

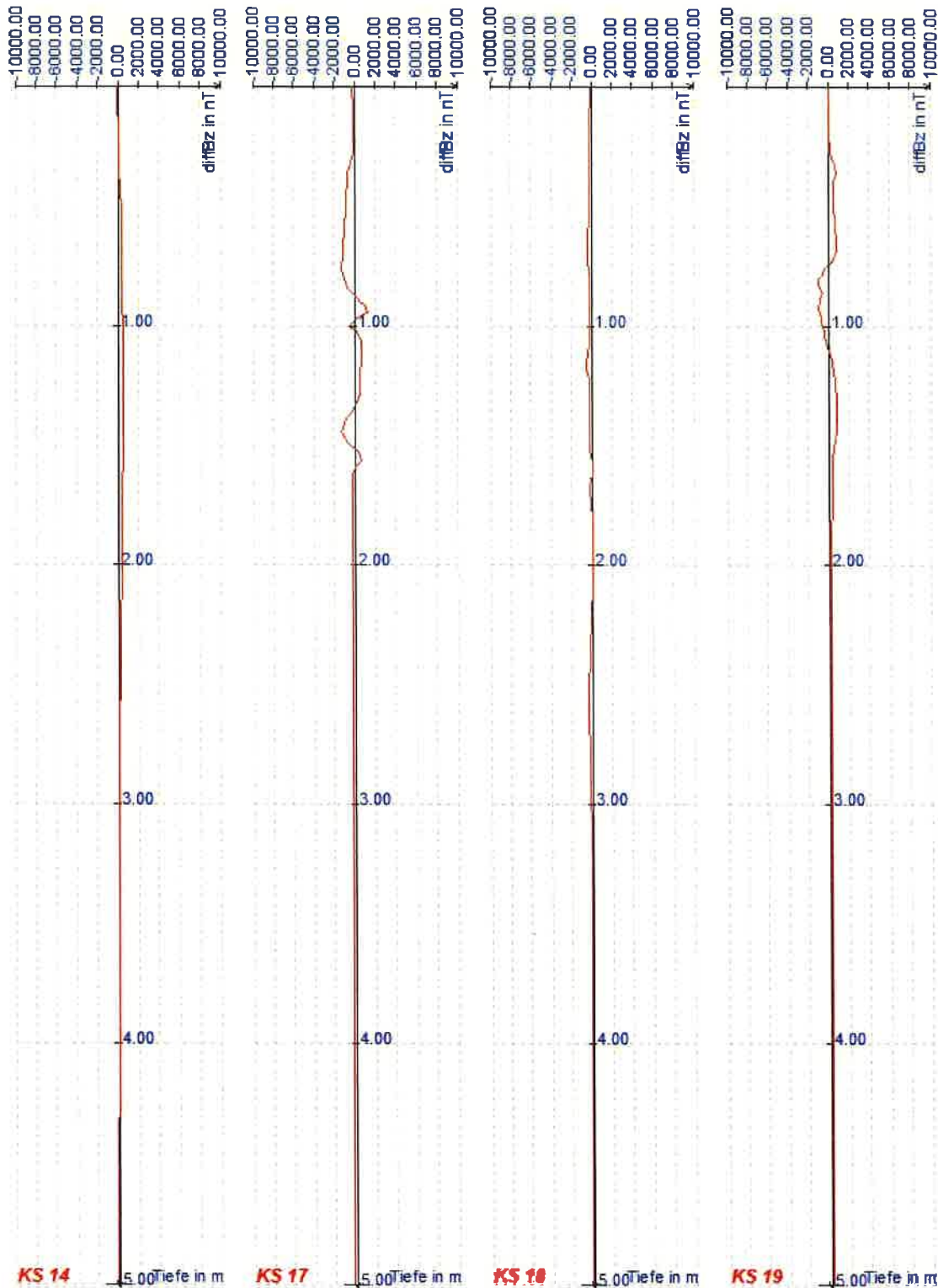
Auftraggeber: RT Consult
Projekt: BVH Czernyring Heidelberg
WST Proj.-Nr.: 2002A5
Bearbeiter: M.Ring
Datum: 27.03.20



