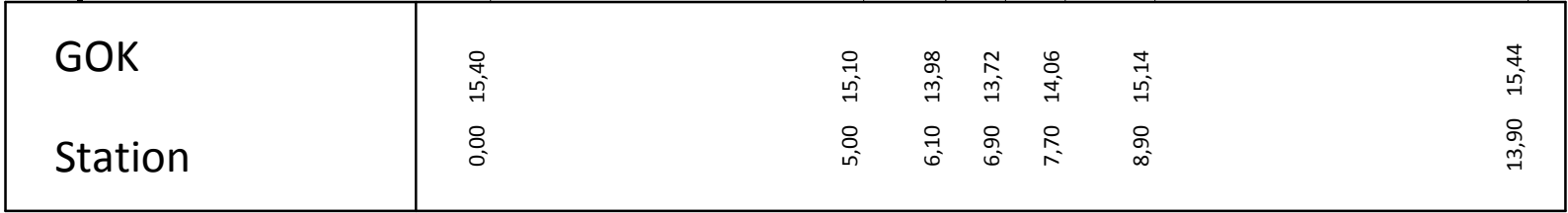
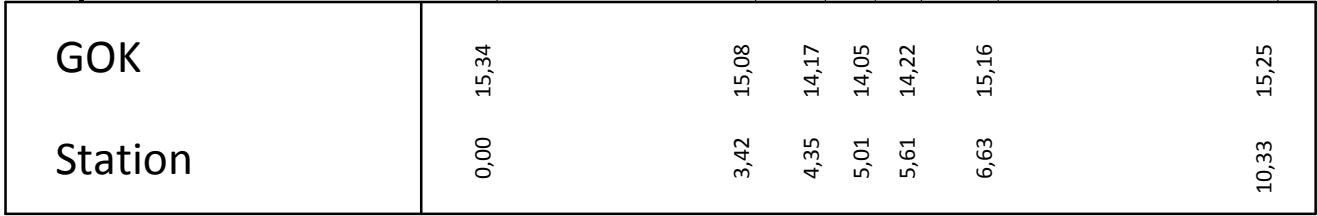


\\heidt-peters.lan\hp\Projekte\2017\17036\07_AutoCAD\40-GE081_GE120-QP-a.dwg

10.2-1
QP2
Station 0+022
mNHN 13,00



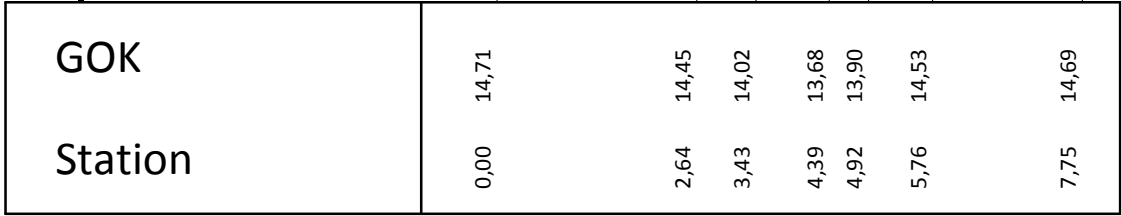
10.2-1
QP9
Station 0+815
mNHN 13,00



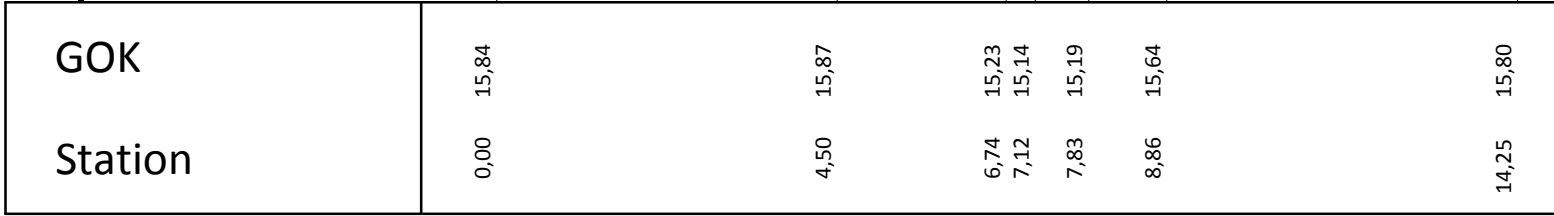
10.2-2
QP6
Station 0+345
mNHN 13,00



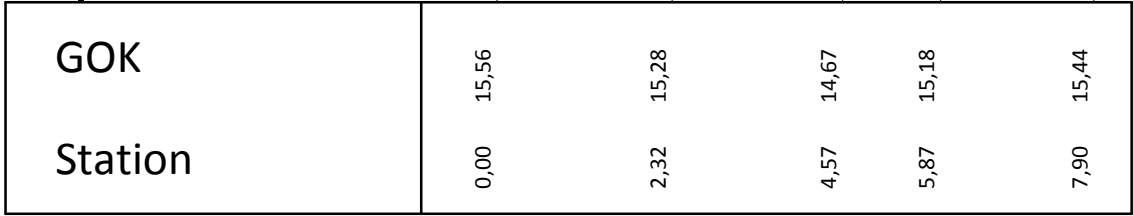
10.2-2
QP8
Station 0+484
mNHN 13,00



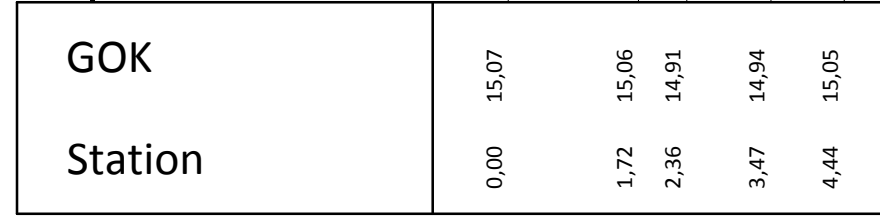
10.2-3
QP2
Station 0+162
mNHN 14,00



10.2-5
QP1
Station 0+006
mNHN 14,00



10.2-6
QP1
Station 0+018
mNHN 14,00



a	Erstausgabe	30.01.19	Ze / Bn
Index	Beschreibung	Datum	bearb. / gez.

NLWKN - Betriebsstelle Lüneburg -



Optimierung des Bodenwasserhaushalts
auf landeseigenen Flächen im FFH-Gebiet
Wümmeniederung

Genehmigungsplanung
Teilgebiet 10.2
Querprofile

aufgestellt: NLWKN - Betriebsstelle Lüneburg - Ingenieurgesellschaft Heidt + Peters mbH Sprengerstraße 38 c 29223 Celle Fon (0 51 41) 93 88-0 Fax (0 51 41) 93 88-88 info@heidt-peters.de	Maßstab: 1:100			
	bearbeitet: F. Zeck			
Celle, 30. Januar 2019 Heidt + Peters Die Ingenieure	gezeichnet: S. Brandt			
	Anlage 2.4.2.6			
	Registrier-Nr.: 17036-40-GE102-QP-a			
	UTM	GK3	GK4	lokal
Grundplan: Me/Ba				