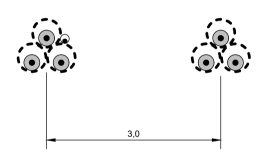
Verlegetiefe variabel, abhängig von der jeweiligen Kreuzung



Dingliche Sicherung (Schutzstreifen): 2x5m = 10m

(im Stadtbereich 2x3m = 6m)

Baufeldbreite: 2x7,5m = 15m

Legende:		Technische Referenz	Erstellt durch SPIE Deindl	Genehmigt von	Erstelldatum 30.10.2019	Status Gültig	Zählteil 01 Blatt 01
(a) (b)	110-kV-VPE-Kabel Kabel-Schutzrohre DN160 (HDPE)	bayerwerk	Objektname 110-kV-Kabelleitung Anschluss Tann, LtgNr. LH-08-O58/1 und O58/2 Klassifikation Planfeststellungsunterlage				
	DN 50 (HDPE) mit LWL	ID	Titel Anlage 4.05 - Grabenprofil E - Bohrung Überdeckung kleiner 5m Rohrbündel 2 Kabelsysteme im Schutzrohr mit 1 LWL-Erdkabel im Schutzrohr				