

Abbruch, kein Bohrfortschritt  
KRB 44

TEFE	BODENART
0.05	Auffüllung (Asphalt)
0.30	Auffüllung (Stein, sandig) kalkfrei, schwach feucht, [CE] PKW-Geruch, dunkelgrau
1.40	Auffüllung (Sand, schwach kiesig) feucht, [SW] beige
1.60	Auffüllung (Sand, schwach kiesig) feucht, [SW] beige
2.50	Sand, sehr schwach schluffig, schwach feucht, SE, hellbraun
3.50	Kies, stark sandig, schwach schluffig, schwach feucht, SU, grau-beige
3.70	Kies, schwach schluffig, stark sandig, feucht bis nass, GU, grau
4.00	Fein- bis Mittel sand, schwach schluffig, feucht bis nass, SE, SU, grau

Abbruch, kein Sondierfortschritt  
ob 3,60 m Schlagzahl > 100

TEFE	BODENART
0.30	Auffüllung (Sand, sehr schwach kiesig, schwach schluffig, humos)
1.20	Auffüllung (Sand, schwach schluffig, kalkfrei, schwach feucht, SE, hellbraun)
2.10	Schluff, stark sandig, schwach tonig, klobig, schwach feucht
2.50	Sand, sehr schwach schluffig, kalkfrei, schwach feucht, SE, hellbraun
3.30	Schluff, stark sandig, schwach tonig, klobig, schwach feucht
4.00	Sand, stark kiesig, kalkfrei, schwach feucht, SE, hellbraun-hellgrau