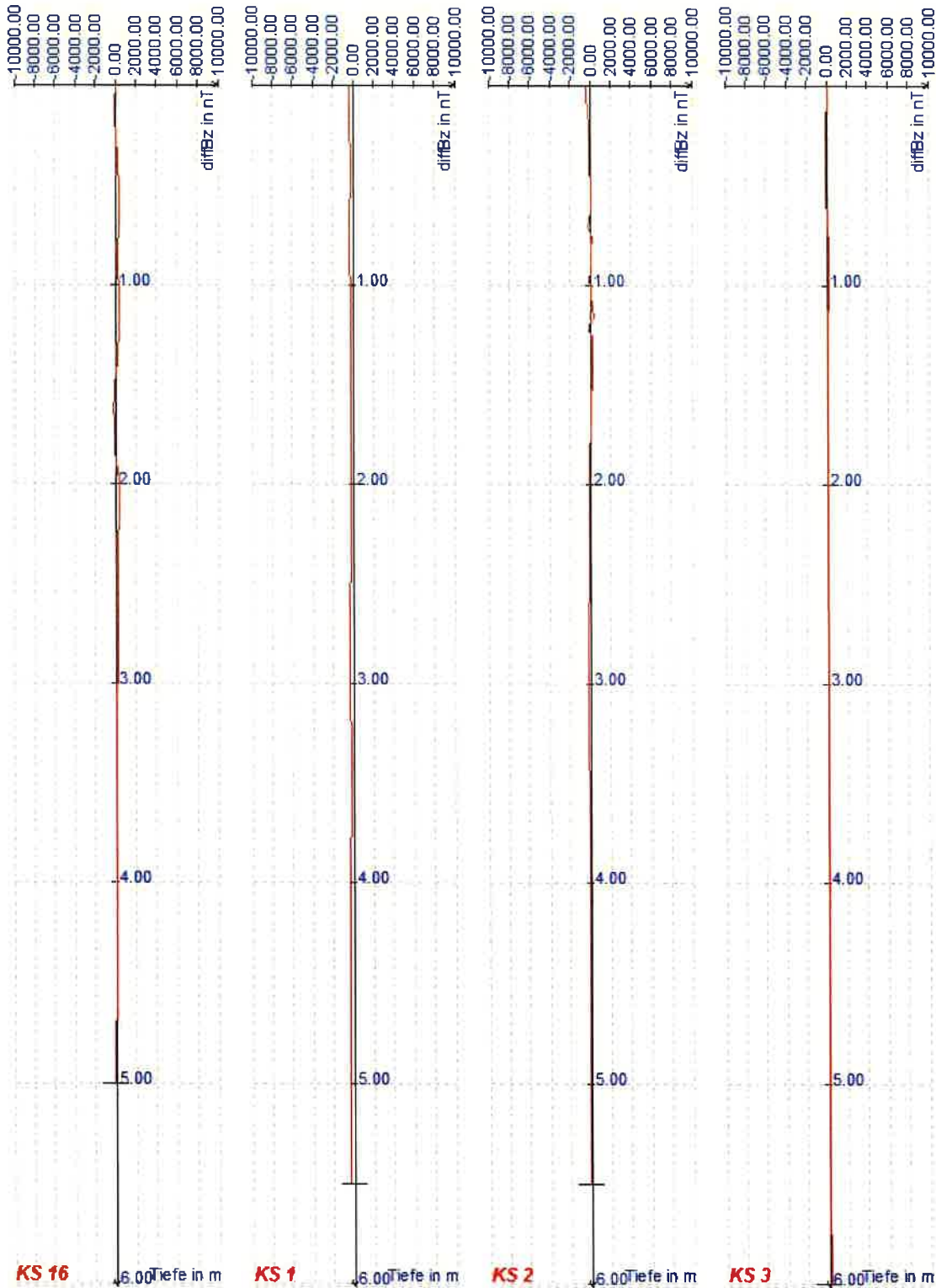
Anlage 5

Kampfmittel - Erkundung

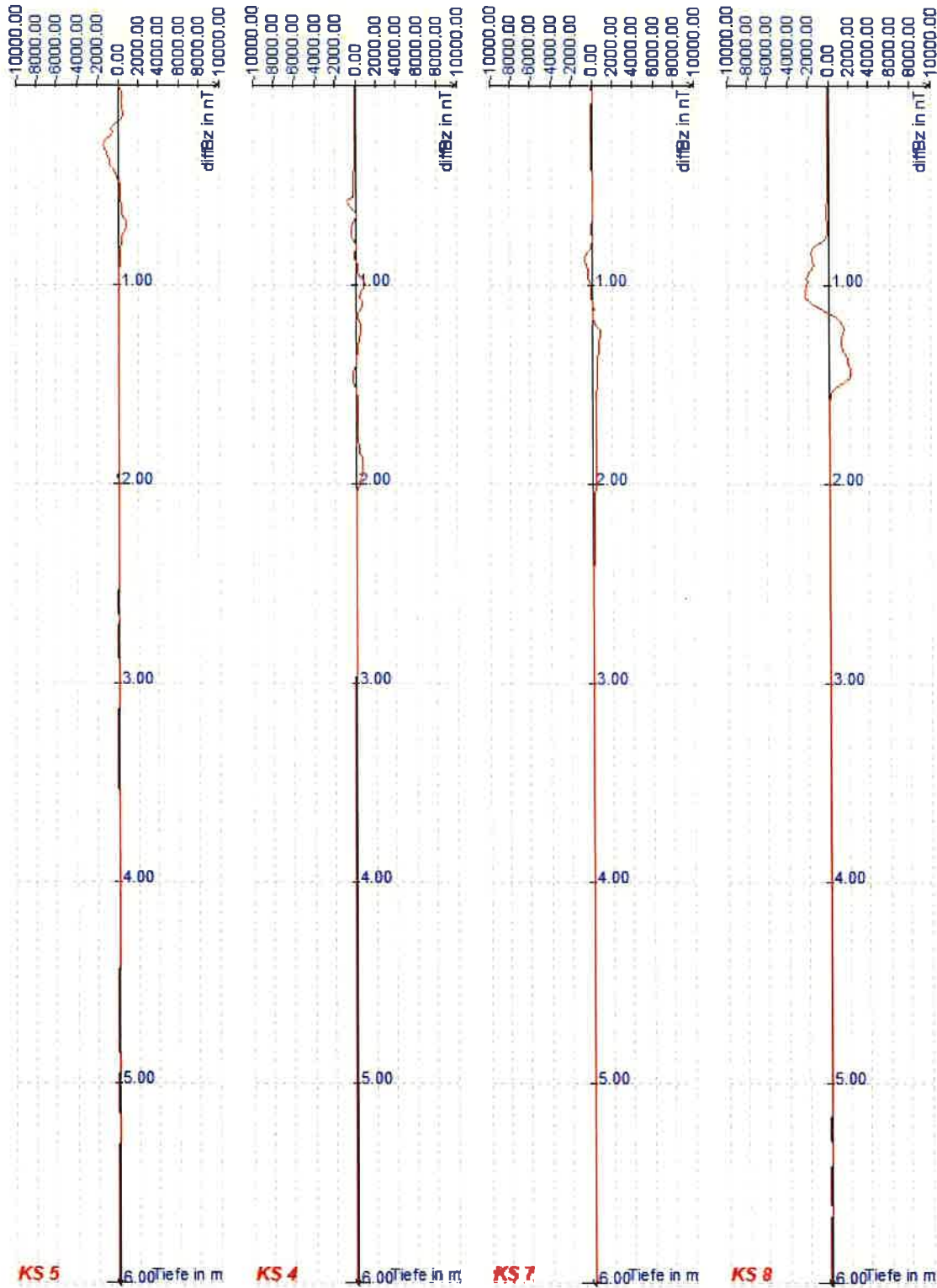
Auftraggeber: RT Consult
Projekt: BVH Czernyring Heidelberg
WST Proj.-Nr.: 2002A5
Bearbeiter: M.Ring
Datum: 27.03.20



