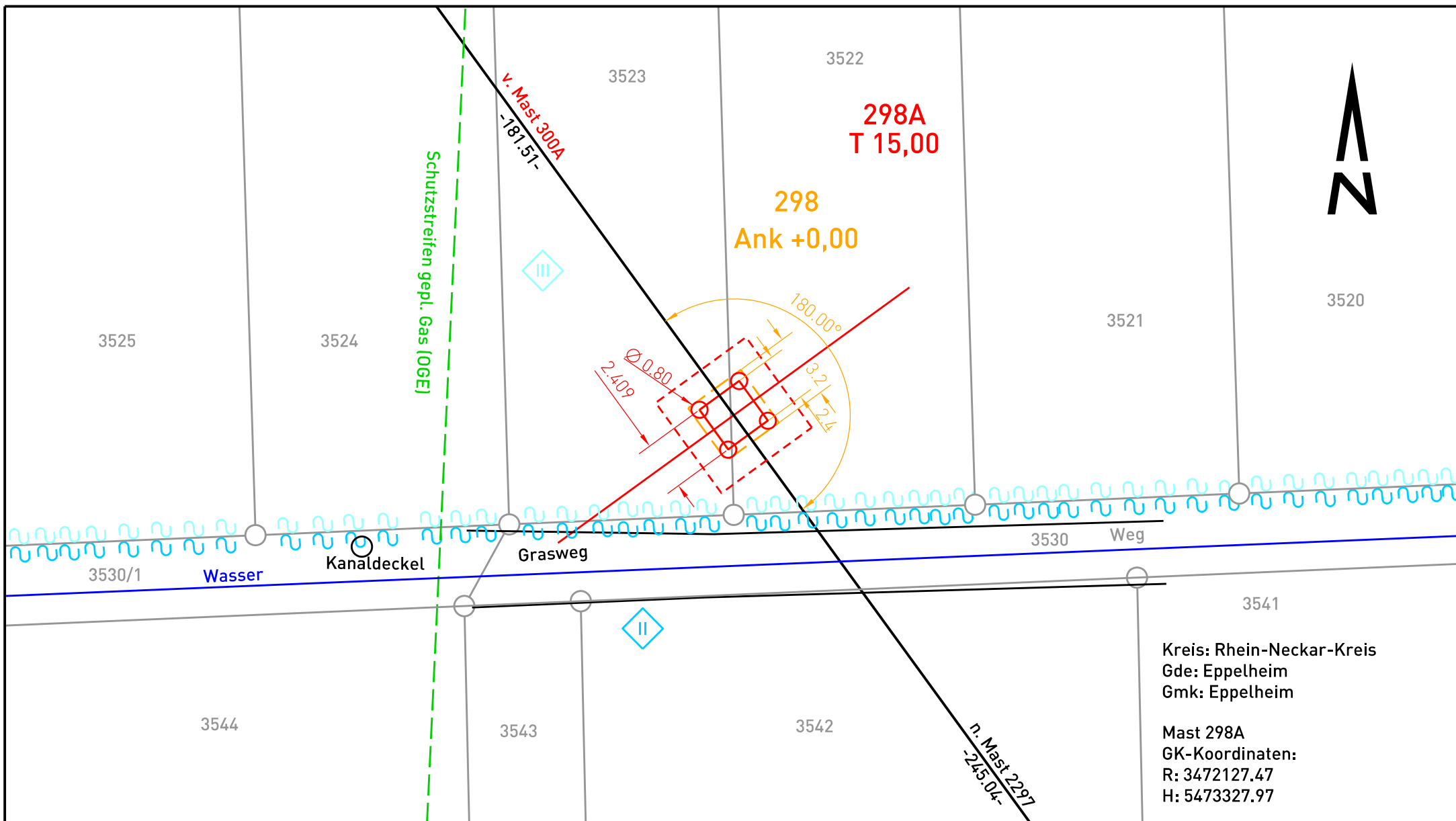
	Name	Datum	Mastnummer	300A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A60-02B/02	Eppelheim	3336	62	54
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WA1...16,80 (160°-180°)	Eppelheim	3337	38	46
LTB LEITUNGSBAU	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>E</sub> - Maß	2.77 m				
			Fund.-größe an EOK	3.87 m				
			Fund.-größe unter EOK	x				


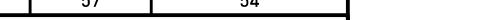
## Maststandortsskizze

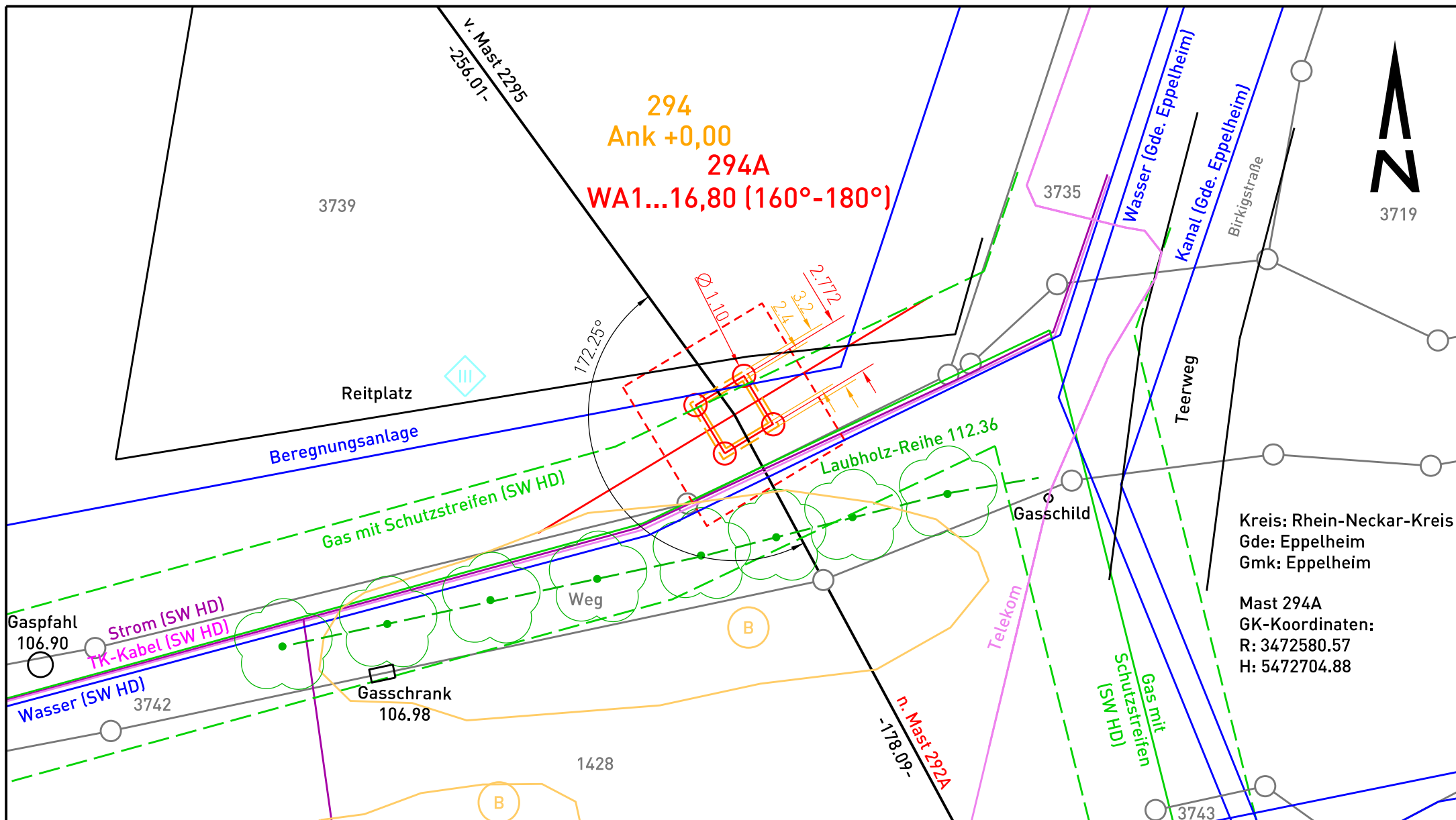
Mast Nr. 300A  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 11 049

Unterlage 11



	Name	Datum	Mastnummer	298A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	<b>Maststandortskizze</b>	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A60-02B/02	Eppelheim	3523	43	46		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	T 15,00	Eppelheim	3522	57	54		Blattgröße	A4
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>E</sub> - Maß	2.41 m					Mast Nr. 298A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 11 048
			Fund.-größe an EOK	3.21 m						<b>Unterlage 11</b>	
			Fund.-größe unter EOK	x							