Abbruch, kein Bohrfortschritt

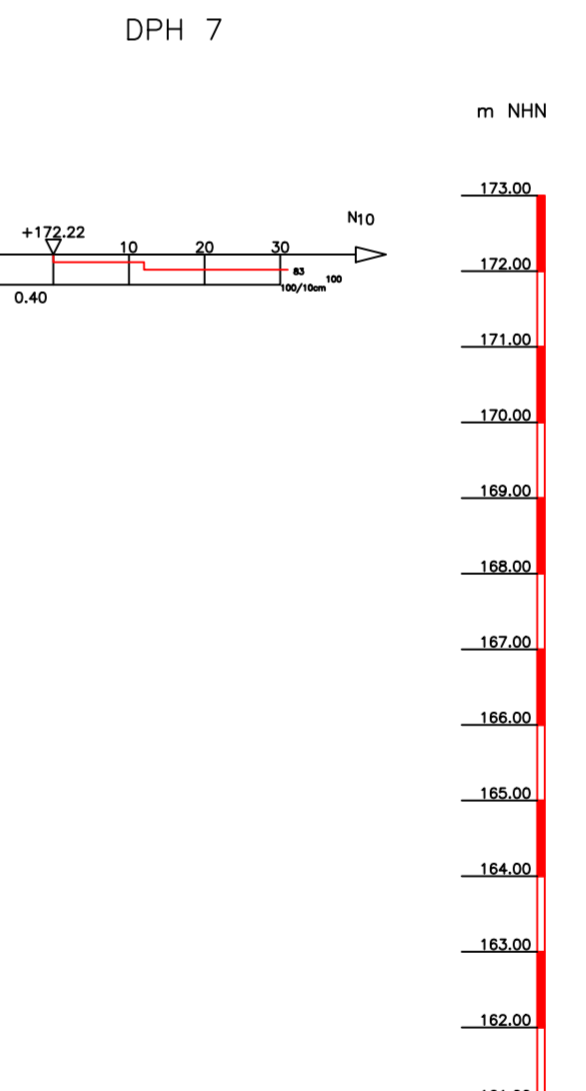
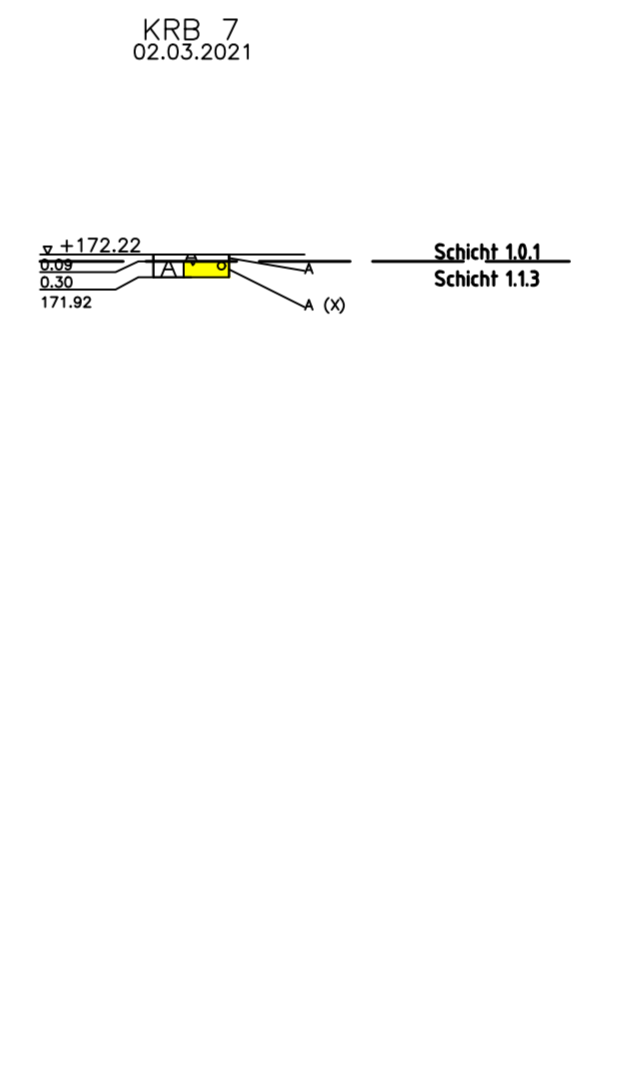
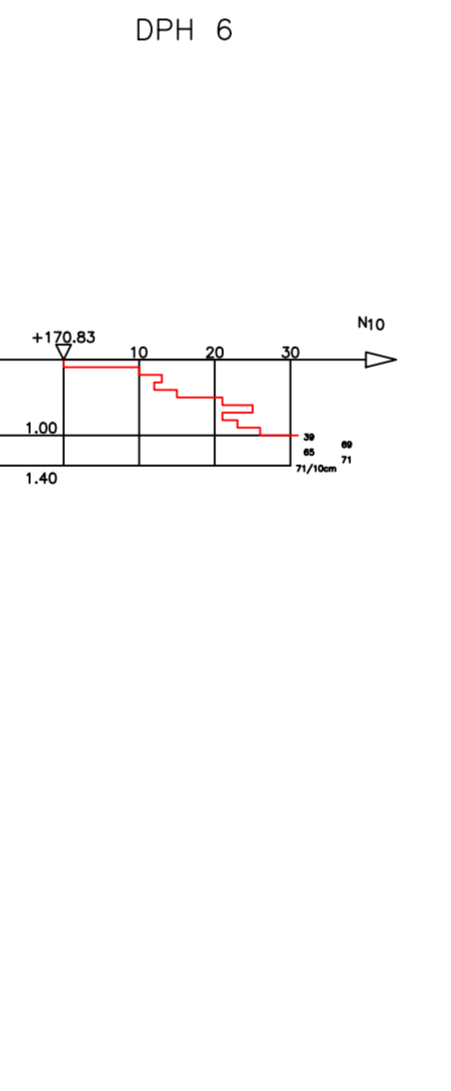
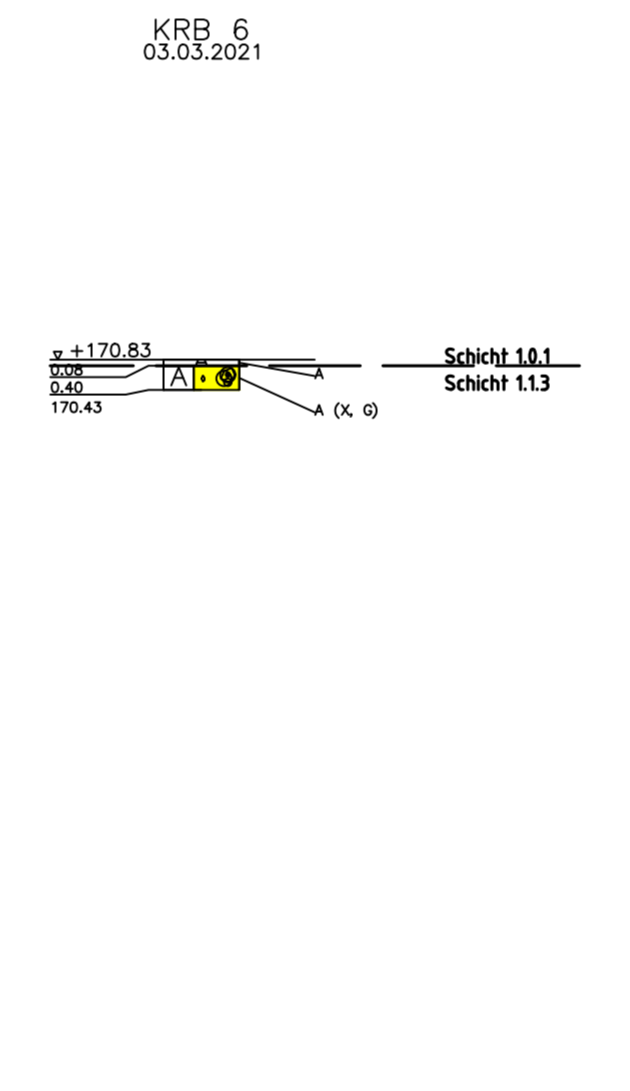
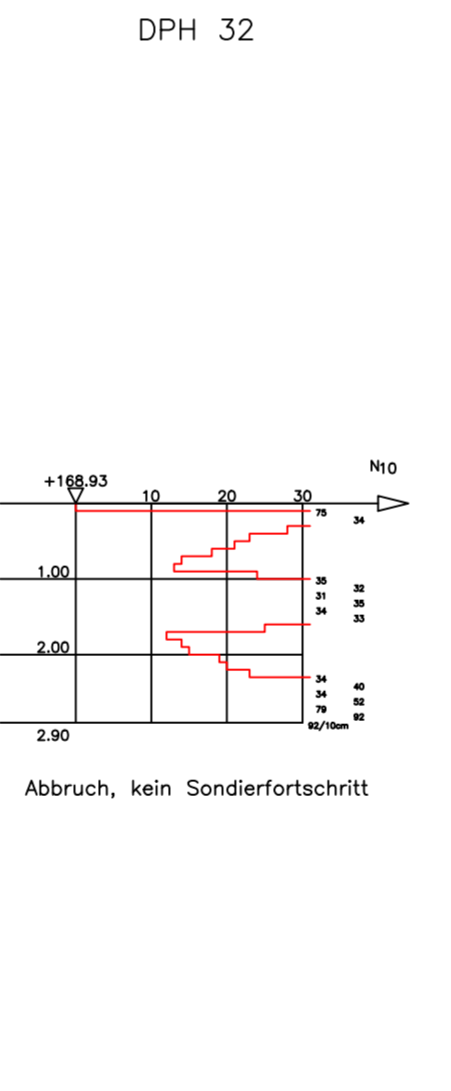
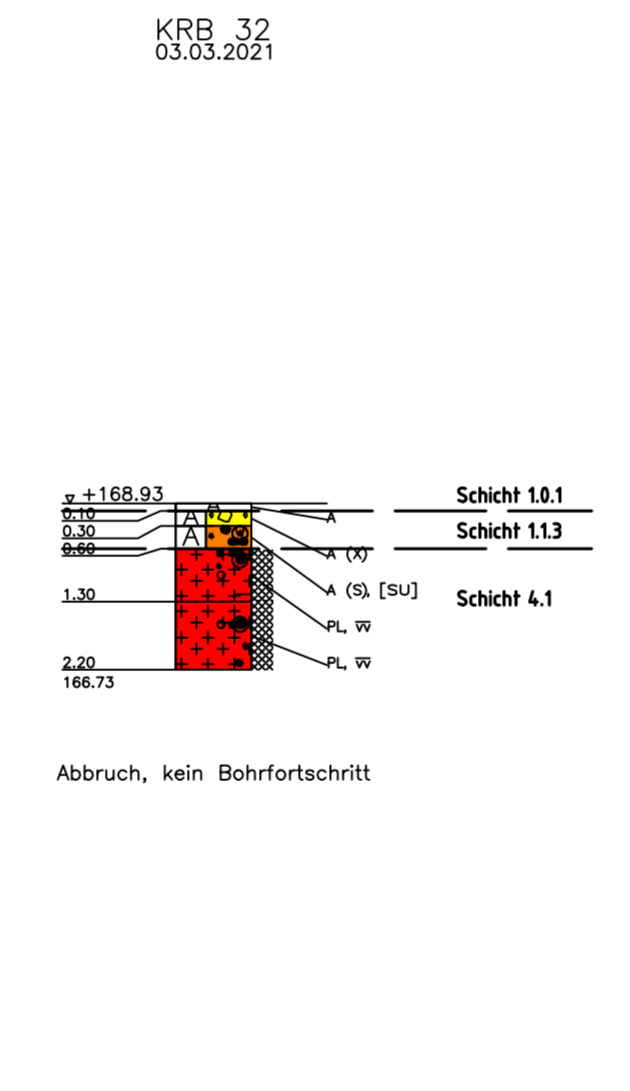
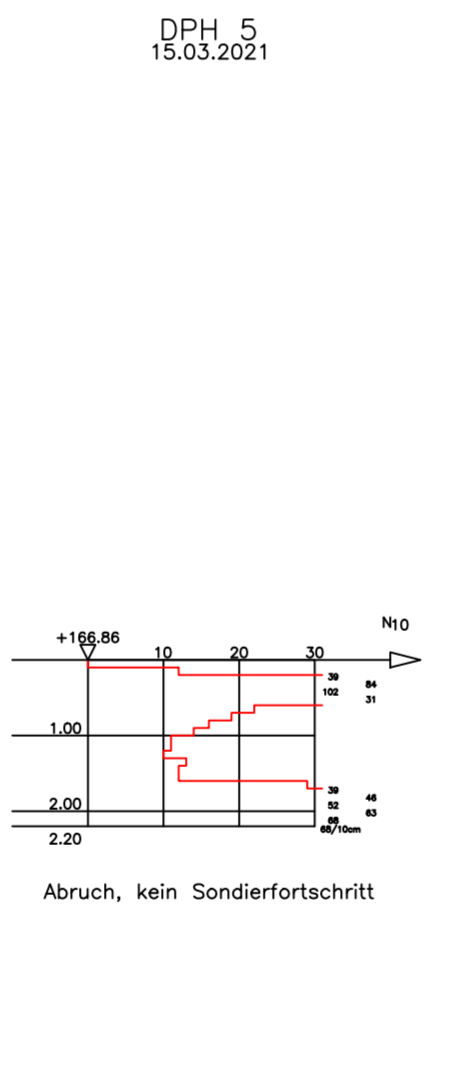
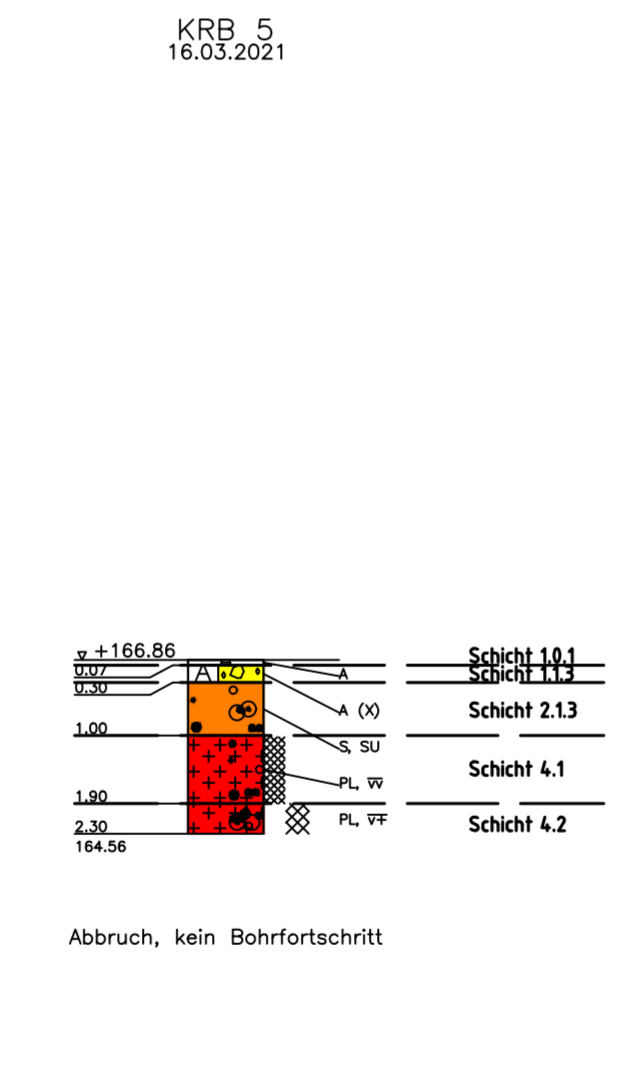
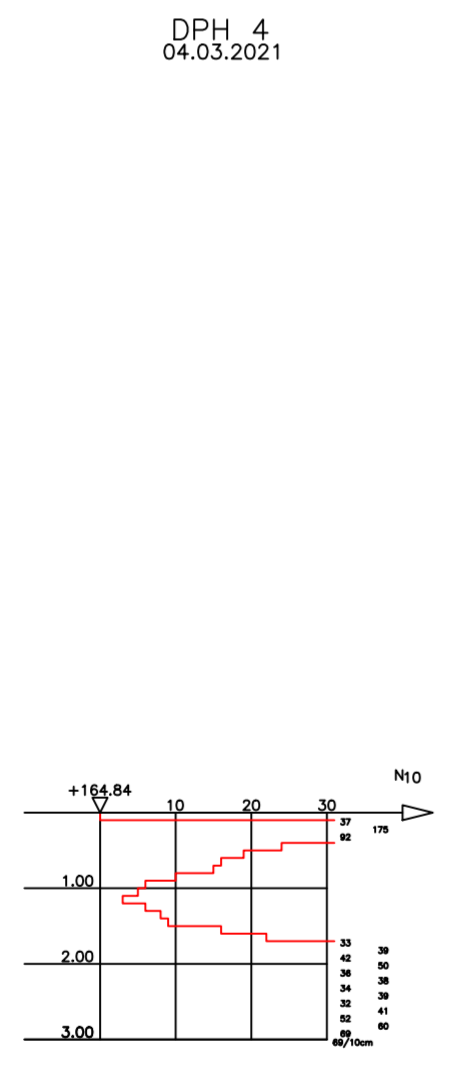
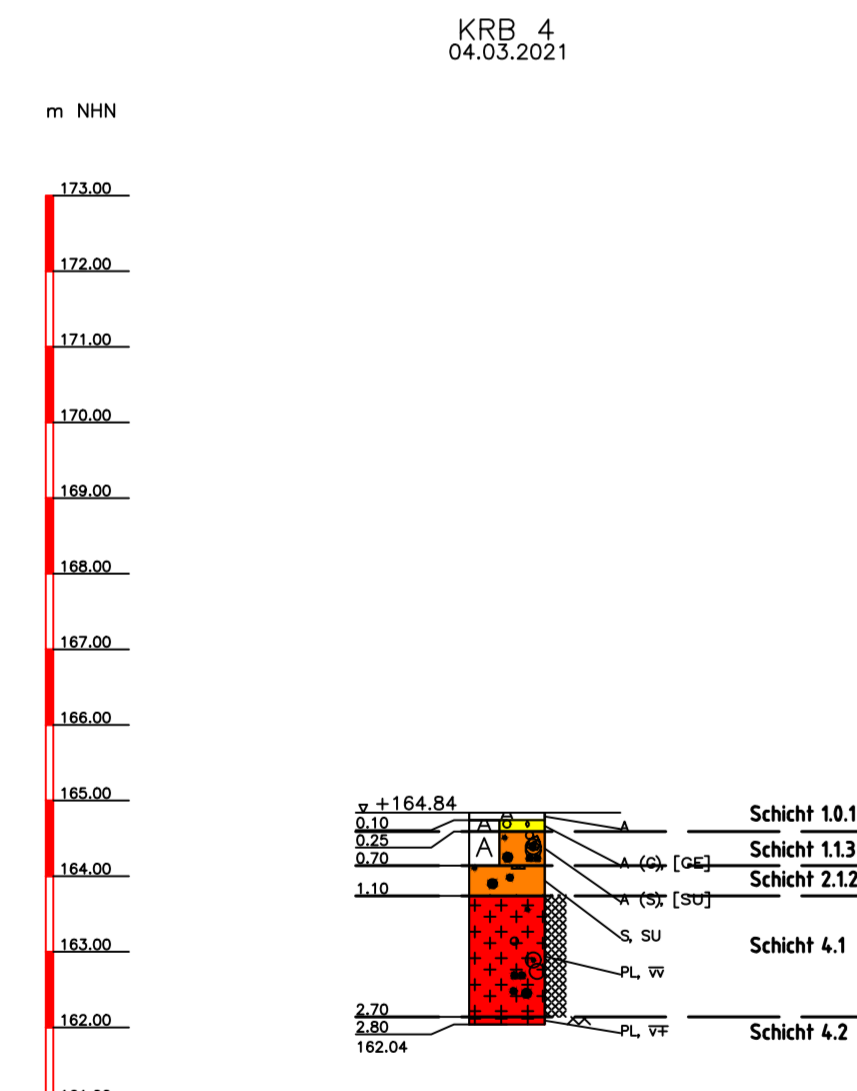
TEFE	BODENART
0.30	Auffüllung (Mutterboden, Sand, schwach schluffig, schwach kiesig)
1.20	Auffüllung (Sand, schwach schluffig, schwach feucht, SE, hellbraun)
2.20	Plutonite, Feinsand, sandig, stark kiesig, schwach schluffig, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
4.10	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, tonig, schwach feucht bis feucht, [CE] bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, braun
4.20	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, tonig, schwach feucht bis feucht, [CE] bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, braun