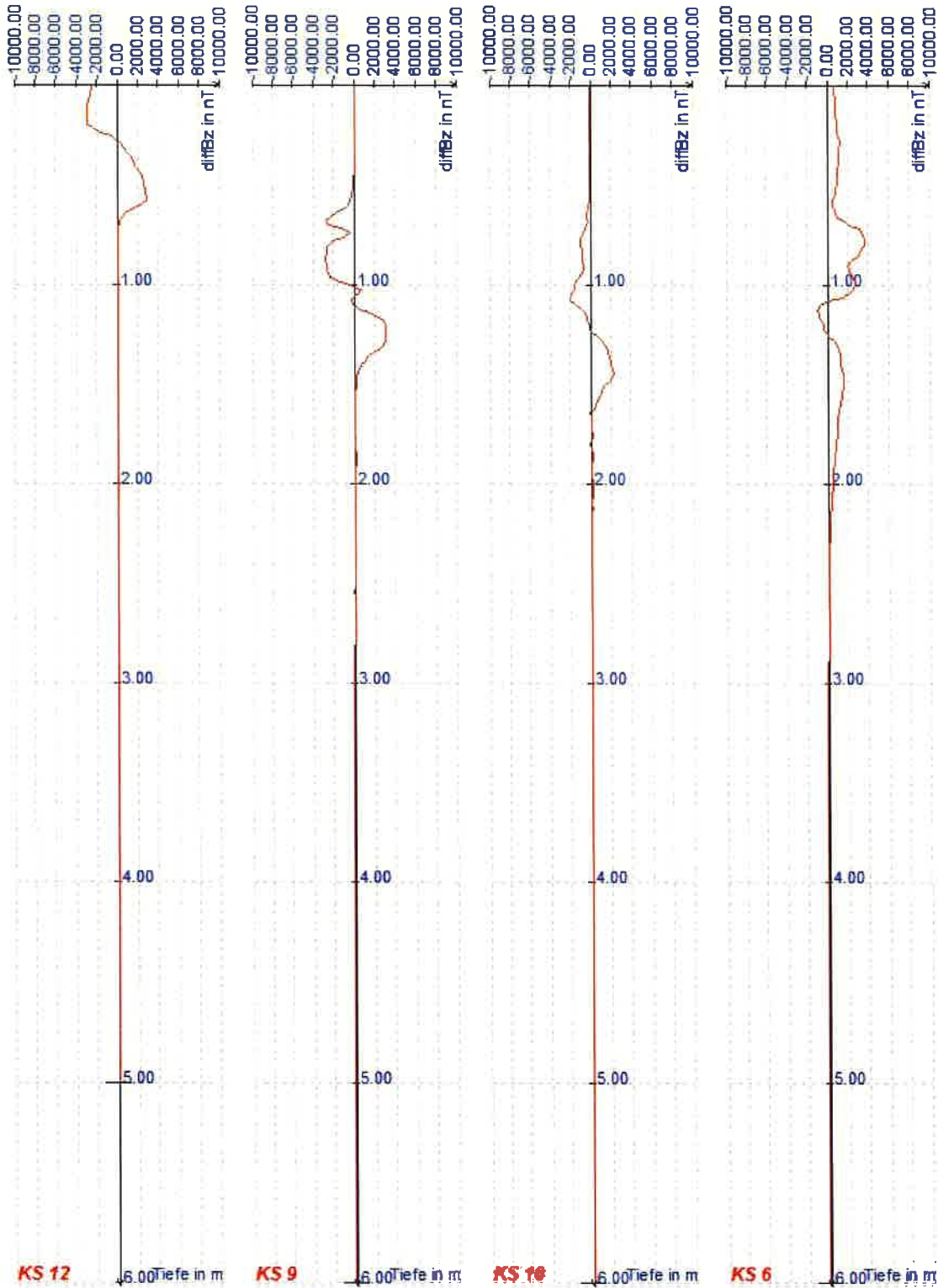
Auftraggeber: RT Consult
Projekt: BVH Czernyring Heidelberg
WST Proj.-Nr.: 2002A5
Bearbeiter: M.Ring
Datum: 27.03.20