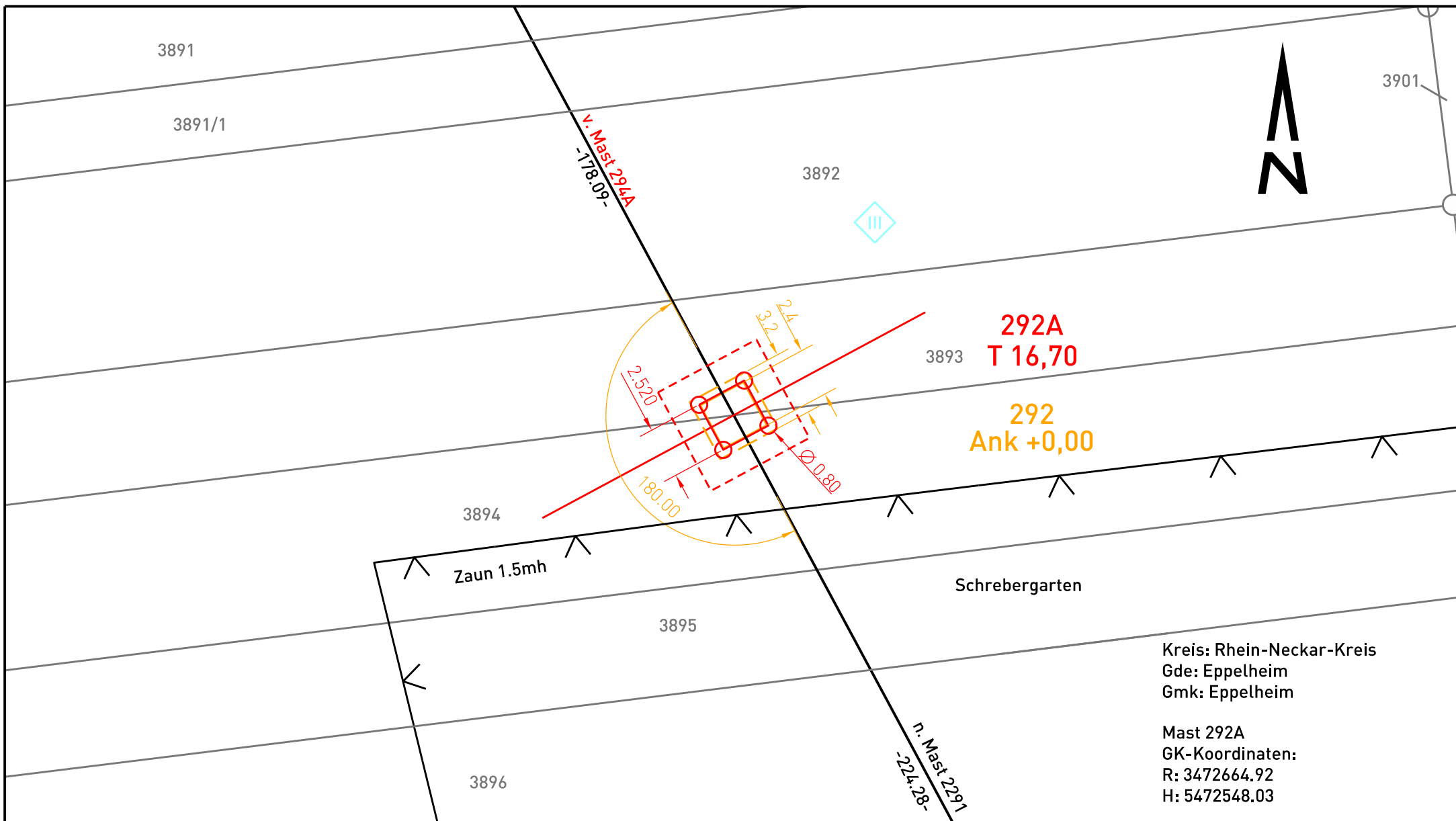
Name	Datum	Mastnummer	294A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez. Rhein	12.01.2018	Gestänge	A60-02B/02	Eppelheim	3739	100	86
gepr. KäufL. M.	15.01.2018	Masttype	WA1...16,80 (160°-180°)	Eppelheim	3742	0	14
LTB LEITUNGSBAU	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim	Mast b <sub>E</sub> - Maß	2.77 m				
		Fund.-größe an EOK	3.87 m				
		Fund.-größe unter EOK	x				



## Maststandortskizze

Mast Nr. 294A  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 11 047

Unterlage 11



	Name	Datum	Mastnummer	292A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	<b>Maststandortskizze</b>	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A60-02B/02	Eppelheim	3893	50	50		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	T 16,70	Eppelheim	3894	50	50		Blattgröße	A4
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>F</sub> - Maß	2.52 m	 <b>Netze BW</b>				Mast Nr. 292A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 11 046
			Fund.-größe an EOK	3.32 m						Unterlage 11	
			Fund.-größe unter EOK	x							



LTB Leitungsbau GmbH  
BA Mannheim



Maststandortskizze

Mast Nr. 292A

Anlage 1200, 110-kV- Leitung

Rheinau - Östringen

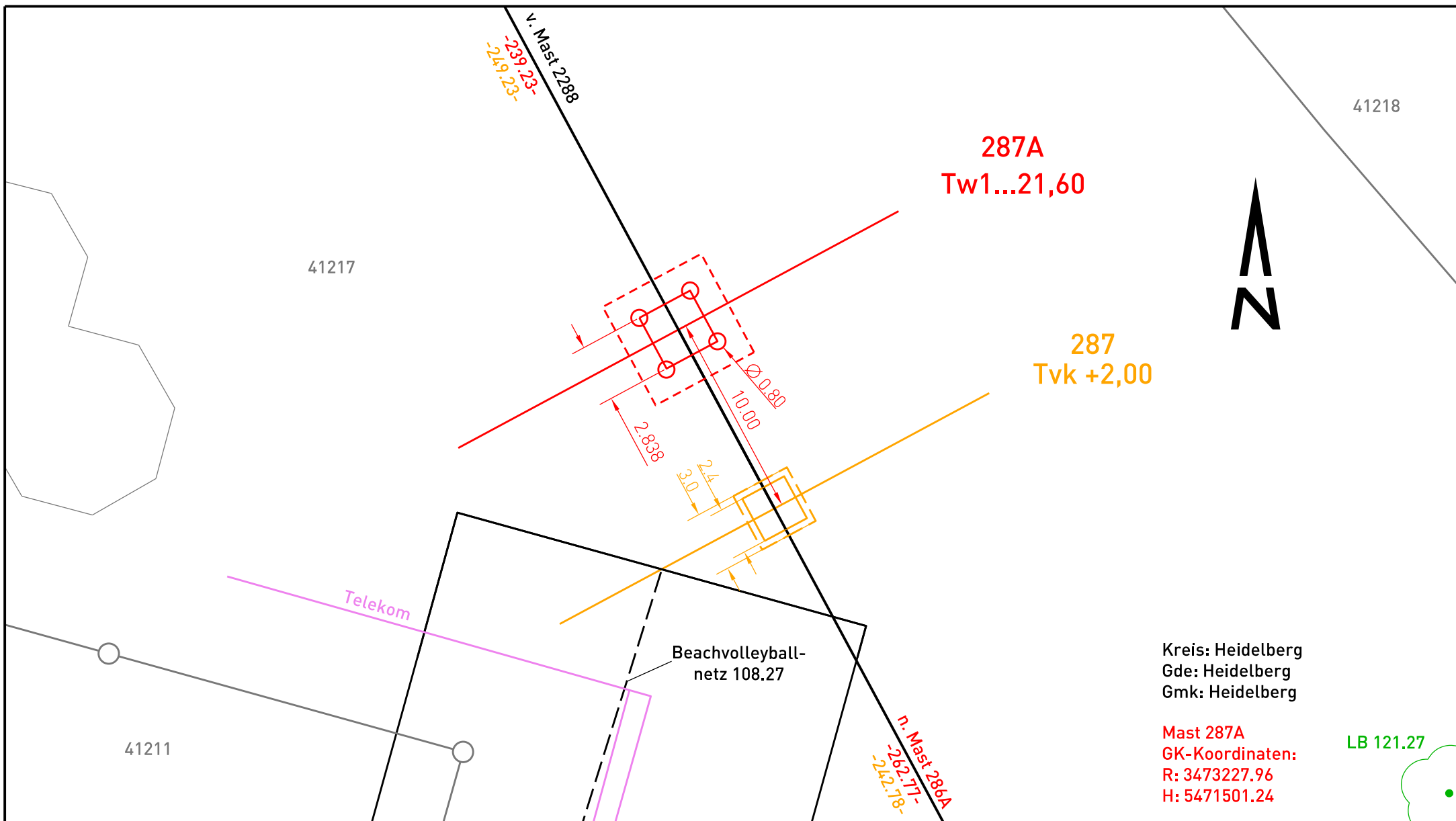
Stand 08.05.2018



Maßstab 1:250

Blattgröße A4

Zeichnungsnummer LTB L65 11 046

Unterlage 11



	Name	Datum	Mastnummer	287A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	Maststandortsskizze	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A60-02B/02	Heidelberg	41217	100	100		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	Tw1...21,60						Blattgröße	A4
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>F</sub> - Maß	2.84 m		Netze BW			Mast Nr. 287A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 11 045
			Fund.-größe an EOK	3.64 m						Unterlage 11	
			Fund.-größe unter EOK	x							

