

Terrasond GmbH & Co. KG
ZN Berlin - Kampfmittelerkundung
Segelfliegerdamm 67
12487 Berlin
Tel. 030 / 63 97 56 13
Fax. 030 / 63 97 56 14

Berlin den Datum

21.05.2008

Arbeitsbericht über durchgeführte Maßnahmen der Kampfmittelerkundung

1. Ausführende Firma: Terrasond GmbH & Co. KG ZN Berlin-Kampfmittelerkundung

2. Auftraggeber: DB Netz AG

Auftragsnummer: 2008 - 0367

3. Ausführungsort/
Gelände: Nord Mainische S-Bahn Frankfurt / Main

4. Ausführungs-
zeitraum: 05.05.2008 bis 20.05.2008

5. Anlaß der
Maßnahmen Baugrunderkundung

vermutete Kampfmittel: Bombardierung des Geländes im 2.WK.
Munition jeglicher Art

6. Art der
Kampfmittelerkundung: Computergestützte Bohrlochsondierung

7. Verwendete Sonde: Kombisonde Ferex 4.032 von Förster

8. Verwendete
Auswertungssoftware: Magneto oder Magneto BM von Sensys

Ausführungsbereiche: BK08/01 bis BK08/10, BK08/12 bis BK08/16 und DPH101 bis DPH104.

Ergebnisse der Kampf-
mittelerkundungsmaßnahmen: Die vorhandenen Anomalien der folgenden Bohrlöcher lassen nicht
auf Kampfmittel schließen, BK08/01 bis BK08/03, BK08/04, -2, BK08/05,
BK08/06-2, BK08/07 bis BK08/10, BK08/12-2, BK08/13, BK08/14-2,
BK08/15, BK08/16, DPH101 bis DPH104, die Bohrungen werden
freigegeben.
Die Bohrungen BK08/04-1, BK08/06-1, BK08/12-1 und BK08/14-1 werden
aufgrund starker Anomalien nicht freigegeben.

Freigabe für die Flächen /
Punkte

Bemerkungen/Hinweise
für den Auftraggeber: Da verschiedene nicht Feromagnetische Leitungen wie zb. Kupfer,
Aluminium, Plastik, Glasfaserkabel u.s.w. nicht von der Sonde erfasst
werden können, ist eine Freigabe dafür nicht möglich.
Wir empfehlen in jedem Fall eine Suchschachtung.

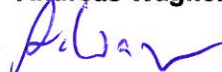
Die Maßnahmen der Kampfmittelerkundung wurden nach unseren Richtlinien (DIN EN ISO 17025)
durchgeführt.

