

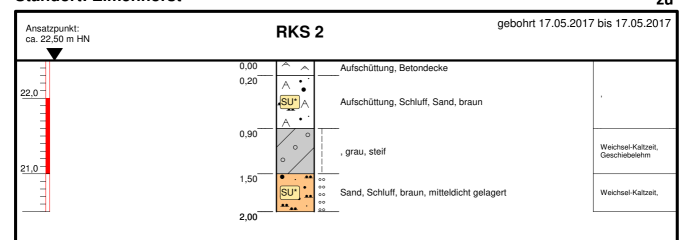
Hinweis: Die im Profil dargestellten Wasserspiegel sind zeitbezogen

und keine Bemessungswasserspiegel!!

Bemerkungen:

Projekt:	BV Rinderanlage, 18107 Elmenhorst		
Bohrung:	RKS 1 (1838-269-RKS01-05/017)		
Auftraggeber:	Amt Warnow West	Rechtswert:	4499915
Bohrfirma:	H.S.W. GmbH Rostock	Hochwert:	6003173
Bearbeiter:	Pätzold	Ansatzhöhe:	22,50 m
Datum:	17.05.2017	Endteufe:	3,00 m





Hinweis: Die im Profil dargestellten Wasserspiegel sind zeitbezogen

und keine Bemessungswasserspiegel!!

Bemerkungen:

Projekt:	BV Rinderanlage, 18107 Elmenhorst		
Bohrung:	RKS 2 (1838-269-RKS02-05/017)		
Auftraggeber:	Amt Warnow West	Rechtswert:	4500455
Bohrfirma:	H.S.W. GmbH Rostock	Hochwert:	6003150
Bearbeiter:	Pätzold	Ansatzhöhe:	22,50 m
Datum:	17.05.2017	Endteufe:	2,00 m



Hinweis: Die im Profil dargestellten Wasserspiegel sind zeitbezogen

und keine Bemessungswasserspiegel!!

Bemerkungen:

Projekt:	BV Rinderanlage, 18107 Elmenhorst		
Bohrung:	RKS 3 (1838-269-RKS03-05/017)		
Auftraggeber:	Amt Warnow West	Rechtswert:	4500476
Bohrfirma:	H.S.W. GmbH Rostock	Hochwert:	6003189
Bearbeiter:	Pätzold	Ansatzhöhe:	22,50 m
Datum:	17.05.2017	Endteufe:	1,20 m



, Geschiebelehm

RKS 4

SU --

SU\* A

Sand, schluffig, hellbraun, mitteldicht gelagert

0,00 0,10

0,30

1,00

1,50

Ansatzpunkt: ca. 22,50 m HN

22,0 -

21,0



Hinweis: Die im Profil dargestellten Wasserspiegel sind zeitbezogen

und keine Bemessungswasserspiegel!!

Bemerkungen:

Projekt:	BV Rinderanlage, 18107 Elmenhorst		
Bohrung:	RKS 4 (1838-269-RKS04-05/017)		
Auftraggeber:	Amt Warnow West	Rechtswert:	4500464
Bohrfirma:	H.S.W. GmbH Rostock	Hochwert:	6003153
Bearbeiter:	Pätzold	Ansatzhöhe:	22,50 m
Datum:	17.05.2017	Endteufe:	1,50 m