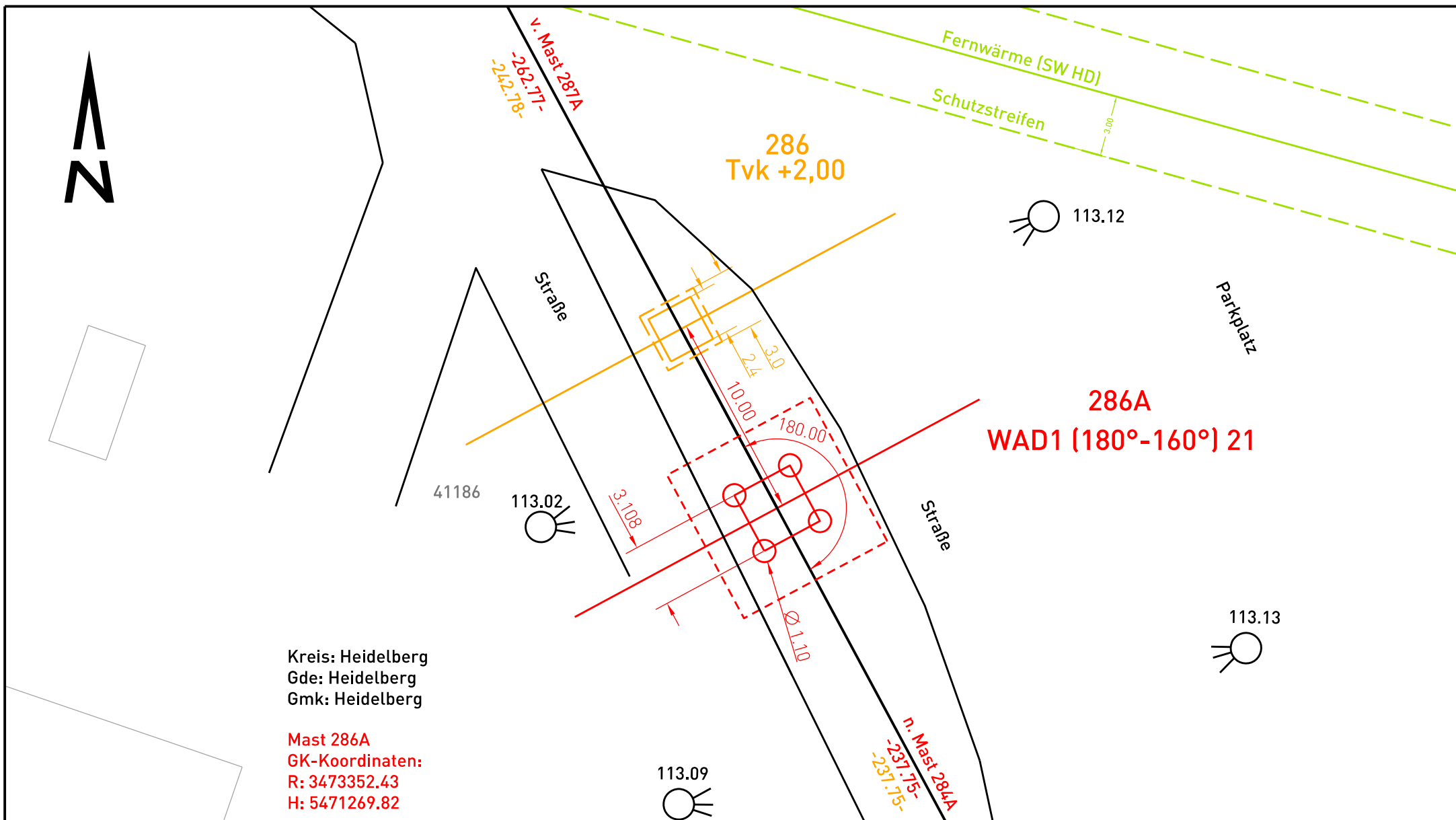




LTB Leitungsbau GmbH  
BA Mannheim



Mast Nr. 287A  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

Unterlage 11



	Name	Datum	Mastnummer	286A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	<b>Maststandortskizze</b>	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A1200-2016-11	Heidelberg	41186	100	100		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WAD1 (180°-160°) 21						Blattgröße	A4
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>F</sub> - Maß	3,11 m		Netze BW			Mast Nr. 286A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 11 044
			Fund.-größe an EOK	4,21 m						<b>Unterlage 11</b>	
			Fund.-größe unter EOK	x							