Feuerwerker auf der Räumstelle
Andreas Wagner



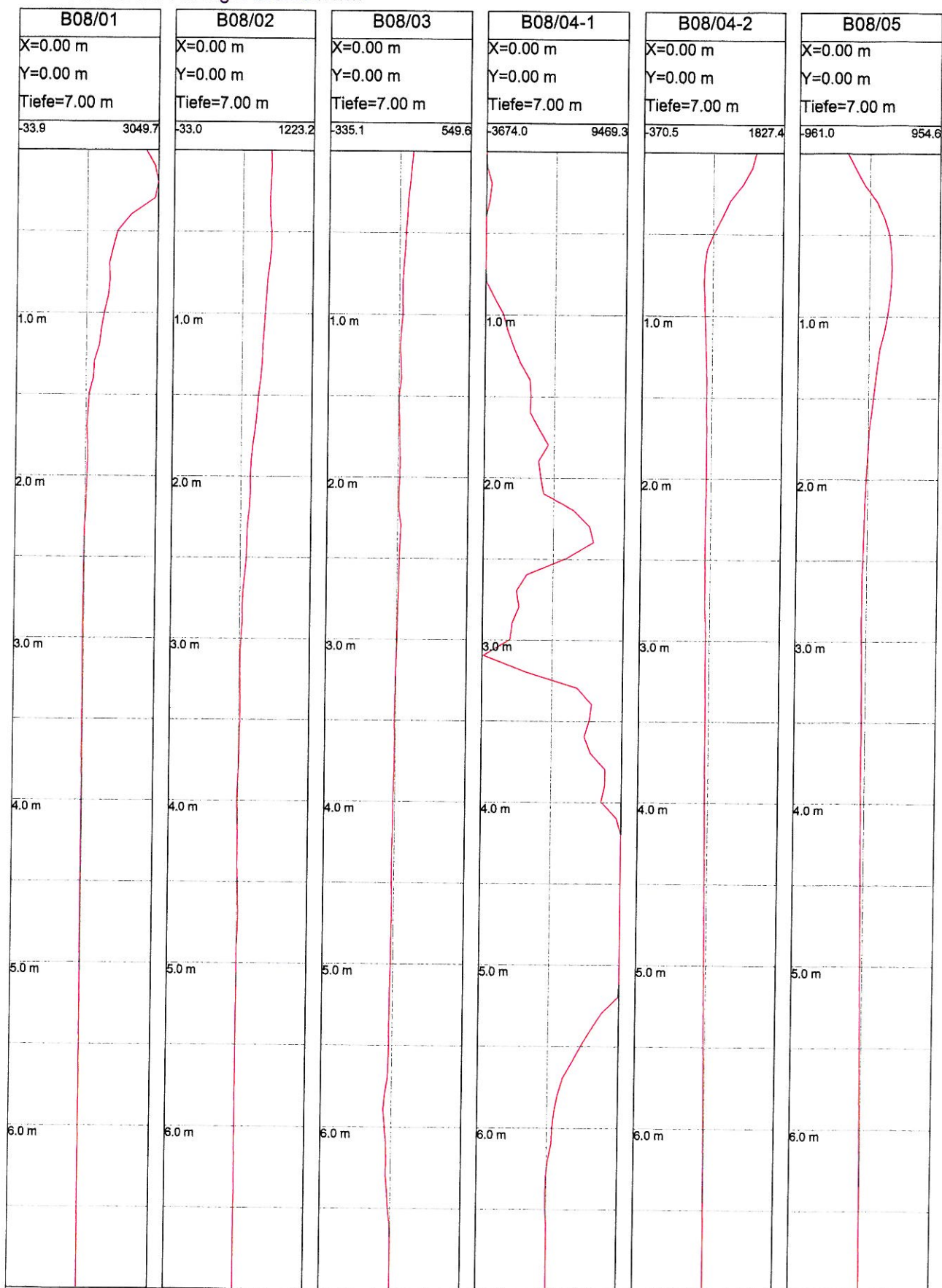
Anlagen Bohrlochdiagramm

Verantwortlicher Feuerwerker
Andreas Wagner