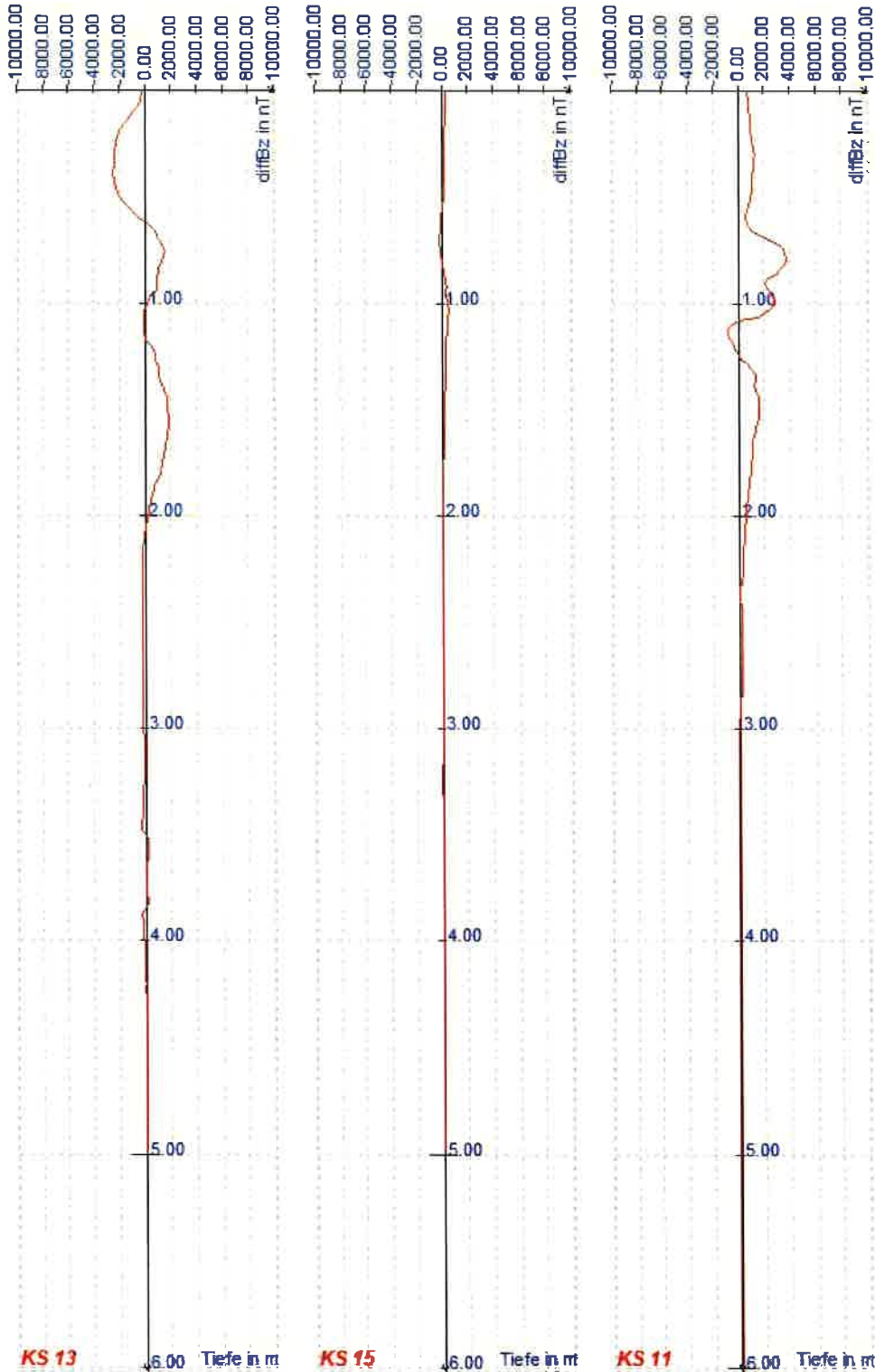
Auftraggeber: RT Consult
Projekt: BVH Czernyring Heidelberg
WST Proj.-Nr.: 2002A5
Bearbeiter: M.Ring
Datum: 27.03.20