LTB Leitungsbau GmbH  
BA Mannheim



**Maststandortskizze**

**Mast Nr. 286A**  
**Anlage 1200, 110-kV- Leitung**  
**Rheinau - Östringen**

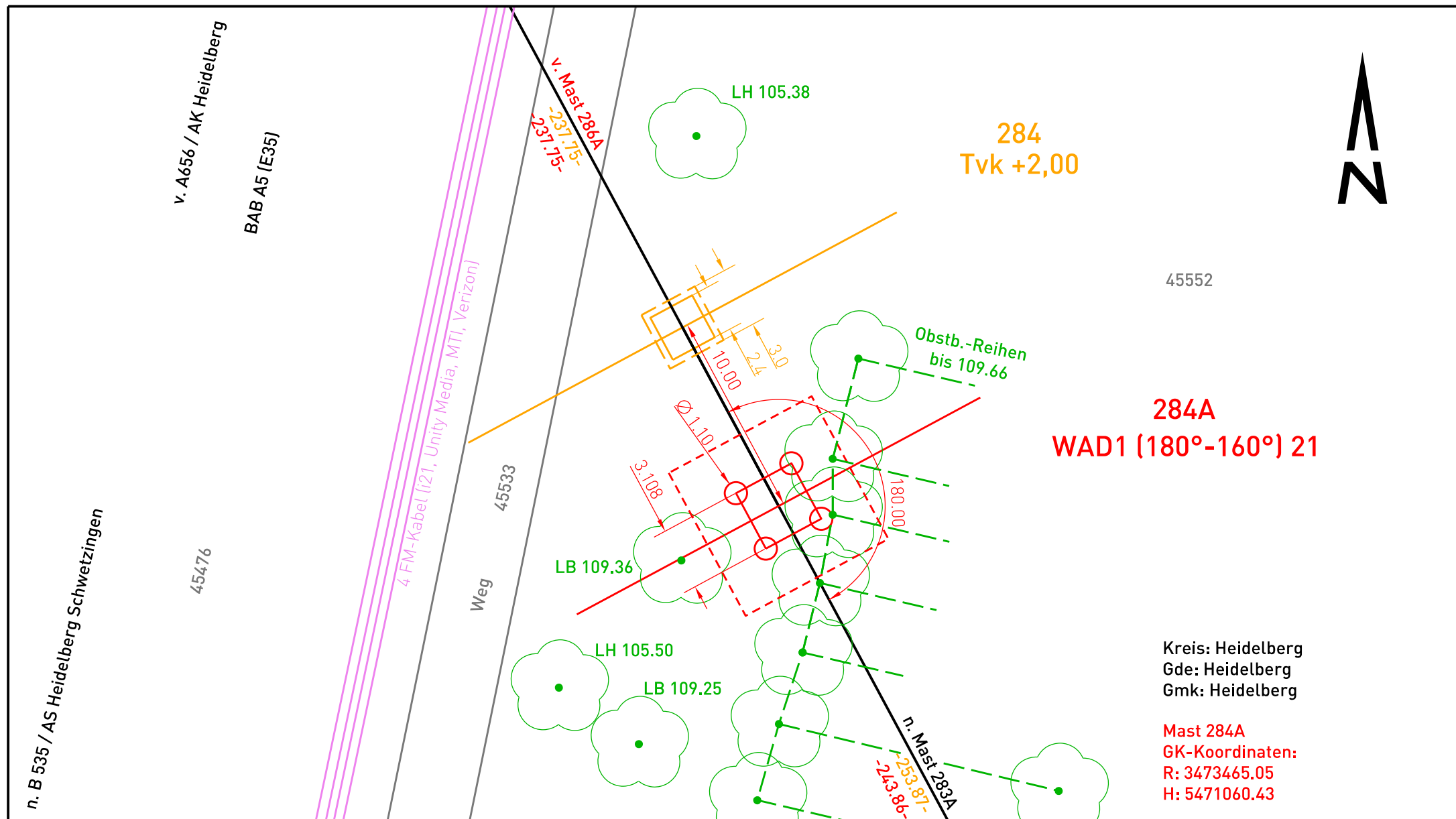
Stand 08.05.2018



Maßstab 1:250

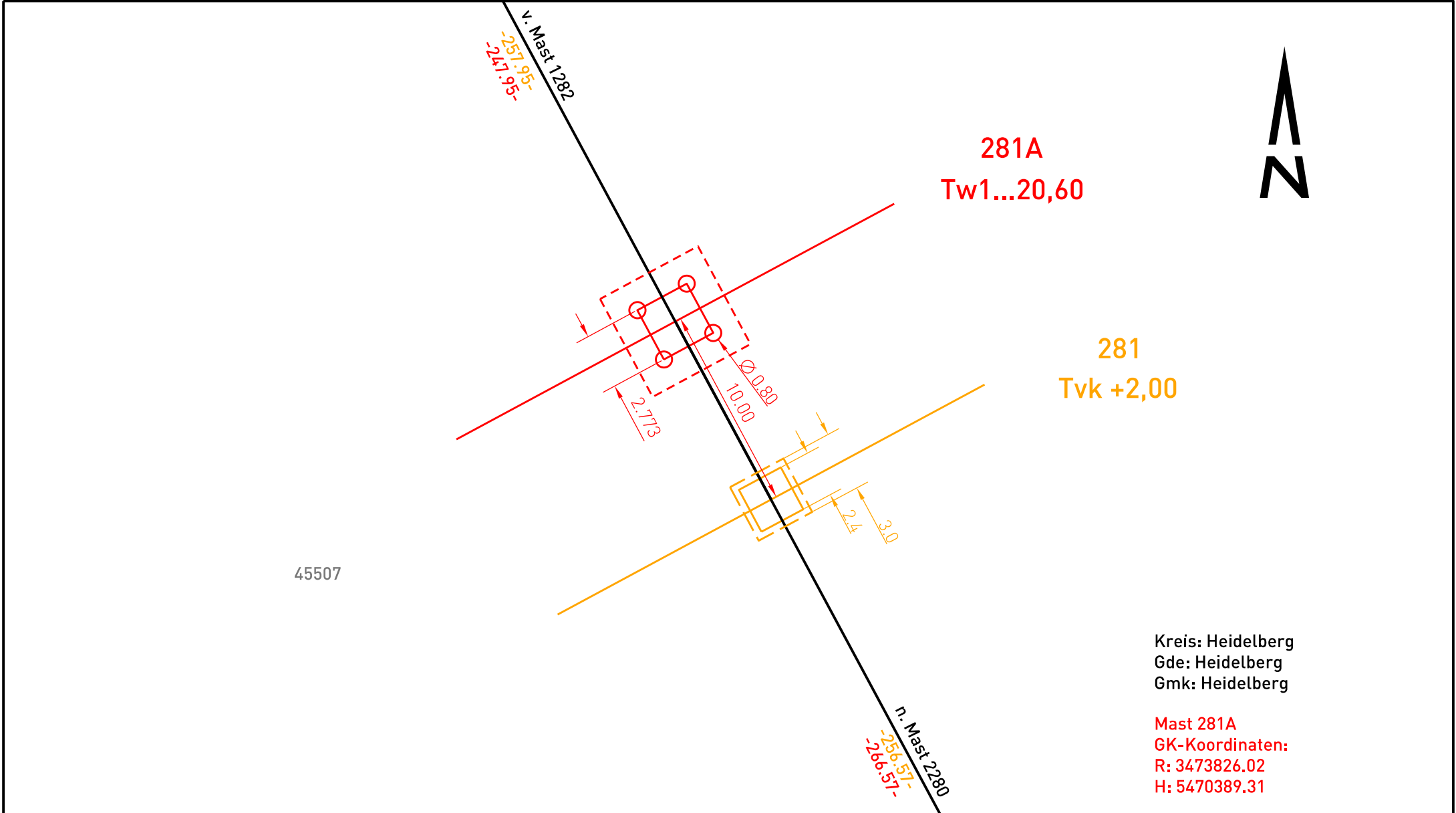
Blattgröße A4

Zeichnungsnummer LTB L65 11 044

**Unterlage 11**





	Name	Datum	Mastnummer	284A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	<b>Maststandortsskizze</b>	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A1200-2016-11	Heidelberg	45552	100	100		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WAD1 (180°-160°) 21						Blattgröße	A4
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>E</sub> - Maß	3,11 m		Netze BW			Mast Nr. 284A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 11 043
			Fund.-größe an EOK	4,21 m						Unterlage 11	
			Fund.-größe unter EOK	x							



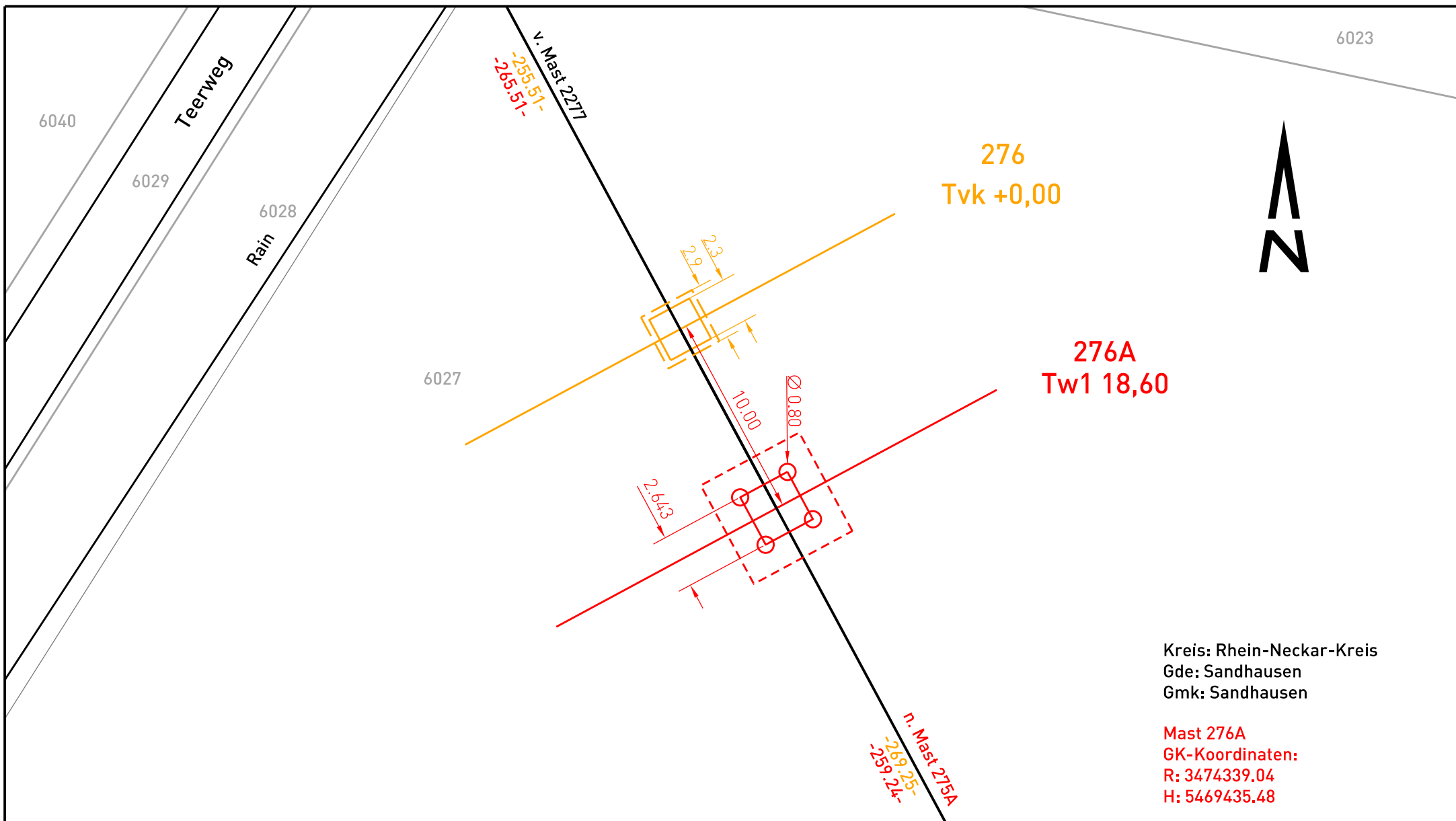
281  
Tvk +2,00

Kreis: Heidelberg  
Gde: Heidelberg  
Gmk: Heidelberg

Mast 281A  
GK-Koordinaten:  
R: 3473826.02  
H: 5470389.31

	Name	Datum	Mastnummer	281A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	Maststandortsskizze	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A60-02B/02	Heidelberg	45507	100	100		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	Tw1...20,60						Blattgröße	A4
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>E</sub> - Maß	2.77 m					Mast Nr. 281A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 11 042
			Fund.-größe an EOK	3.57 m						Unterlage 11	
			Fund.-größe unter EOK	x							