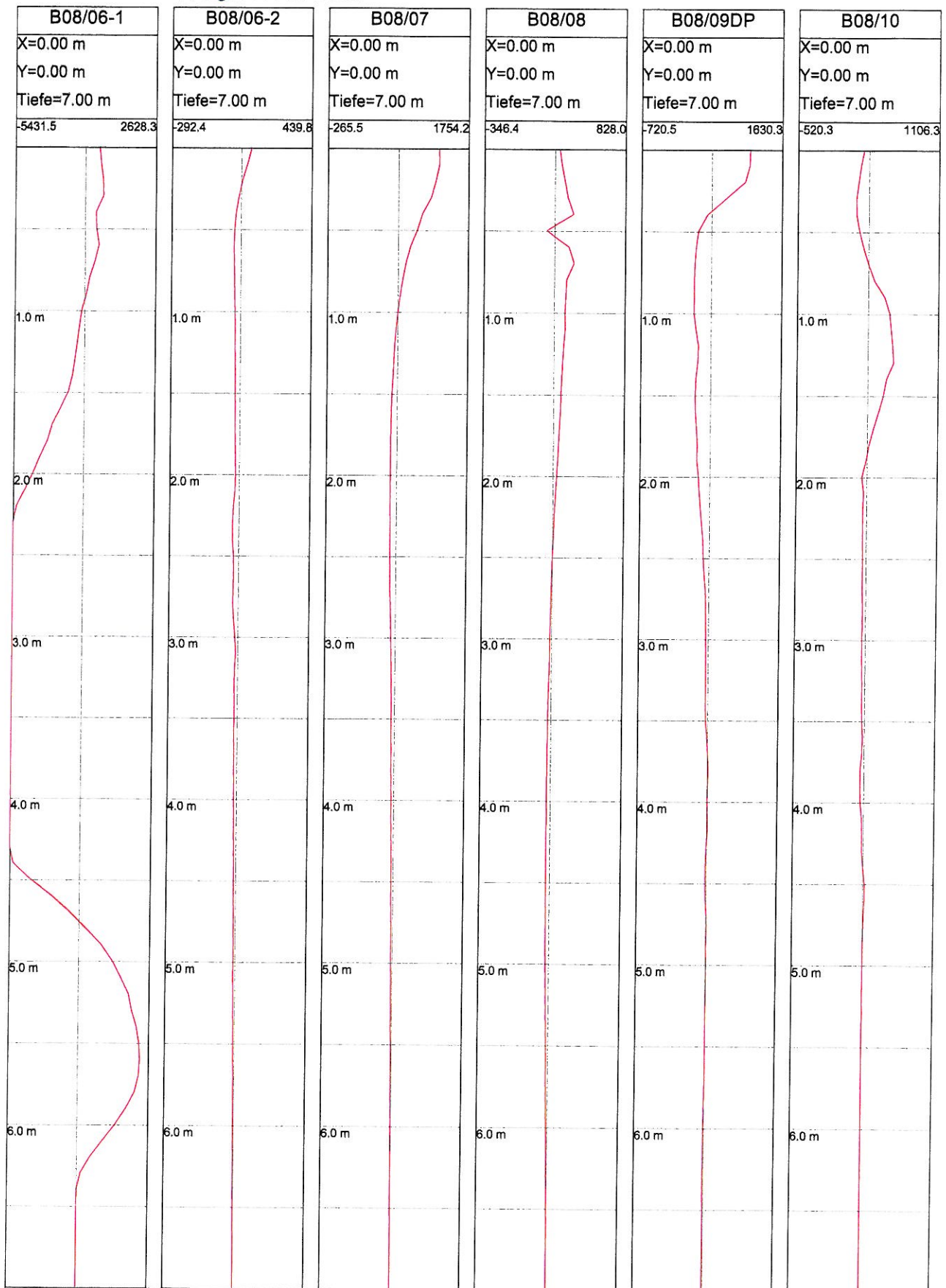
TERRASOND GmbH & Co. KG
ZWEIGSTELLE BERLIN
Kampfmittelerkundung
TEL. 030/63 97 56 13 · FAX 030/63 97 56 14
12487 BERLIN · SEGELFLIEGERDAMM 67