Abbruch, kein Bohrfortschritt

TEFE	BODENART
0.07	Auffüllung (Asphalt), PKW-Geruch
0.35	Auffüllung (Stein, sandig) schwach feucht, [CE] Breisl, Schotter, PKW-Geruch, dunkelgrau
2.30	Auffüllung (Sand, stark kiesig, Ziegelreste), schwach feucht, [SW] braun
4.10	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, tonig, schwach feucht bis feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, braun
4.20	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, tonig, schwach feucht bis feucht, [CE] bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, braun

Abbruch, kein Sondierfortschritt

TEFE	BODENART
0.30	Auffüllung (Mutterboden, Sand, schwach schluffig), schwach feucht, [CE] braun
1.00	Sand, sehr schwach schluffig, SE, braun
2.00	Sand, schwach schluffig, schwach feucht, SU, hellbraun
3.20	Sand, schwach feucht, SE, hellbraun-beige
4.00	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, braun-hellbraun
4.60	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, braun-hellbraun



Abbruch, kein Bohrfortschritt

TEFE	BODENART
0.10	Auffüllung (Asphalt)
0.25	Auffüllung (Stein, sandig) kalkfrei, schwach feucht, [CE] PKW-Geruch, dunkelgrau
0.70	Auffüllung (Sand, schwach schluffig, kalkfrei, schwach feucht, SU) braun
1.90	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
2.70	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, stark schluffig, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
2.80	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, stark schluffig, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

Abbruch, kein Sondierfortschritt

TEFE	BODENART
0.07	Auffüllung (Asphalt)
0.30	Auffüllung (Stein), kalkfrei, trocken, PKW-Geruch, dunkelgrau
1.00	Sand, kiesig, schwach schluffig, kalkfrei, schwach feucht, SU, braun
1.90	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
2.30	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, schwach feucht, [CE] bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, braun

Abbruch, kein Bohrfortschritt

TEFE	BODENART
0.10	Auffüllung (Asphalt), Teergeruch, dunkelgrau
0.30	Auffüllung (Stein), schwach feucht, Granit, Teergeruch, dunkelgrau
0.60	Auffüllung (Sand, schwach schluffig, bis kiesig, schwach feucht)
1.30	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, tonig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
2.20	Plutonite, Feinsand, sandig, stark sandig, schwach schluffig, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

Abbruch, kein Sondierfortschritt

TEFE	BODENART
0.08	Auffüllung (Asphalt), dunkelgrau
0.40	Auffüllung (Stein, Kies), schwach feucht, Basaltischer, Granit, Teergeruch, dunkelgrau

Abbruch, kein Sondierfortschritt

TEFE	BODENART
0.09	Auffüllung (Asphalt), dunkelgrau
0.30	Auffüllung (Stein, Kiesig), schwach feucht, Teergeruch, dunkelgrau

### Lagestatus 100

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**HEAG MOBILO** HEAG mobilo GmbH  
Straßenbahnnetz  
Klappacher Straße 172  
64285 Darmstadt

Wissenschaftsstadt  
Darmstadt  
der Magistrat  
Mobilitätsamt

Schüler-Plan		Datum	Name
bearb.	04/2021	Wiesler	
gez.	04/2021	Lampe	
geprüft	04/2021	Josenhans	

DB Engineering & Consulting GmbH  
Region Deutschland Mitte  
Secretariat 3  
60528 Frankfurt am Main

