






# RQ Tann Nord

Dingliche Sicherung (Schutzstreifen): 2x3m = 6m  
 (im Stadtbereich 2x3m = 6m)  
 Baufeldbreite: 2x5,5m = 11m

## Legende:

-  Trassenwarnband
-  Abdeckplatten
-  110-kV-VPE-Kabel
-  ggf. Kabel-Schutzrohre DN160 (HDPE)
-  DN 50 (HDPE) mit LWL

Technische Referenz	Erstellt durch <b>SPIE</b> Kocksch	Genehmigt von	Erstelldatum 06.07.2020	Status Gültig	Zahlteil 01 Blatt 01
bayerwerk	Objektname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann, Ltg.-Nr. LH-08-O58/1 und O58/2				
	Klassifikation Planfeststellungsunterlage				
ID	Titel Anlage 4.04B - Grabenprofil D - Regelprofil Gewerbegebiet 2 Kabelsysteme im Schutzrohr mit 1 LWL-Erdkabel im Schutzrohr				