



Übersicht Wassermengen
 Tabelle 1: Grundwasserhaltung je Entnahme / Einleitstelle
 Neubau 110-kV-Freileitungstrasse HT2001

Vorhabenträger:
 E.DIS Netz GmbH
 erstellt am 29.11.2022
 von Hr. Wagner, LTB

Entnahmestelle											Einleitstelle				zu erwartende Wassermenge					
Entnahme- stelle	Gemarkung	Flur	Flurstück	Koordinaten ETRS89	GW in Ruhe [m]	Baugrubentiefe [m]	Absenkungs- betrag [m]	Absenktiefe [m]	Reichweite R [m]	Reichweite R _{0,5} [m]	Einleitstelle	Gemarkung	Flur	Flurstück / Gewässer	Koordinaten ETRS89	l/s	m³/h	m³/d	Tage [d]	m³/d * Tage
Errichtung der HS-Masten mit Grundwasserhaltung in den Gründungsgruben																				
M27F	Frankfurt (Oder)	155	2	RW: 3463019,81 HW: 5802830,19	-1,40	-1,80	-0,90	-2,30	33	18	M27F	Frankfurt (Oder)	155	6 Booßener	RW: 3463055,4 HW: 5802087,7	1,3	4,8	115	18	2066