Raum für Registratur/Ordnung

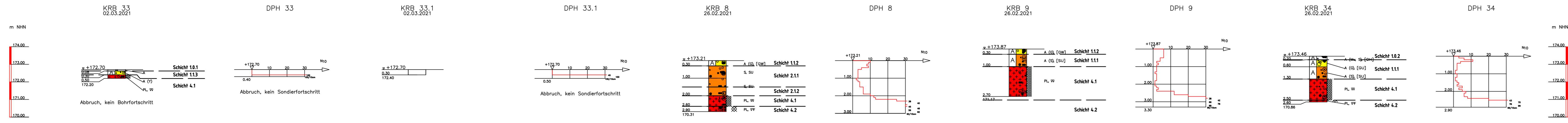
### Referenzbohrung

Ortslage :  
Straße :  
Haltestelle :

Projekt-Nr.: P-F001064  
Unterlagen-Nr.: 3B11  
Maßstab: H: 1 : 100/L: ohne

**LHV-IV-ÖV**  
ÖPNV + IV Erschließung Ludwigshöviertel

HEAG mobilo GmbH Leiterin Abteilung Straßenbahnnetz	HEAG mobilo GmbH Leiter Sachgebiet Planung und Projektierung
i.V. (Dipl.-Ing. Astrid Tscham)	i.A. (Dipl.-Ing. Markus Klein)
Darmstadt, den	Darmstadt, den
Stadtdarmstadt, Mobilitätsamt Amtsleitung	Stadtdarmstadt, ...
i.V. (Dipl.-Ing. Katharina Metzker)	i.V. ( )
Darmstadt, den	Darmstadt, den



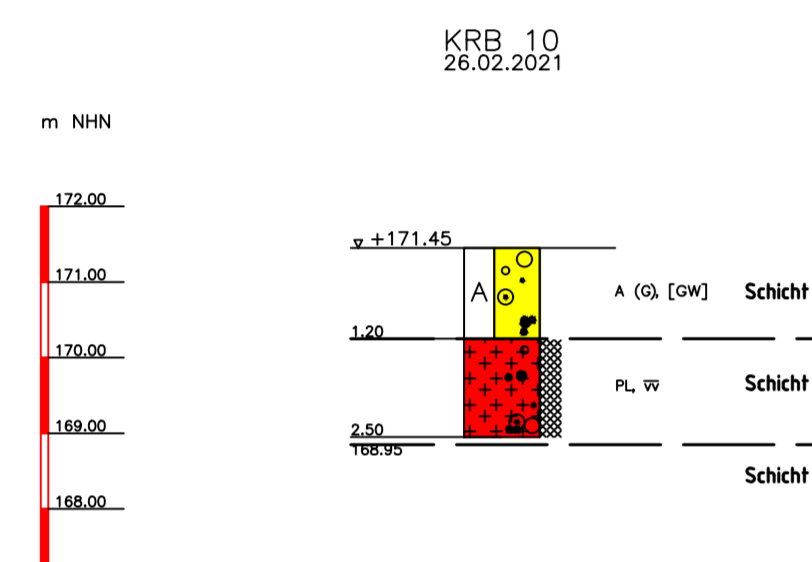
KRB 33	
TEFE	BODENART
0.08	Auffüllung (Asphalt) dunkelgrau
0.30	Auffüllung (Böcke) schwach feucht, Kopfsteinpflaster, Basalt, Sandsteingrau
0.50	Plutonika, Fezersetzt sandig stark klebrig schwach schluffig vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, dunkelgrau-brun

KRB 33.1	
TEFE	BODENART
0.30	

KRB 8	
TEFE	BODENART
0.30	Auffüllung (Kies, stark sandig, sehr schwach schluffig) [GW] Basaltbrocken, hellbraun
1.00	Sand, klebrig bis stark klebrig sehr schwach schluffig bis schwach schluffig [SU]
2.00	Plutonika, Fezersetzt sandig stark klebrig schwach schluffig, SLI hellbraun
2.60	Plutonika, Fezersetzt sandig klebrig schwach schluffig vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
2.90	Plutonika, Fezersetzt sandig klebrig schwach schluffig [GSS] bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

KRB 9	
TEFE	BODENART
0.30	Auffüllung (Kies, stark sandig, sehr schwach schluffig) [GW] Asphaltbrocken, Teergeruch, hellbraun, dunkelgrau
1.00	Auffüllung (Sand, stark klebrig, sehr schwach schluffig bis schwach schluffig) schwach feucht, [SU] hellbraun
2.70	Plutonika, Fezersetzt sandig stark klebrig schwach schluffig schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

KRB 34	
TEFE	BODENART
0.20	Auffüllung (Mutterboden, Sand, schluffig, Wurzel) [CH] braun
0.60	Auffüllung (Kies, stark sandig, schwach schluffig, Granodiorit) [GU] braun
1.30	Auffüllung (Sand, stark klebrig, schwach schluffig) [SU] Organik, Sandsteingrau
2.50	Plutonika, Fezersetzt sandig stark klebrig schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
2.80	Plutonika, Fezersetzt sandig stark klebrig schwach feucht, [GSS] bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

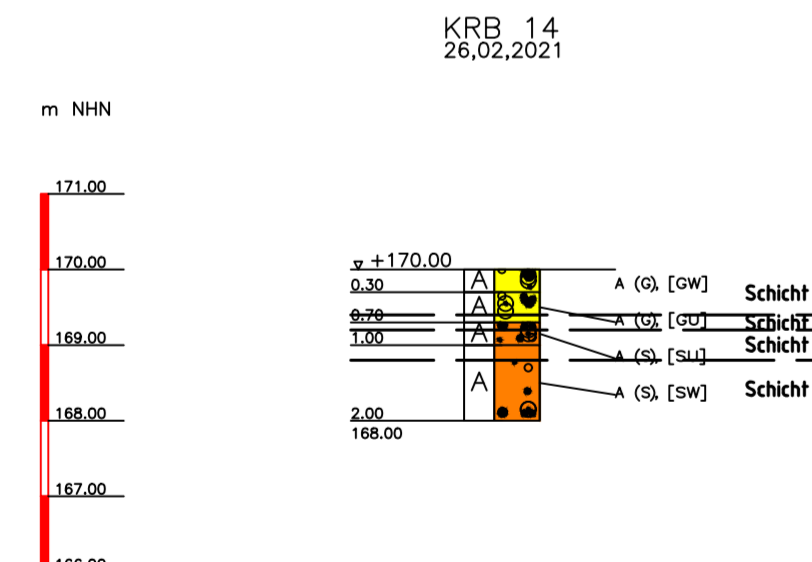


KRB 10	
TEFE	BODENART
1.20	Auffüllung (Kies, stark sandig, sehr schwach schluffig) [GW] Ziegel, Granit, Basalt, braun
2.50	Plutonika, Fezersetzt klebrig stark sandig schwach schluffig vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, braun-hellbraun

KRB 11	
TEFE	BODENART
1.30	Auffüllung (Sand, stark klebrig, schwach schluffig) Ziegelreste, [SU] braun
1.60	Plutonika, Fezersetzt sandig klebrig bis stark klebrig, sehr schwach schluffig schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
2.00	Plutonika, Fezersetzt sandig klebrig bis stark klebrig, sehr schwach schluffig schwach feucht, [GSS] bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

KRB 12	
TEFE	BODENART
0.40	Auffüllung (Kies, stark sandig, sehr schwach schluffig) [GW] Ziegel, Betonbruch, hellgrau-hellbraun
1.00	Auffüllung (Sand, stark klebrig, sehr schwach schluffig) schwach feucht, [SU] hellbraun
2.20	Plutonika, Fezersetzt sandig stark sandig sehr schwach schluffig vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit

KRB 13	
TEFE	BODENART
0.20	Auffüllung (Kies, sandig, sehr schwach schluffig) [GW] Granit, Ziegel, hellgrau
0.60	Auffüllung (Kies, stark sandig, schwach schluffig) [GU] Granit, Ziegel, hellbraun
1.80	Auffüllung (Sand, schwach klebrig, schwach schluffig) [SU] hellbraun
2.10	Plutonika, Fezersetzt sandig stark klebrig sehr schwach schluffig vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun



KRB 14	
TEFE	BODENART
0.30	Auffüllung (Kies, stark sandig, sehr schwach schluffig) [GW] Ziegel, Granit, Sandsteingrau
0.70	Auffüllung (Kies, stark sandig, schwach schluffig) [GU] hellbraun
1.00	Auffüllung (Sand, schwach klebrig, schwach schluffig) [SU] hellbraun
2.00	Plutonika, Fezersetzt klebrig sehr schwach schluffig Schiefereste

