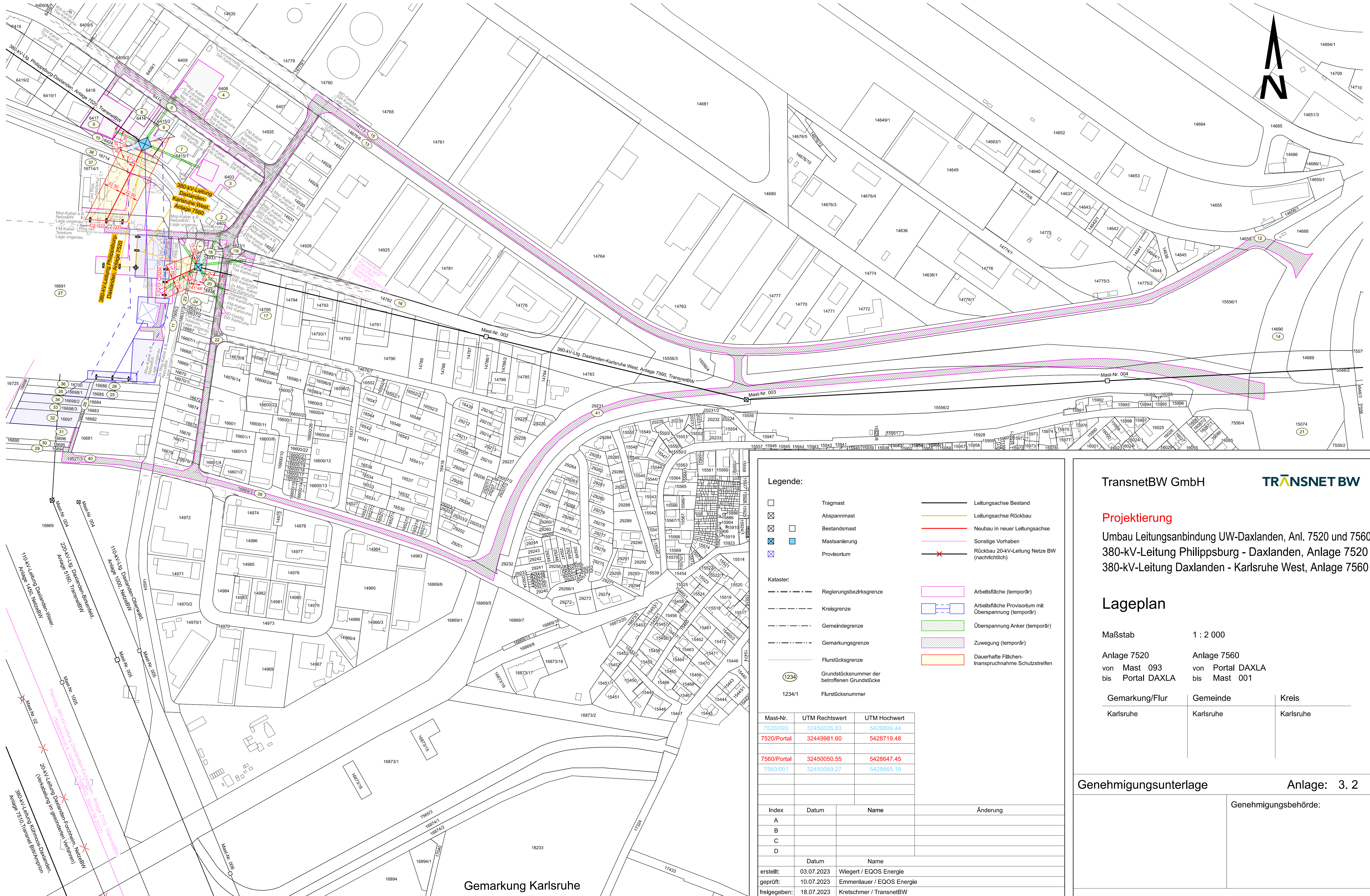


DAXLA -100.69- 7520/093
Portal WEGE/WAGEÜ29,50
C2-Q27 / C2-Q33 D7520-093



DAXLA -42.59- 7560/001
Portal WEGE/WAGEÜ30,00
C1-Q13 / C2-Q34 D7560-001

Alle Längenangaben sind kartesische Maße im Koordinatensystem ETRS89/UTM und ohne Maßstabskorrektur.
Geobasisdaten © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de Stand 03/2023
Kataster im Randbereich unvollständig

Legende:

- Tragmast
- Abspannmast
- Bestandsmast
- Mastsanierung
- Provisorium
- Regierungsbezirksgrenze
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Grundstücksnummer der betroffenen Grundstücke
- Flurstücksnummer
- Leitungsachse Bestand
- Leitungsachse Rückbau
- Neubau in neuer Leitungsachse
- Sonstige Vorhaben
- Rückbau 20-kV-Leitung Netze BW (nachrichtlich)
- Arbeitsfläche (temporär)
- Arbeitsfläche Provisorium mit Überspannung (temporär)
- Überspannung Anker (temporär)
- Zuwegung (temporär)
- Dauerhafte Flächeninanspruchnahme Schutzstreifen

Mast-Nr.	UTM Rechtswert	UTM Hochwert
7520/093	32450026.83	5428809.44
7520/Portal	32449981.60	5428719.48
7560/Portal	32450050.55	5428647.45
7560/001	32450089.27	5428665.18

Index	Datum	Name	Änderung
A			
B			
C			
D			
	Datum	Name	
erstellt:	03.07.2023	Wiegert / EQOS Energie	
geprüft:	10.07.2023	Emmenlauer / EQOS Energie	
freigegeben:	18.07.2023	Kretschmer / TransnetBW	

Trassierungsfirma:
eqos Energie
EQOS Energie
Deutschland GmbH
Wolffentalstrasse 29
D-88400 Biberach

TransnetBW GmbH

TRANSNET BW

Projektierung

Umbau Leitungsanbindung UW-Daxlanden, Anl. 7520 und 7560
380-kV-Leitung Philippsburg - Daxlanden, Anlage 7520
380-kV-Leitung Daxlanden - Karlsruhe West, Anlage 7560

Lageplan

Maßstab 1 : 2 000

Anlage 7520 von Mast 093 bis Portal DAXLA
Anlage 7560 von Portal DAXLA bis Mast 001

Gemarkung/Flur	Gemeinde	Kreis
Karlsruhe	Karlsruhe	Karlsruhe

Genehmigungsunterlage

Anlage: 3. 2

Genehmigungsbehörde:	
----------------------	--

Stand: 26.07.2023

Blatt 01 von 01
Anlage 7520 / 7560