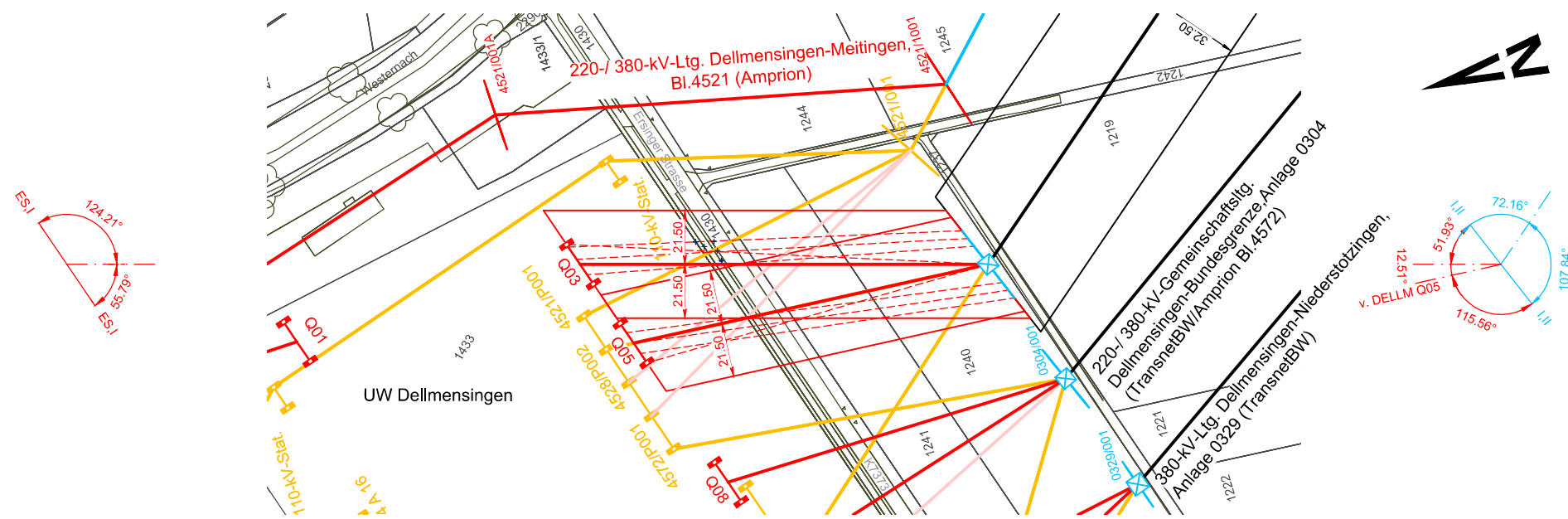
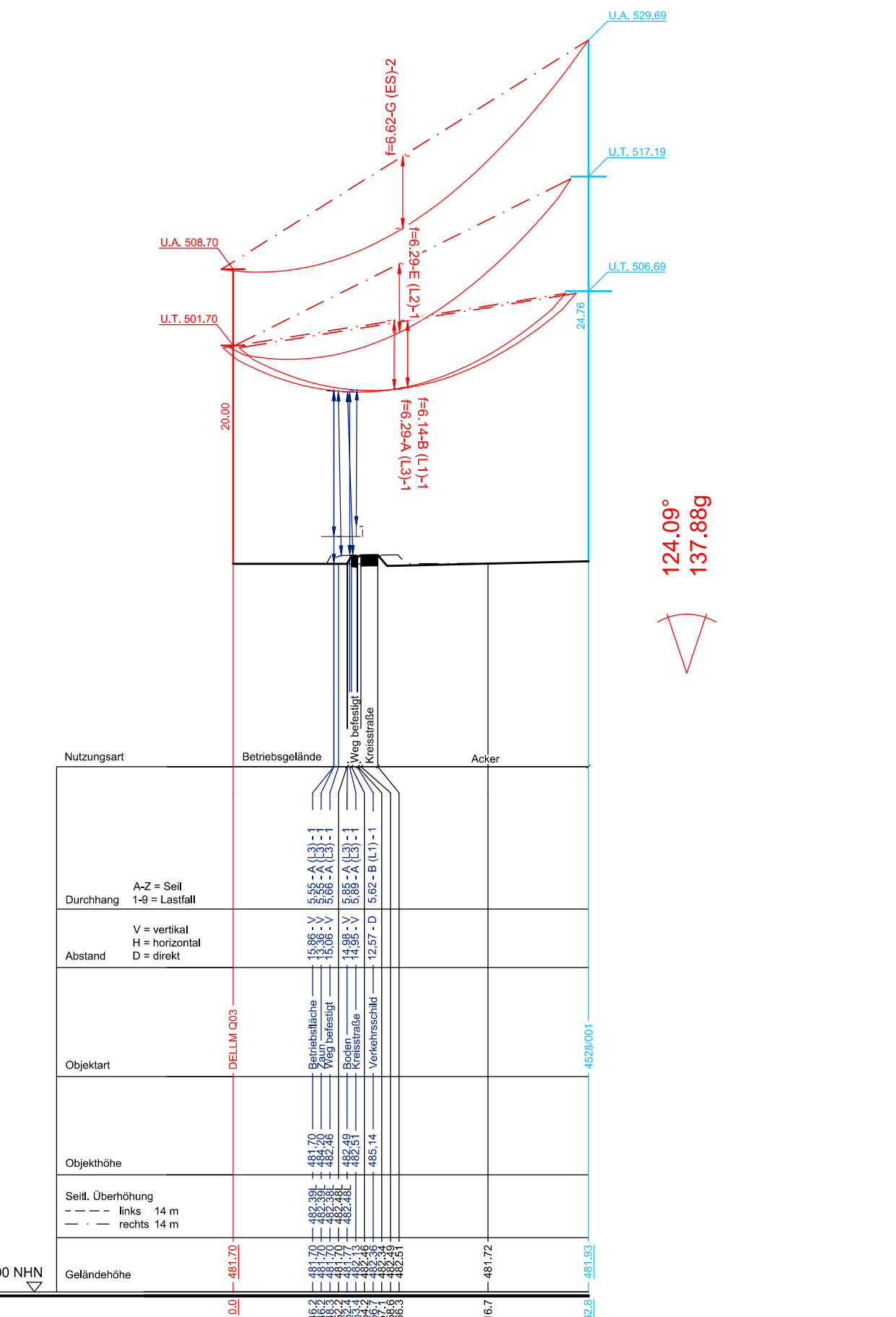