KRB 14.1	
TEFE	BODENART
0.30	

KRB 14.2	
TEFE	BODENART
0.30	

BK 1	
TEFE	BODENART
0.80	Auffüllung (Sand, schwach klebrig, schwach schluffig) schwach feucht, [SU] Oberboden, Wurzel, unvollständiger Geruch, mittelbraun
1.80	Sand, sehr schwach klebrig, schwach schluffig schwach feucht, SLI unvollständiger Geruch, mittelbraun
2.50	Plutonika, Fezersetzt zersetzt schwach feucht, Granodiorit, unvollständiger Geruch, braun
3.90	Plutonika, Fezersetzt schwach feucht, [GSS] bis stark verwittert, Granodiorit, unvollständiger Geruch, braun
8.00	Plutonika, schwach feucht, Flisch bis schwach verwittert, Granodiorit, unvollständiger Geruch, braun

KRB 37	
TEFE	BODENART
0.10	Auffüllung (Betonpflaster), stark schluffig, hellgrau
0.20	Auffüllung (Kies, sandig, schwach feucht) [GW] Basalt, dunkelgrau
1.20	Auffüllung (Sand, schwach schluffig, schwach klebrig) [SU] hellbraun
2.10	Plutonika, Fezersetzt sandig klebrig sehr schwach schluffig schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

Lagestatus 100			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**HEAG mobilo GmbH**  
Straßenbahnnetz  
Klappacher Straße 172  
64285 Darmstadt

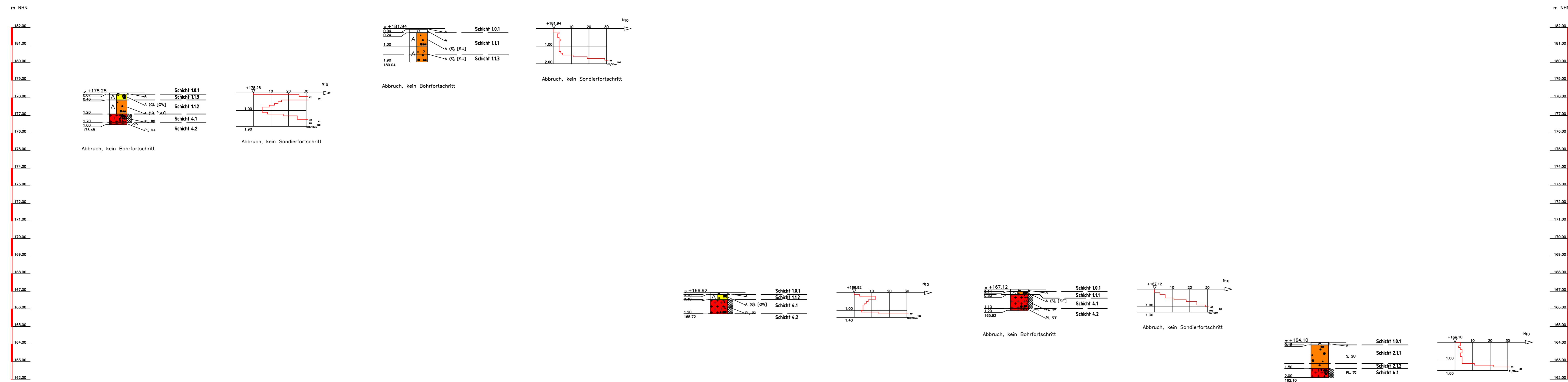
**Wissenschaftsstadt Darmstadt der Magistrat Mobilitätsamt**

Schüler-Plan		Datum	Name
bearb.	04/2021	Wiesler	
gez.	04/2021	Lampe	
geprüft	04/2021	Josenhans	

Referenzbohrung	
Ortslage : Straße : Haltestelle :	Bezeichnung der Unterlage: Bohr- und Sondierprofile
Projekt-Nr.: P-F001064	Unterlagen-Nr.: 3B12
Maßstab: H: 1 : 100/L: ohne	

LHV-IV-ÖV	
ÖPNV + IV Erschließung Ludwigshöhe 2021.dwg / B12	
HEAG mobilo GmbH Leiterin Abteilung Straßenbahnnetz	HEAG mobilo GmbH Leiter Sachgebiet Planung und Projektierung
i.V. (Dipl.-Ing. Astrid Tscham)	i.A. (Dipl.-Ing. Markus Klein)
Darmstadt, den	Darmstadt, den
Stadl Darmstadt, Mobilitätsamt Amtsleitung	Stadl Darmstadt, ...
i.V. (Dipl.-Ing. Katharina Metzker)	i.V. ( )
Darmstadt, den	Darmstadt, den





KRB 38	
TIEFE	BODENART
0,07	Auffüllung (Asphalt), dunkelgrau
0,40	Auffüllung (Kies, schwach sandig, sehr schwach schluffig, schwach steinig), [GW] Basalt, dunkelgrau
1,20	Auffüllung (Sand, schwach schluffig), [SU] hellbraun
1,70	Plutonite, Felzseratz, sandig, kiesig bis stark kiesig, schluffig, tonig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun-rotbraun
1,80	Plutonite, Felzseratz, sandig, kiesig bis stark kiesig, schluffig, tonig, schwach feucht, bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun-braun

KRB 39	
TIEFE	BODENART
0,04	Auffüllung (Asphalt), dunkelgrau
0,40	Auffüllung (Beton), stark kalkhaltig, hellgrau
1,00	Auffüllung (Sand, schwach schluffig), [SU] hellbraun
1,90	Auffüllung (Sand, schwach kiesig, schwach schluffig), [SU], hellbraun

KRB 16	
TIEFE	BODENART
0,10	Auffüllung (Pflaster), stark kalkhaltig, hellgrau
0,40	Auffüllung (Kies, sandig), schwach feucht, [GW] Basaltcherter, dunkelgrau-blaugrau
1,20	Plutonite, Felzseratz, sandig, kiesig, schwach schluffig, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

KRB 40	
TIEFE	BODENART
0,14	Auffüllung (Beton), stark kalkhaltig, hellgrau
0,30	Auffüllung (Sand, sehr schwach schluffig, sehr schwach kiesig), [SE] hellgrau
1,10	Plutonite, Felzseratz, sandig, kiesig, schluffig, tonig, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
1,20	Plutonite, Felzseratz, sandig, kiesig, schluffig, tonig, bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

KRB 17	
TIEFE	BODENART
0,15	Auffüllung (Asphalt)
1,50	Sand, schwach schluffig, schwach feucht, SLI, braun-beige
2,00	Plutonite, Felzseratz, kiesig, stark sandig, schwach schluffig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, grau-braun