Kreis: Rhein-Neckar-Kreis  
Gde: Sandhausen  
Gmk: Sandhausen

Mast 276A  
GK-Koordinaten:  
R: 3474339.04  
H: 5469435.48

	Name	Datum	Mastnummer	276A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A60-02B/02	Sandhausen	6027	100	100
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	Tw1 18,60				
			Mast b <sub>E</sub> - Maß	2.64 m				
			Fund.-größe an EOK	3.44 m				
			Fund.-größe unter EOK	x				



LTB Leitungsbaubau GmbH  
BA Mannheim

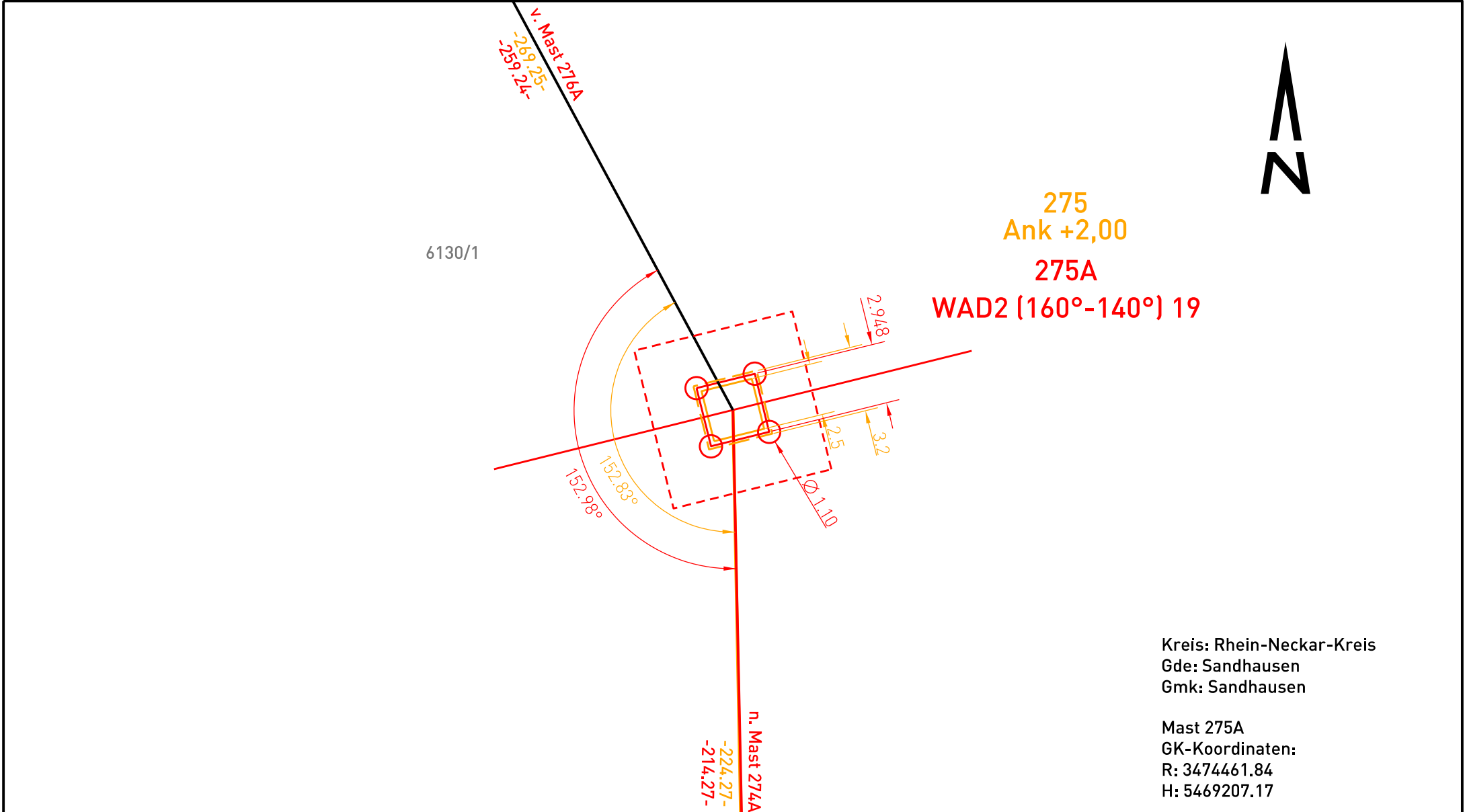


## Maststandortsskizze

Mast Nr. 276A  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen


Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 11 041

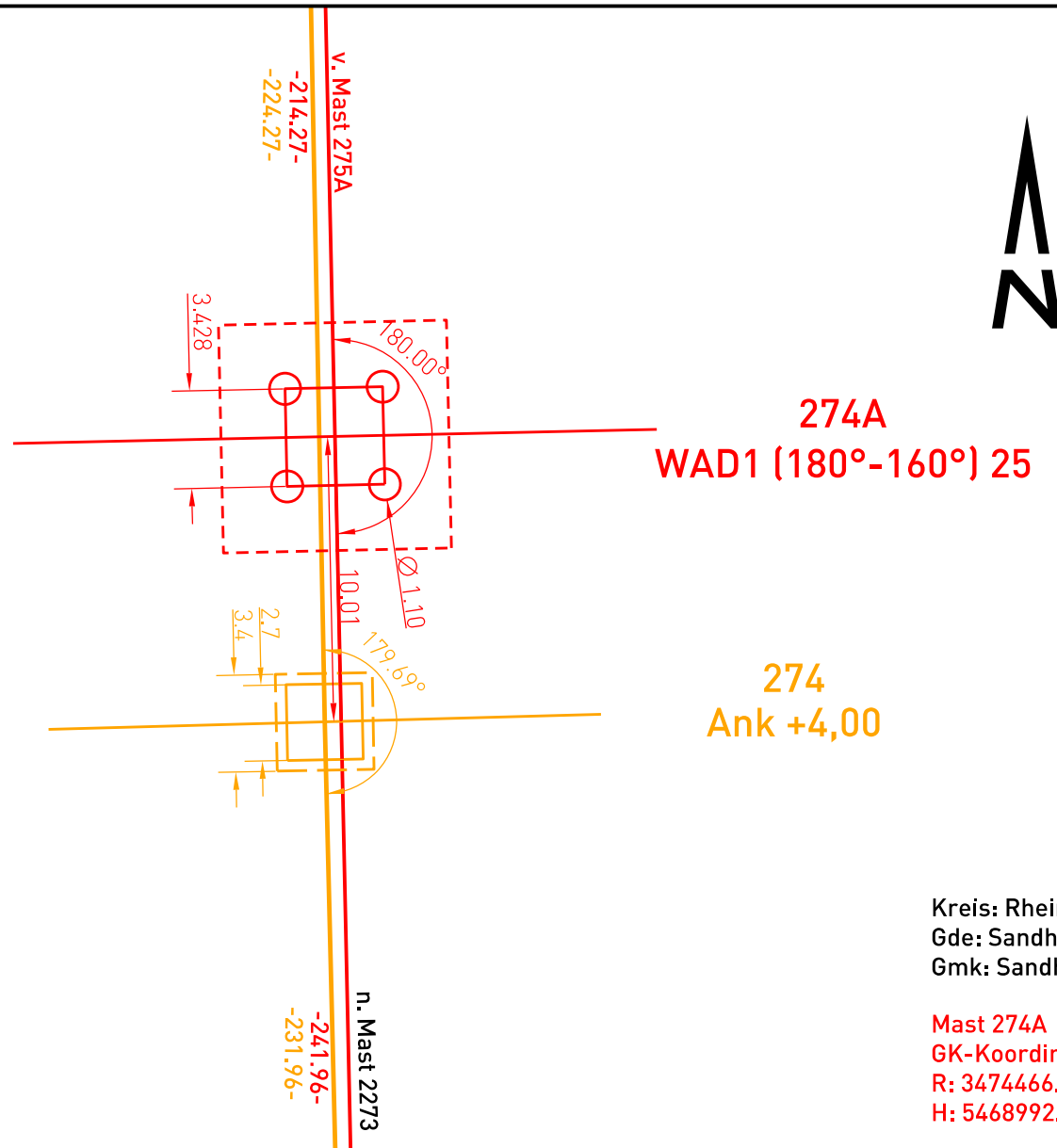
Unterlage 11





Kreis: Rhein-Neckar-Kreis  
 Gde: Sandhausen  
 Gmk: Sandhausen

Mast 275A  
 GK-Koordinaten:  
 R: 3474461.84  
 H: 5469207.17

	Name	Datum	Mastnummer	275A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	Maststandortsskizze		Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A1200-2016-11	Sandhausen	6130/1	100	100			Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WAD2 (160°-140°) 19					Mast Nr. 275A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen		Blattgröße	A4
LTB Leitungsbaubau GmbH BA Mannheim				Mast b <sub>E</sub> - Maß	2.95 m						Zeichnungsnummer	LTB L65 11 040
				Fund.-größe an EOK	4.05 m						Unterlage 11	
				Fund.-größe unter EOK	x							



**Mast 274A**  
**GK-Koordinaten:**  
**R: 3474466.52**  
**H: 5468992.95**

	Name	Datum	Mastnummer	274A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	<h1>Maststandortskizze</h1> <div>Mast Nr. 274A</div> <div>Anlage 1200, 110-kV- Leitung</div> <div>Rheinau - Östringen</div>	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A1200-2016-11	Sandhausen	6130/1	100	100		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WAD1 (180°-160°) 25						Blattgröße	A4