Messbereich der Anzeige: 3000.0 nT/m



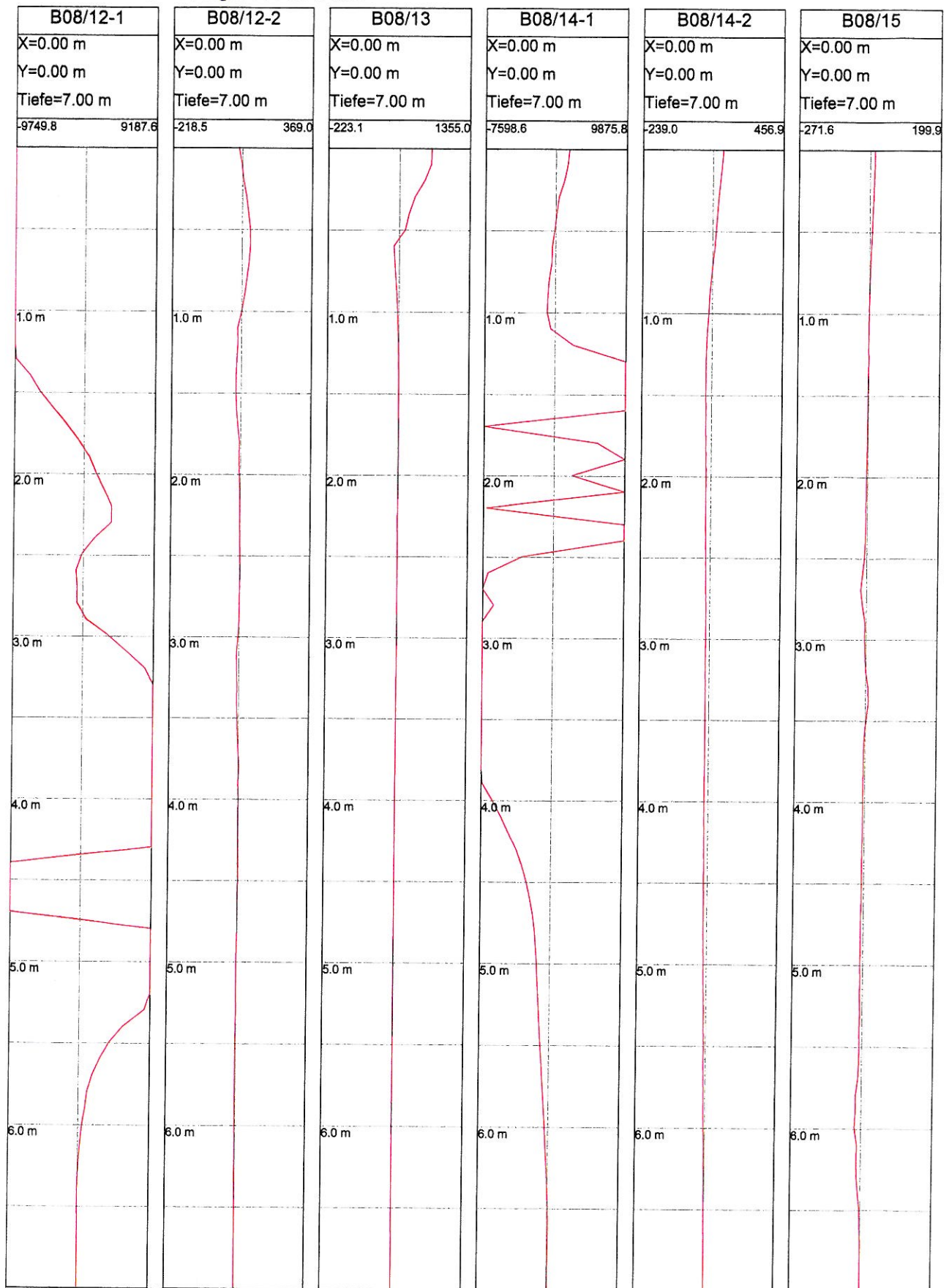
Spurdarstellung - Seite 1

Messbereich der Anzeige: 3000.0 nT/m



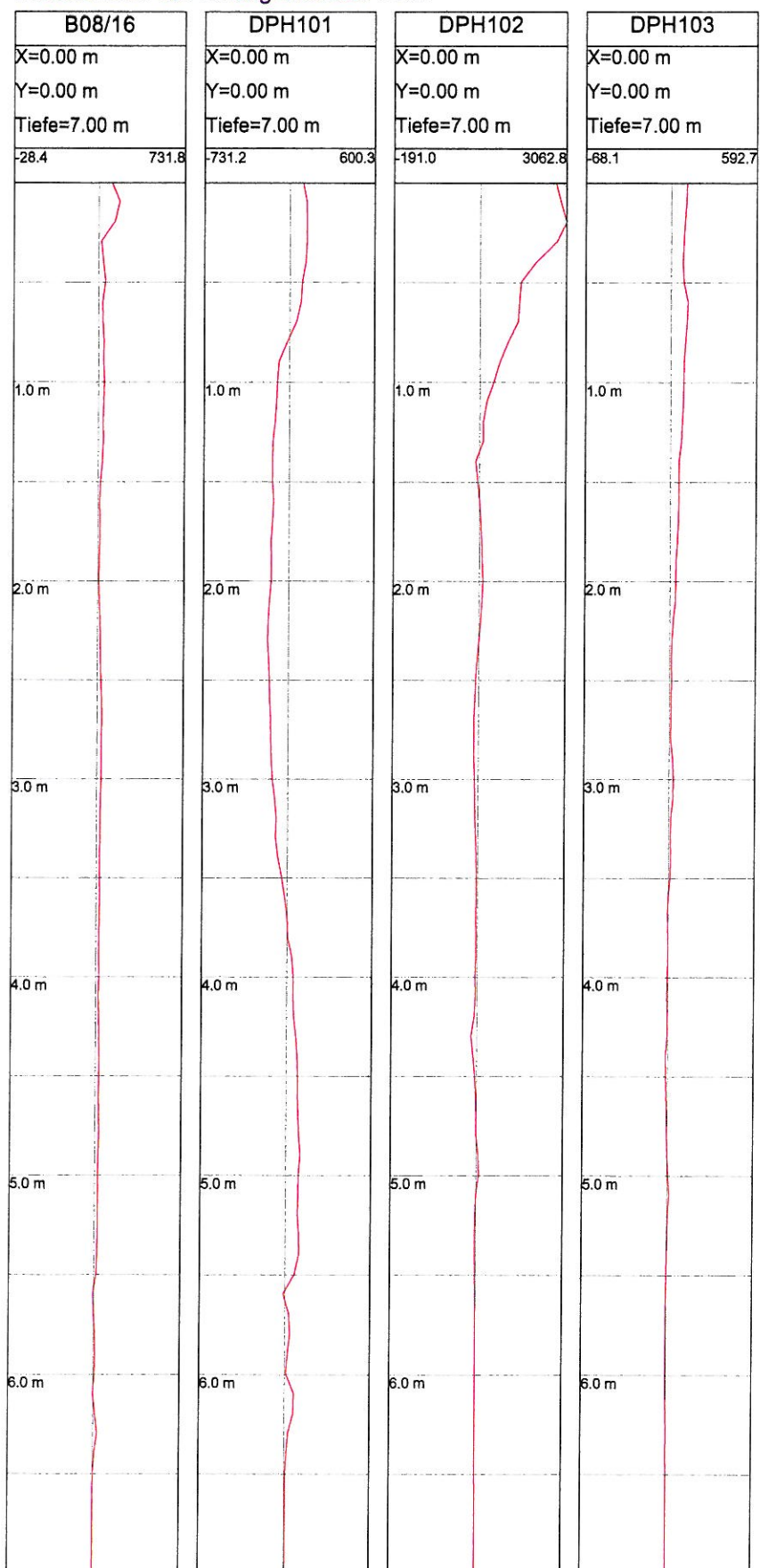
Spurdarstellung - Seite 2

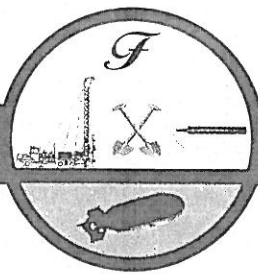
Messbereich der Anzeige: 3000.0 nT/m



Spurdarstellung - Seite 3

Messbereich der Anzeige: 3000.0 nT/m





KampfMittelSuche
Hutneck 22
78713 Schramberg
Vera Leß

Telefon 09123 963317
Telefax 09123 963318
Handy 0172 1071169

Arbeitsgemeinschaft NM-S-Bahn
Auf dem Schützeichel 1
53577 Neustadt Wied
z. Hd. Herrn Weber

18.06.2008

Oberflächensondierungen Tiefensondierungen Luftbilddauswertungen Beratung in der Kampfmittelsuche

ABSCHLUßBERICHT

Betr.: NM-S-Bahn in Frankfurt
Hier : Kampfmittelsondierung an 121 Aufschlußpunkten

Sehr geehrter Herr Weber,

in der Zeit vom 17.06.2008 bis zum 18.06.2008 wurden auf der

S-Bahn Neubaustrecke

Frankfurt – Hanau

121 Überprüfungen auf Kampfmittel durchgeführt.

Die in der Anlage mit **JA** gekennzeichneten Überprüfungspunkte sind Kampfmittelfrei und für weitere Arbeiten freigegeben.

Mit freundlichen Grüßen

Vera Leß

Bezeichnung	Lampmittel freigab	Bahn-km	Tiefe unter GOF		
			BK	DPH	CPT
BK 08/39	✓	8,700	6	6	
CPT 08/17	✓	8,800			6
BK 08/40	✓	8,900	6	6	
BK 08/41	✓	8,990	10	10	
CPT 08/18	✓	9,100			
BK 08/42	✓	9,200	6	6	
CPT 08/19	✓	9,300			
BK 08/43	✓	9,400	6	6	
CPT 08/20	✓	9,500			
BK 08/44	✓	9,700	6	6	
BK 08/45	✓	9,900	6	6	
CPT 08/22 zu dph 45 a	✓	10,000		6	

x Freigabe erteilt

KAMISU
Hutneck 22
78713 Schramberg
☎ 091 23 - 96331