Lagestatus 100			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

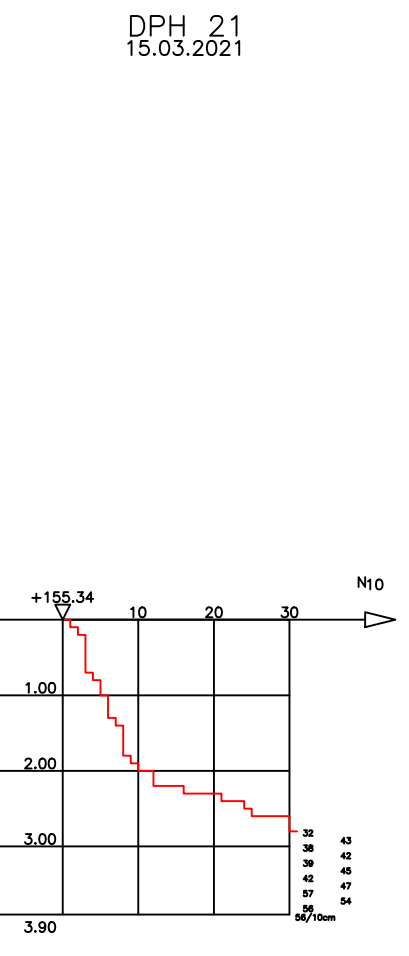
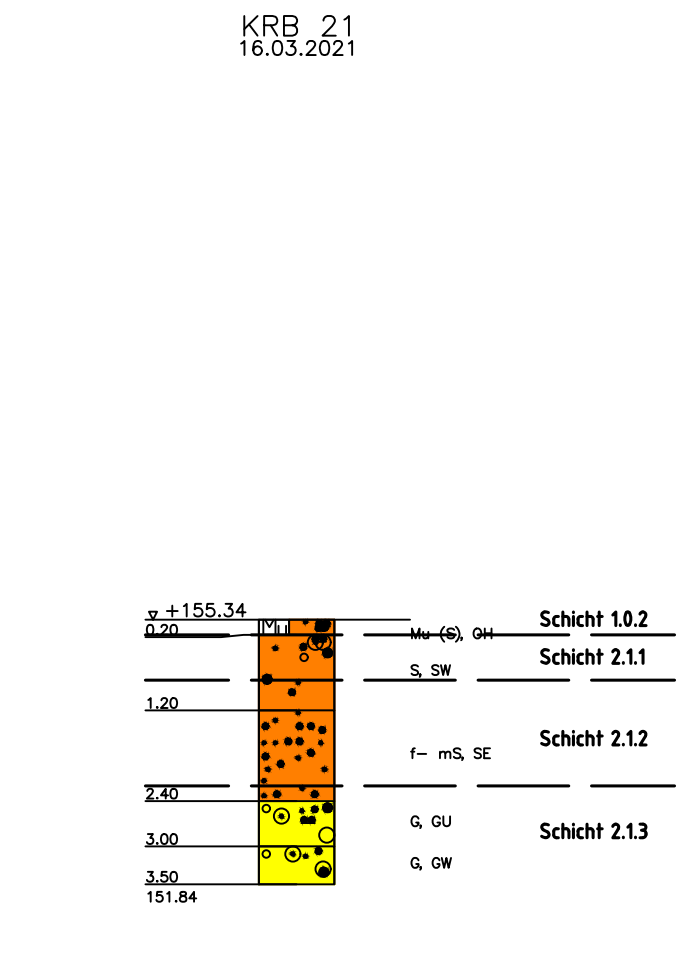
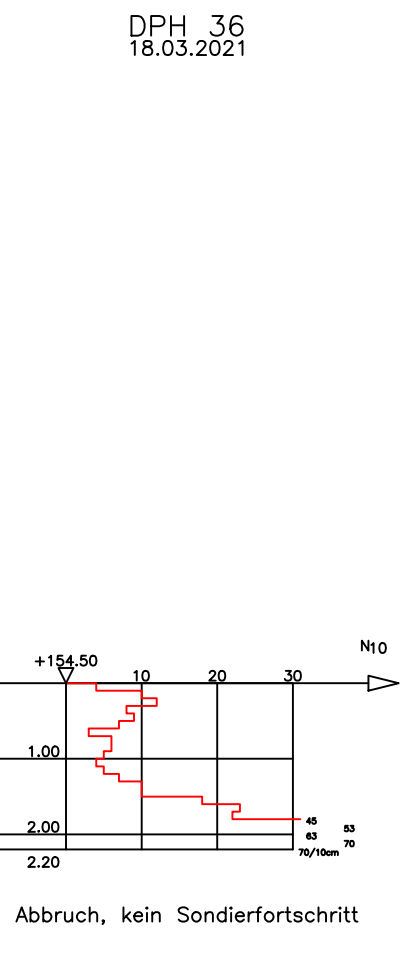
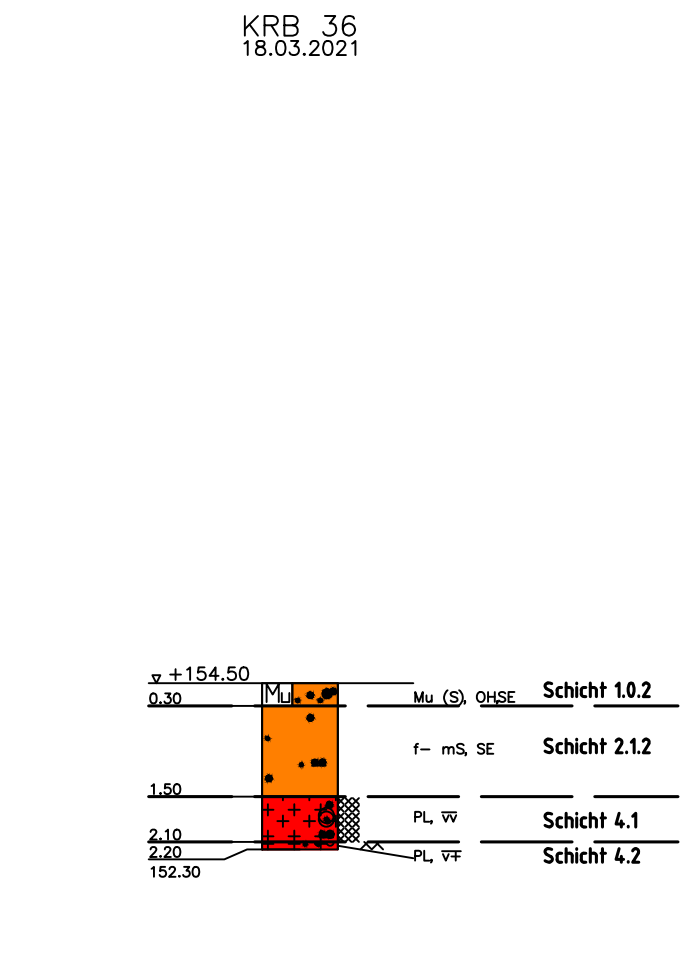
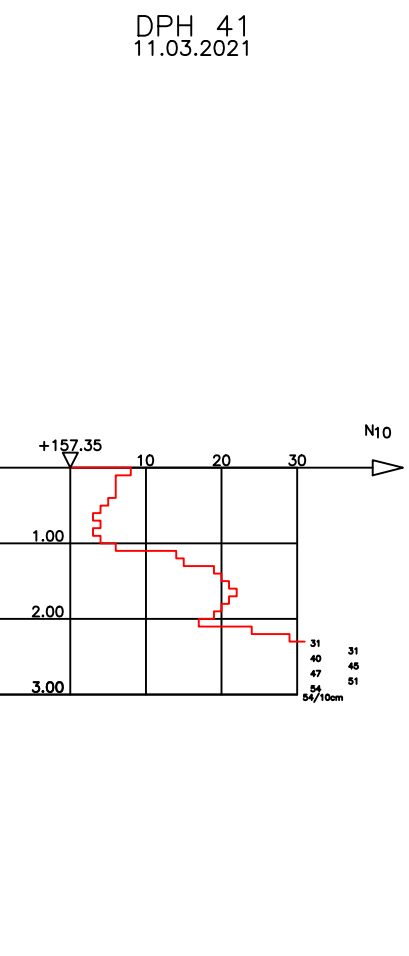
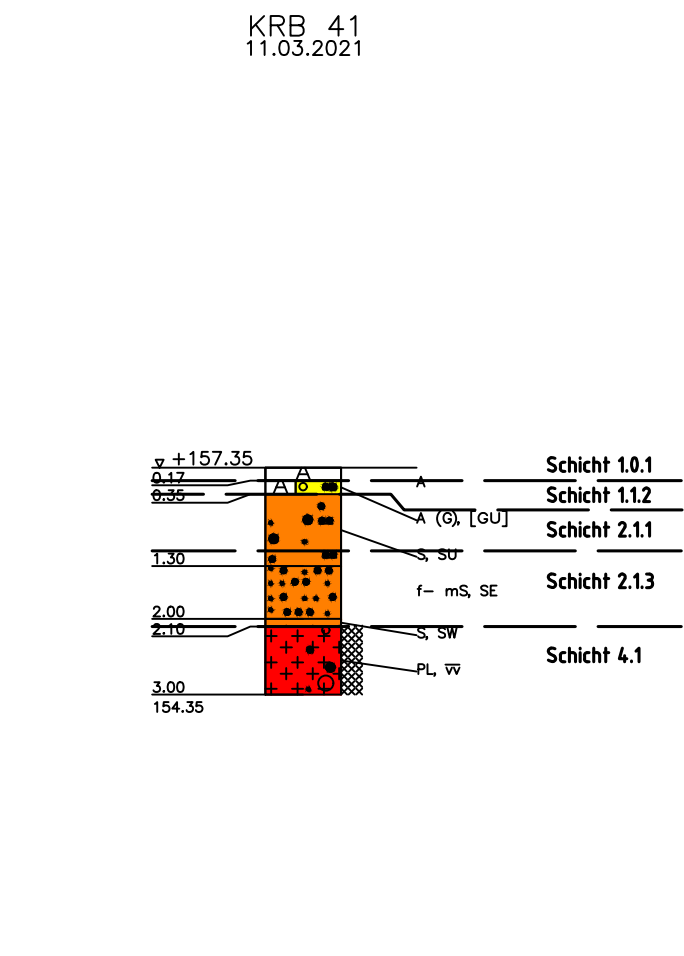