<div> LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim</div>			Mast b <sub>E</sub> - Maß	3.43 m	<div> Netze BW</div>			Zeichnungsnummer		LTB L65 11 039	
			Fund.-größe an EOK	4.53 m				Unterlage 11			
			Fund.-größe unter EOK	x							





Kreis: Heidelberg  
Gde: Heidelberg  
Gmk: Heidelberg

6427/1

von Mast 271A  
-240.66-  
-250.66-

B

Gebüsch 3,0-4,0mh

270A  
TD 20,0

270  
T +3,85



Bach

6420

6418

6421

2.792

Ø 0.80

10.00

3.5  
2.5  
2.2

zu Mast 269A  
-238.99-  
-228.99-

6417

Wasser  
(Hardtgruppel)

Mast 270A  
GK-Koordinaten:  
R: 3475100.16  
H: 5468584.31

Kreis: Rhein-Neckar-Kreis  
Gde: Sandhausen  
Gmk: Sandhausen

	Name	Datum	Mastnummer	270A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A90-1200-270A	Sandhausen	6417	100	100
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	TD 20,0				
			Mast b <sub>E</sub> - Maß	2,79 m				
			Fund.-größe an EOK	3,59 m				
			Fund.-größe unter EOK	x				



LTB LeitungsBAU GmbH  
BA Mannheim



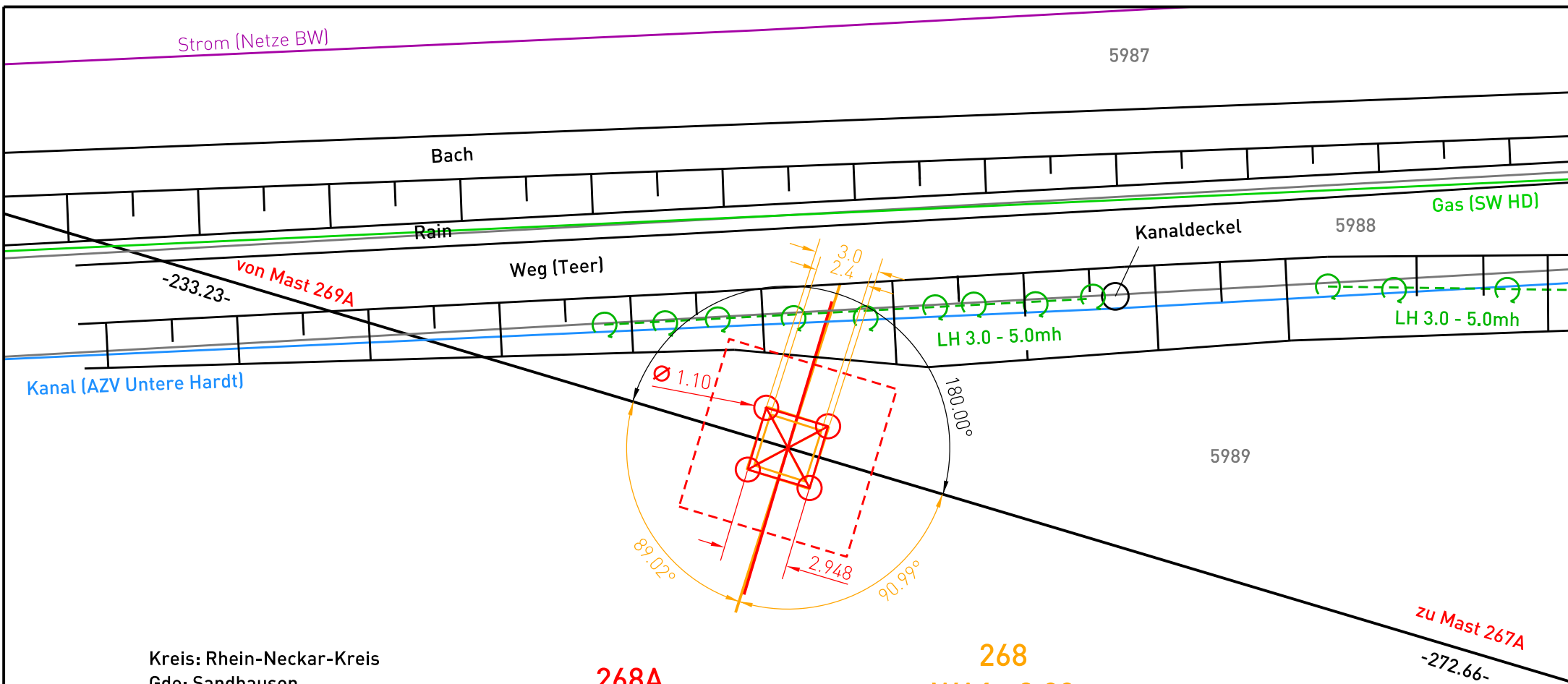
## Maststandortskizze

Mast Nr. 270A  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 15 032

Unterlage 11







Kreis: Rhein-Neckar-Kreis  
Gde: Sandhausen  
Gmk: Sandhausen

**268A**  
**WA1 spez...20 (160°...180°)**

**268**  
**WA1 +2,00**

Mast 268A  
GK-Koordinaten:  
R: 3475552.60  
H: 5468449.08



	Name	Datum	Mastnummer	268A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A41-02B/02	Sandhausen	5989	100	100
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WA1 spez...20 (160°...180°)				
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>E</sub> - Maß	2,95 m				
			Fund.-größe an EOK	4,05 m				
			Fund.-größe unter EOK	x				