Mastspitze NHN: 508.70









Mastspitze NHN: 508.70

Mastspitze NHN: 529.69









Geobasisdaten @ Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, www.lgl-bw.de
 Stand: ALKIS xx/xxxx
 ETRS89 / UTM Zone 32N Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg
 Amtliche Digitale Wasserwirtschaftliches Gewässernetz (AWGN)
 Kataster im Randbereich unvollständig, TÖB-Angaben ohne Gewähr

Legende:

- | | | | |
|---|---------------|---|---|
|  | Tragmast | | Leitungssache Bestand |
|  | Abspannmast |  | Leitungssache Rückbau |
|  | Bestandsmast | | Leitungssache Neubau |
|  | Mastrückbau | | Veränderung Leitungssache
durch Neubau Anschlussmast |
|  | Mastneubau |  | Leitungssache planfestgestelltes
Vorhaben Nr. 25 BBPlG |
|  | Mastsanierung | | |

Kataster:

- | | |
|---|-------------------------|
|  | Regierungsbezirksgrenze |
|  | Kreisgrenze |
|  | Gemeindegrenze |
|  | Gemarkungsgrenze |
|  | Flurgrenze |
|  | Flurstücksgrenze |
| 1234/1 | Flurstücksnummer |

[illegible]

TransnetBW GmbH



Projektierung

Umbau Freileitungsanbindungen
Umspannwerk Dellmensingen
380-kV-Leitung Dellmensingen-Vöhringen,
Bl. 4528

Längenprofil

von Mast DELLM Q03
bis Mast 001

Maßstab der Längen 1 : 2 500
der Höhe 1 : 500

Planfeststellungsunterlage

Unterlage: 4.2

Planfeststellungsbehörde:

Stand: 17.10.2024

Blatt 11 von 12
Bl. 4528