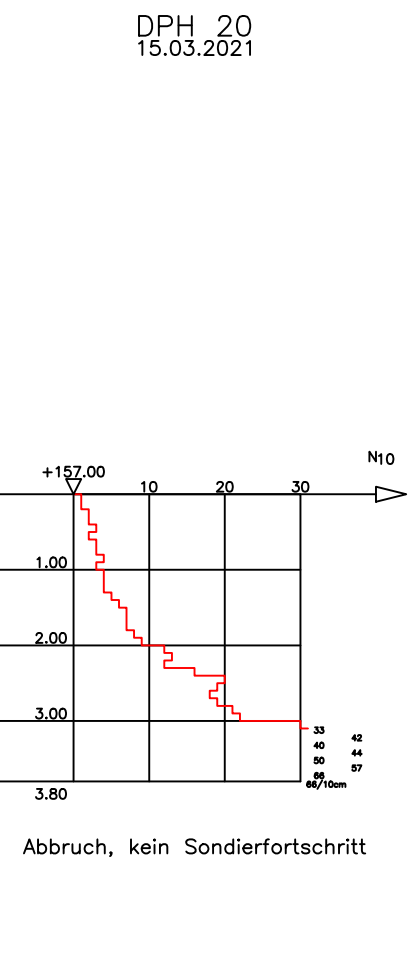
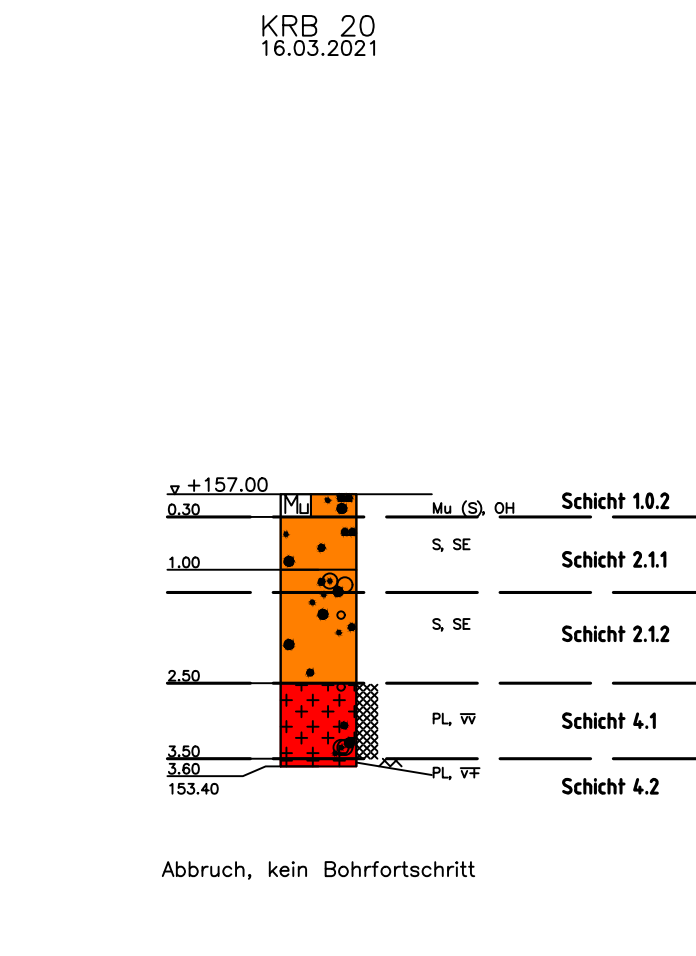
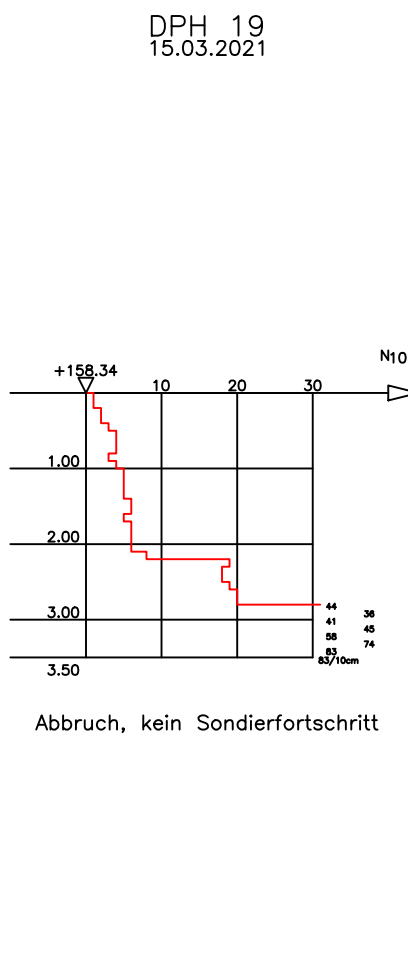
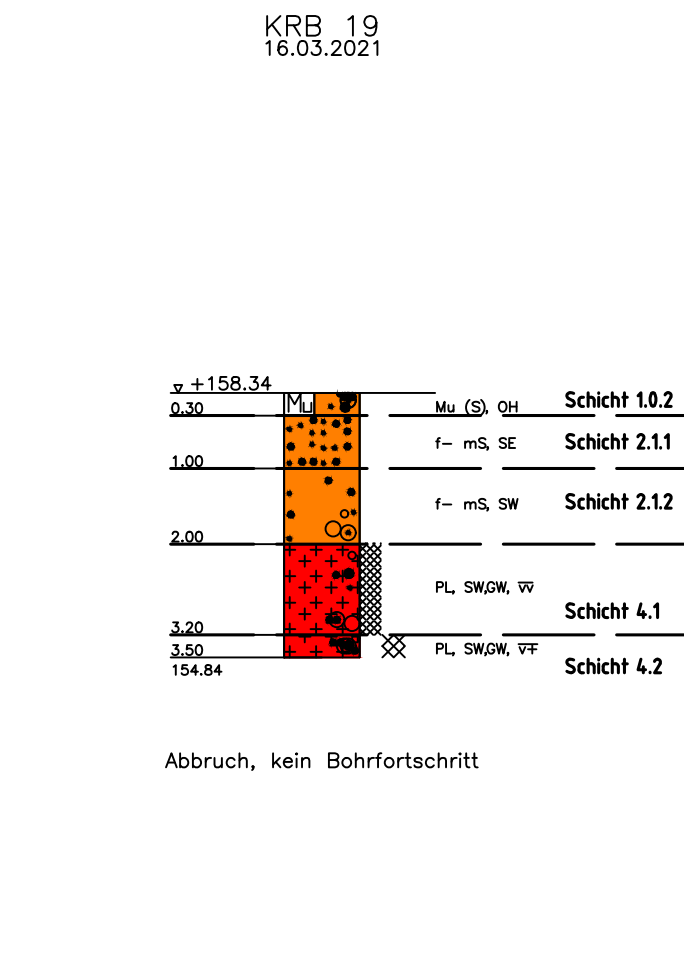
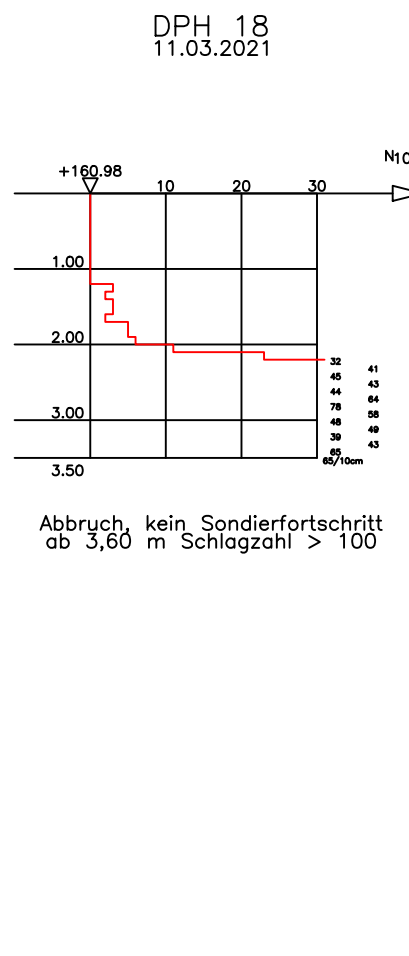
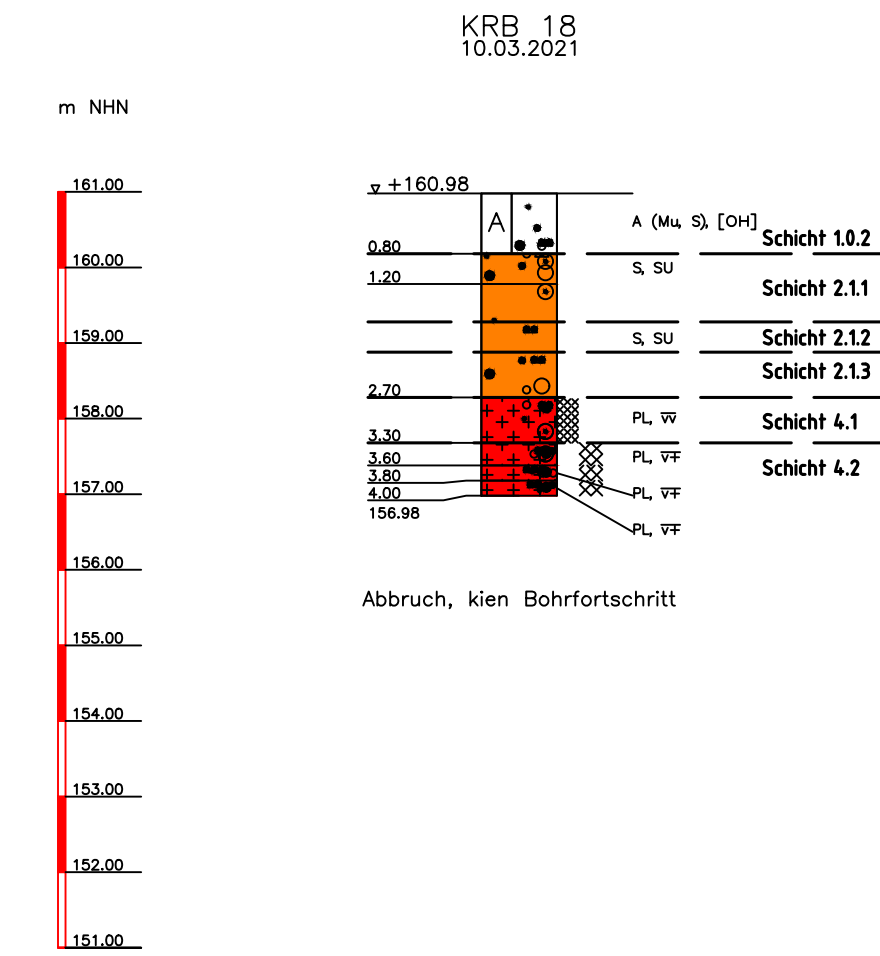
**HEAG MOBILO** HEAG mobilo GmbH  
 Straßenbahnnetz  
 Klappacher Straße 172  
 64285 Darmstadt