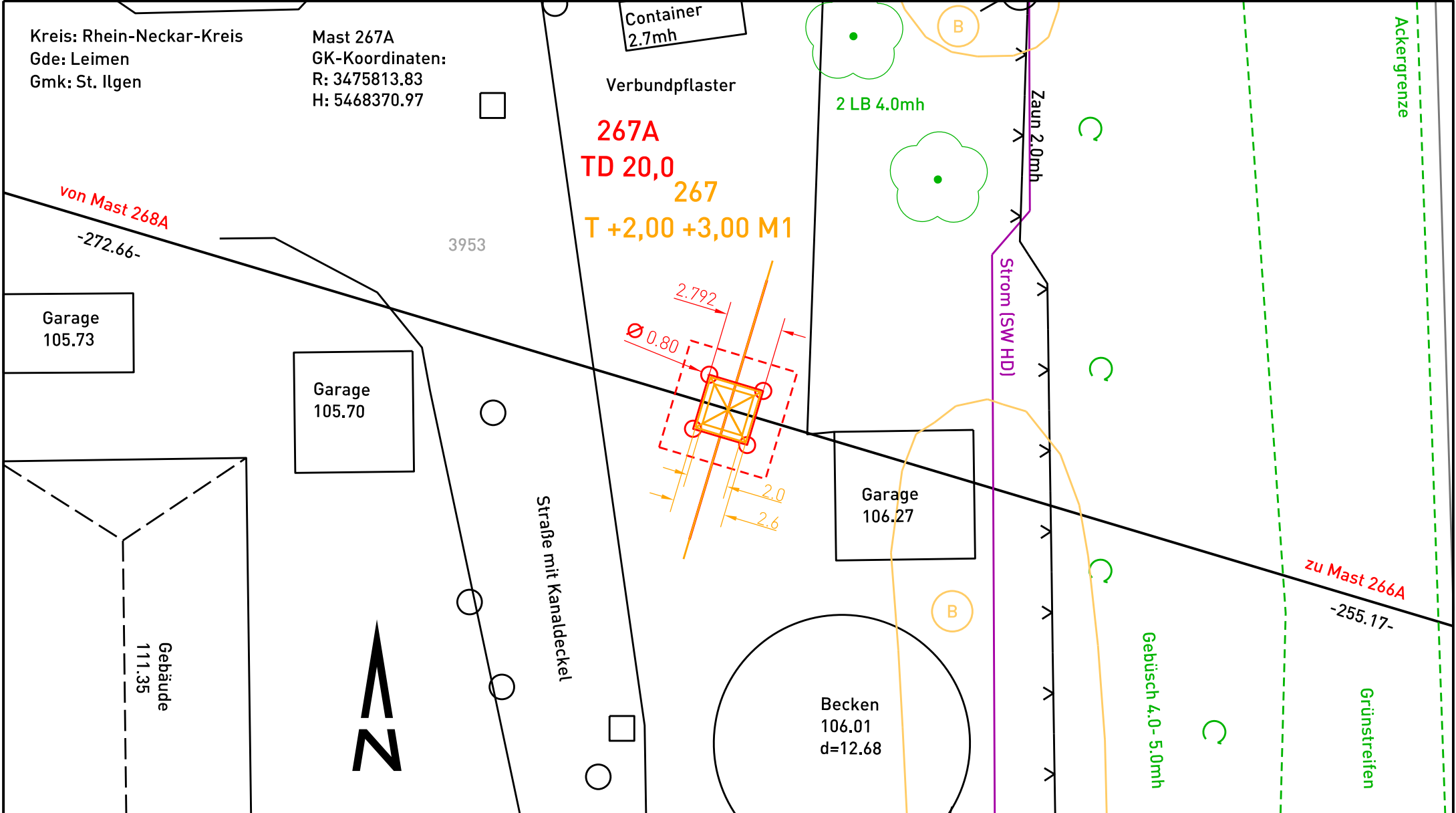
## Maststandortskizze


Mast Nr. 268A  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 15 034

Unterlage 11

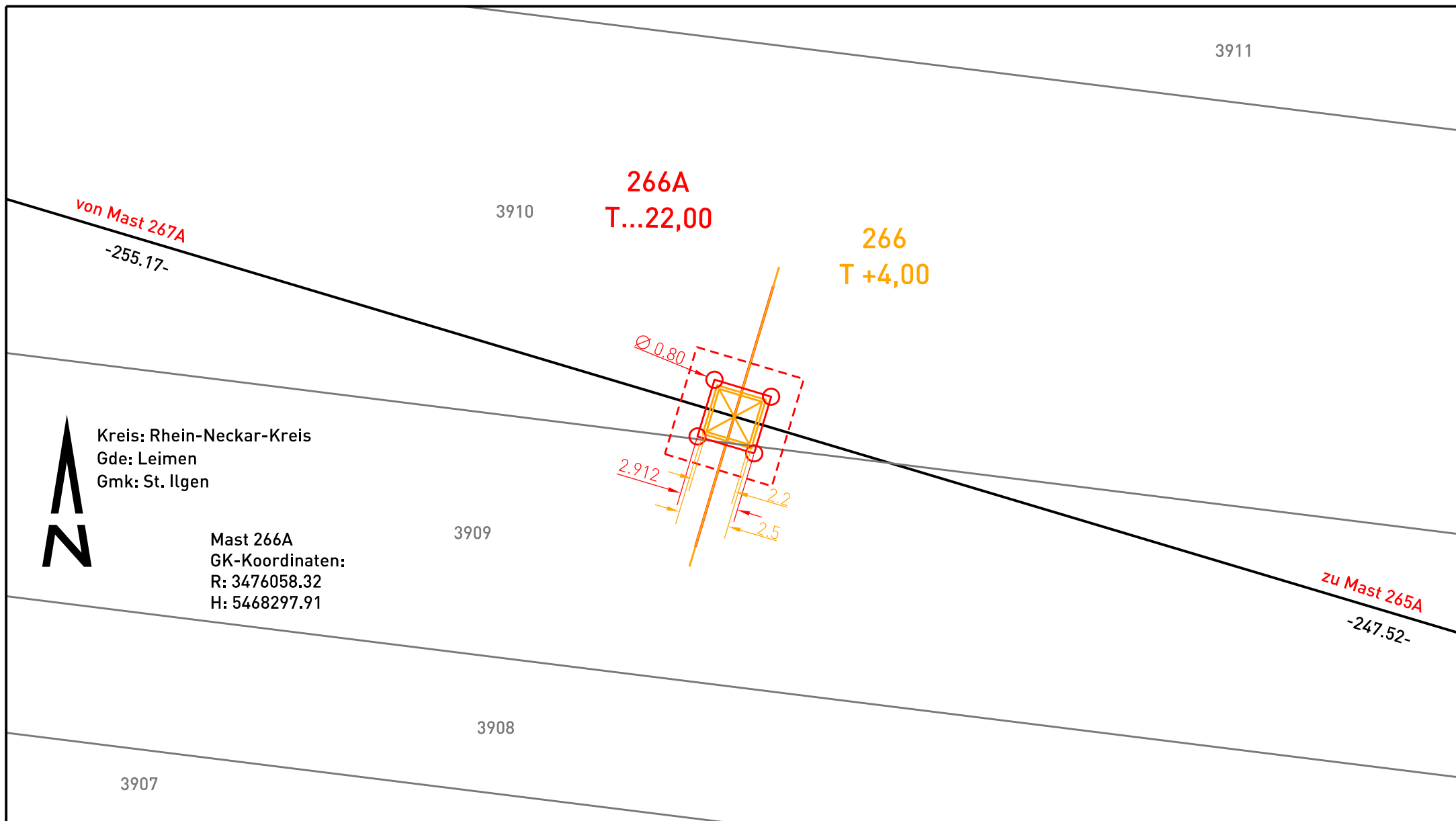






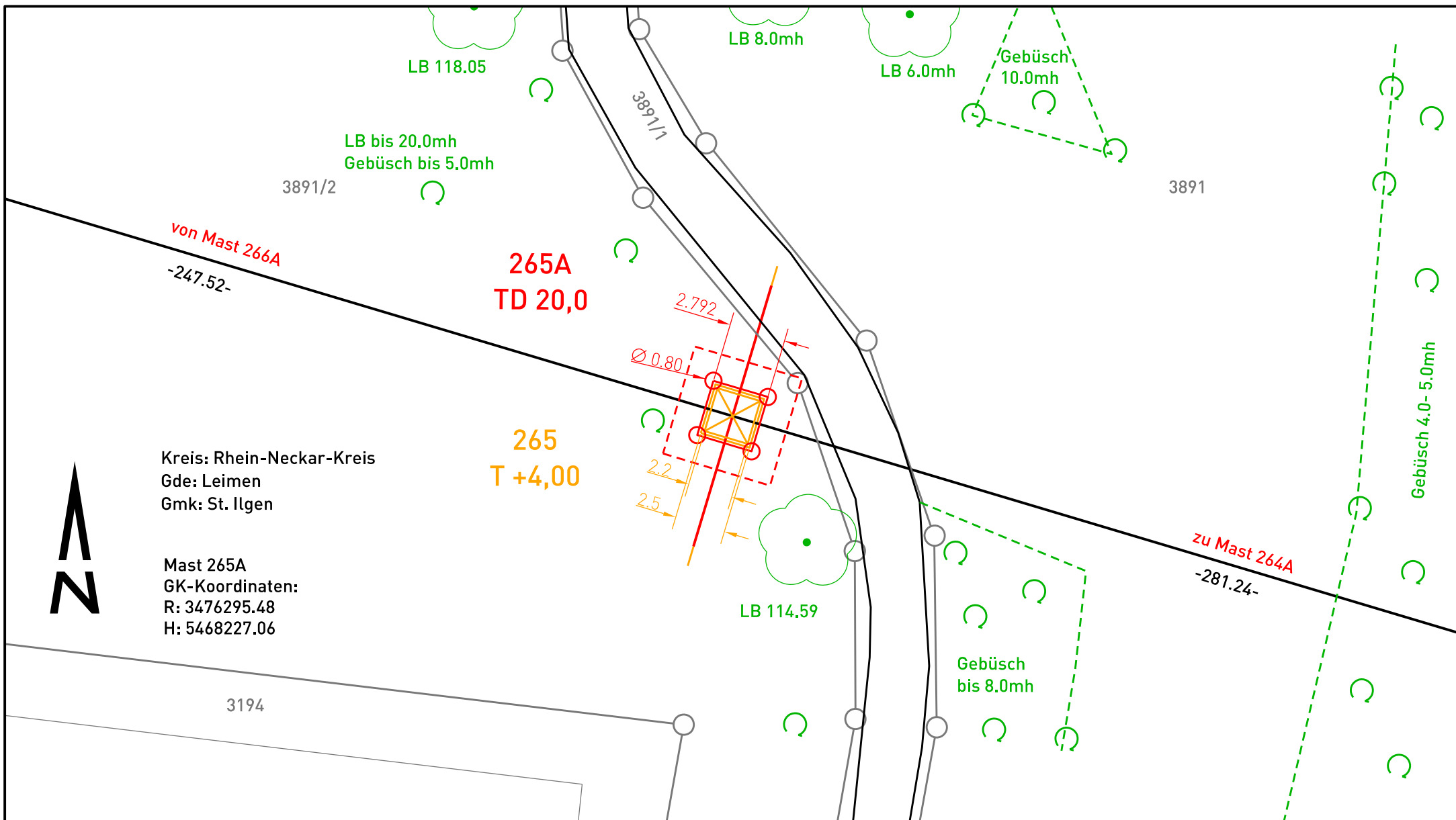
	Name	Datum	Mastnummer	267A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	<b>Maststandortskizze</b>  Mast Nr. 267A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A90-1200-270A	St. Ilgen	3953	100	100		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	TD 20,0						Blattgröße	A4
			Mast b <sub>E</sub> - Maß	2,79 m						Zeichnungsnummer	LTB L65 15 035
				Fund.-größe an EOK					<b>Unterlage 11</b>		
				Fund.-größe unter EOK							





LTB Leitungsbaubau GmbH  
BA Mannheim

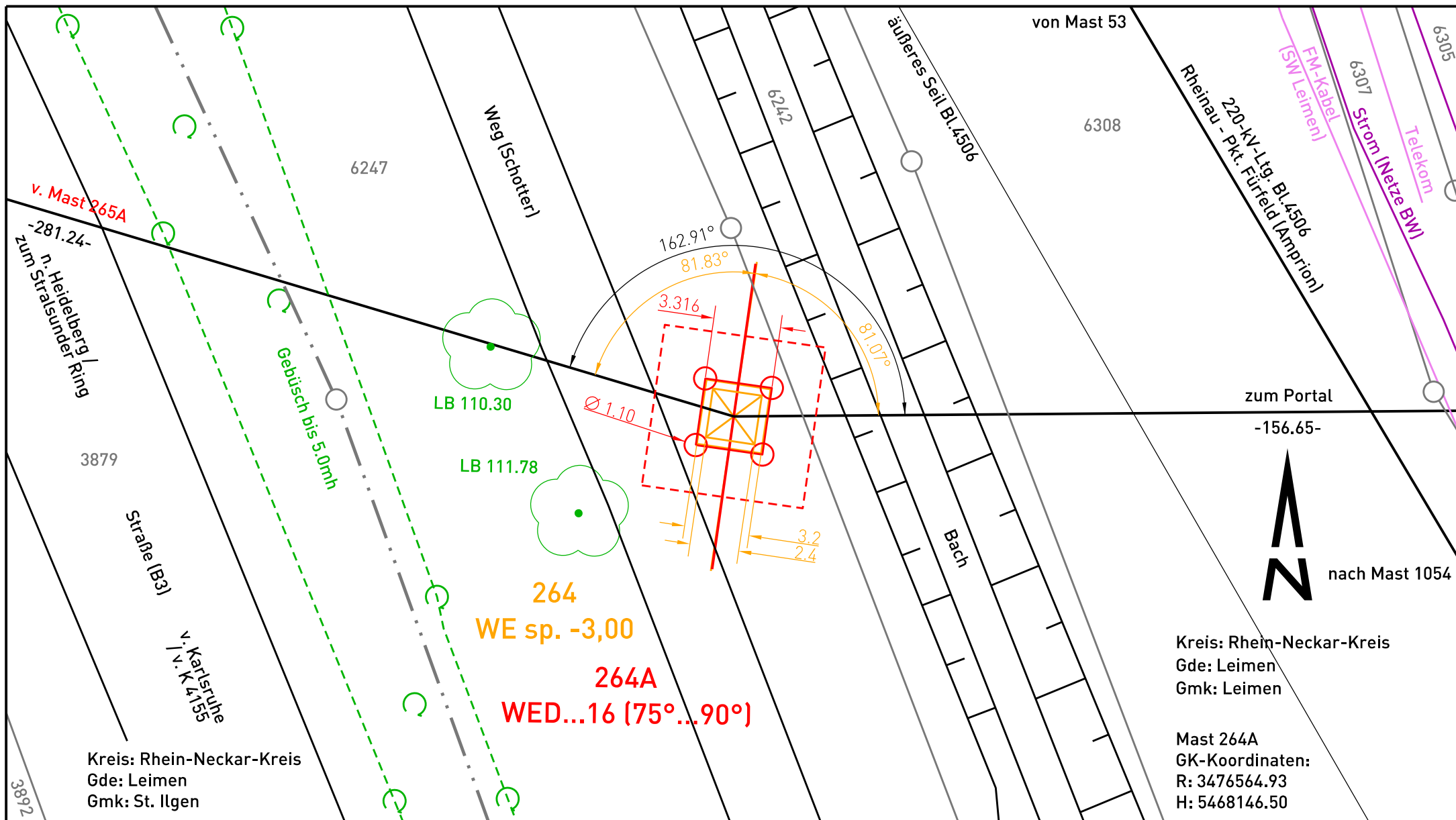




	Name	Datum	Mastnummer	266A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	Maststandortskizze	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A41-02B/02	St. Ilgen	3910	91	74		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	T...22,00	St. Ilgen	3909	9	26		Blattgröße	A4
 LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim			Mast b <sub>F</sub> - Maß	2,91 m	 Netze BW				Mast Nr. 266A	Zeichnungsnummer	LTB L65 15 036