Auftraggeber: RT Consult
Projekt: BVH Czernyring Heidelberg
WST Proj.-Nr.: 2002A5
Bearbeiter: M.Ring
Datum: 27.03.20



Auftraggeber: RT Consult
Projekt: BVH Czernyring Heidelberg
WST Proj.-Nr.: 2002A5
Bearbeiter: M.Ring
Datum: 27.03.20



WST-GmbH, Elly-Beinhorn-Str. 6, D-69214 Eppelheim


Kurzbericht Kampfmittelerkundung

Auftraggeber	RT Counsult	Datum	27.03.2020
Projekt:	BVH Czernyring Heidelberg	WST-Proj.-Nr	2002A5
		AG Proj.Nr	

eingesetztes Personal:		
Name		Tel.Nr.
Ring, Marcus (§20 SprengG.)		0157 72076747

Bohrlochsondierung:	Tiefenorientierte Messung mittels Magnetometer Typ Ebinger 120LW			
Sondierpunkt	Bohrtiefe [m]	Messtiefe [m]	Datum	Bemerkungen
KS 4	7,0	6,0	18.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 7	7,0	6,0	18.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 8	7,0	6,0	18.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 9	7,0	6,0	18.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 10	7,0	6,0	18.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 6	7,0	6,0	18.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 11	7,0	6,0	18.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 12	6,0	5,0	11.03.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 15	6,0	5,0	11.03.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 13	6,0	5,0	11.03.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben

Bemerkungen:
Die Freigabe der Bohrstellen gilt nur für das unmittelbare Umfeld der jeweiligen Kampfmittelsondierung (Radius \leq 0,7m). Die Freigabe gilt nicht für Kabel und Leitungen!

Bestätigung der Angaben:
Eppelheim, den 27.03.20
 _____ Marcus Ring

Kurzbericht Kampfmittelerkundung

Auftraggeber	RT Counsult	Datum	27.03.2020
Projekt:	BVH Czernyring Heidelberg	WST-Proj.-Nr	2002A5
		AG Proj.Nr	

eingesetztes Personal:		
Name		Tel.Nr.
Ring, Marcus (§20 SprengG.)		0157 72076747

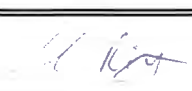
Bohrlochsondierung:		Tiefenorientierte Messung mittels Magnetometer Typ Ebinger 120LW		
Sondierpunkt	Bohrtiefe [m]	Messtiefe [m]	Datum	Bemerkungen
KS 14	6,0	5,0	17.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 17	6,0	5,0	17.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 18	6,0	5,0	17.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 19	6,0	5,0	17.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 16	6,0	5,0	17.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 1	6,0	5,5	17.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 2	6,0	5,5	17.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 3	6,0	6,0	17.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben
KS 5	7,0	6,0	18.02.2020	Keine Hinweise auf im Untergrund verbliebene Kampfmittel; Bohrung freigegeben

Bemerkungen:

Die Freigabe der Bohrstellen gilt nur für das unmittelbare Umfeld der jeweiligen Kampfmittelsondierung (Radius $\leq 0,7m$). Die Freigabe gilt nicht für Kabel und Leitungen!

Bestätigung der Angaben:

Eppelheim, den 27.03.20


Marcus Ring