			Fund.-größe an EOK	3,71 m					Anlage 1200, 110-kV- Leitung	Unterlage 11	
			Fund.-größe unter EOK	x					Rheinau - Östringen		



	Name	Datum	Mastnummer	265A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %	<b>Maststandortskizze</b>	Stand	08.05.2018
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A90-1200-270A	St. Ilgen	3891/2	100	99		Maßstab	1:250
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	TD 20,0	St. Ilgen	3891/1	0	1		Blattgröße	A4
	LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim		Mast b <sub>F</sub> - Maß	2,79 m		Netze BW			Mast Nr. 265A Anlage 1200, 110-kV- Leitung Rheinau - Östringen	Zeichnungsnummer	LTB L65 15 037
			Fund.-größe an EOK	3,59 m						<b>Unterlage 11</b>	
			Fund.-größe unter EOK	x							





	Name	Datum	Mastnummer	264A	Gemarkung	Flurstück	Mastanteil %	Fundamentanteil %
gez.	Rhein	12.01.2018	Gestänge	A1200	Leimen	6247	100	91
gepr.	Käufel, M.	15.01.2018	Masttype	WED...16 (75°...90°)	Leimen	6242	0	9
 LTB Leitungsbau GmbH BA Mannheim			Mast b <sub>E</sub> - Maß	3,32 m				
			Fund.-größe an EOK	4,42 m				
			Fund.-größe unter EOK	x				

**Maststandortskizze**

**Mast Nr. 264A**  
Anlage 1200, 110-kV- Leitung  
Rheinau - Östringen

Stand	08.05.2018
Maßstab	1:250
Blattgröße	A4
Zeichnungsnummer	LTB L65 15 038
<b>Unterlage 11</b>	