Wissenschaftsstadt Darmstadt der Magistrat Mobilitätsamt

Schüßler-Plan		Datum	Name
bearb.	04/2021	04/2021	Wiesler
gez.	04/2021	04/2021	Lampe
geprüft	04/2021	04/2021	Josenhans
Raum für Registratur/Ordnung			

Referenzbohrung	
Ortstlage : Straße : Haltestelle :	Bezeichnung der Unterlage: Bohr- und Sondierprofile
Projekt-Nr.: P-F001064	Unterlagen-Nr.: 3B13
Maßstab: H: 1 : 100/L: ohne	

LHV-IV-ÖV	
ÖPNV + IV Erschließung Ludwigshöviertel	
HEAG mobilo GmbH Leiterin Abteilung Straßenbahnnetz	HEAG mobilo GmbH Leiter Sachgebiet Planung und Projektierung
i.V. (Dipl.-Ing. Astrid Tschann)	i.A. (Dipl.-Ing. Markus Klein)
Darmstadt, den ...	Darmstadt, den ...
Stadt Darmstadt, Mobilitätsamt	Stadt Darmstadt, ...
Amtsleitung	...
i.V. (Dipl.-Ing. Katharina Metzker)	i.V. (...)
Darmstadt, den ...	Darmstadt, den ...



tiefe	BODENART
0.80	Auffüllung (Mutterboden, Sand, sehr schwach schluffig, schwach schluffig, schwach kiesig, schwach humus, durchnärrt) schwach feucht, SU
1.20	Sand, schwach schluffig, sehr schwach kiesig, schwach feucht, SU
2.70	Sand, sehr schwach schluffig, schwach schluffig, sehr schwach kiesig, schwach feucht, SU
3.30	Plutonite, Felszeretz, kiesig, schwach schluffig, stark sandig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, braun-grau
3.60	Plutonite, Felszeretz, kiesig, schwach schluffig, stark sandig, schwach feucht, bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, braun-grau
3.80	Plutonite, Felszeretz, sandig, sehr schwach schluffig, schwach schluffig, schwach kiesig, schwach feucht, bis stark verwittert, zersetzter Granodiorit, braun-grau
4.00	Plutonite, Felszeretz, kiesig, sehr schwach schluffig, sandig, bis stark verwittert

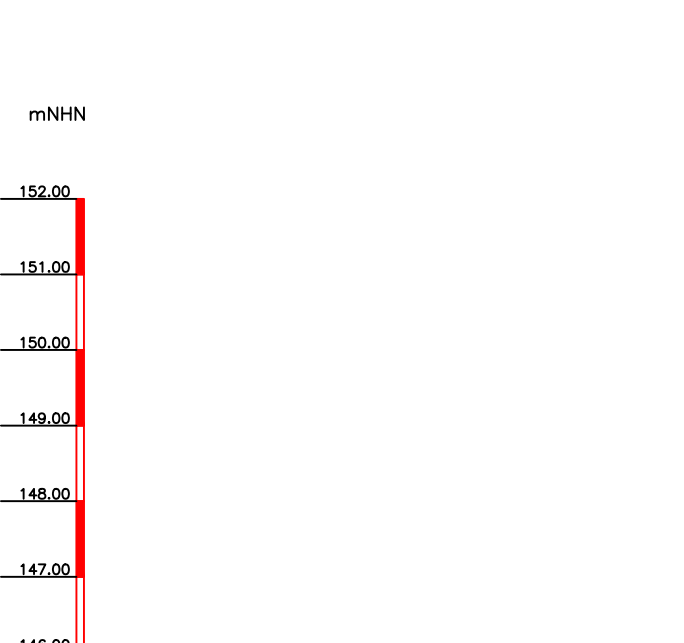
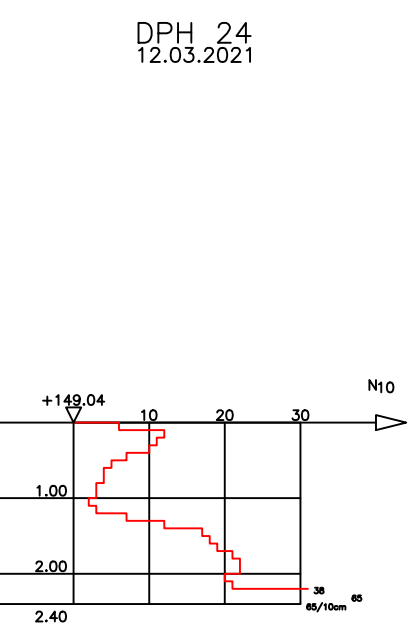
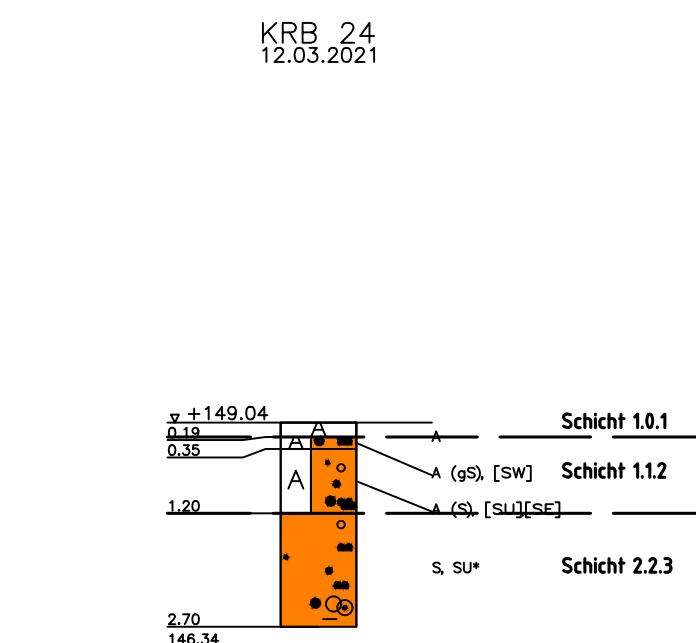
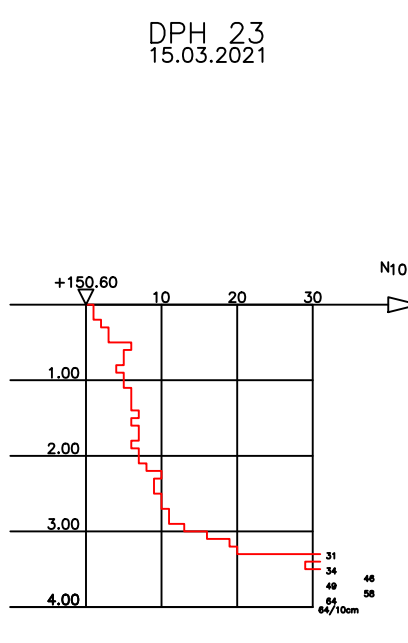
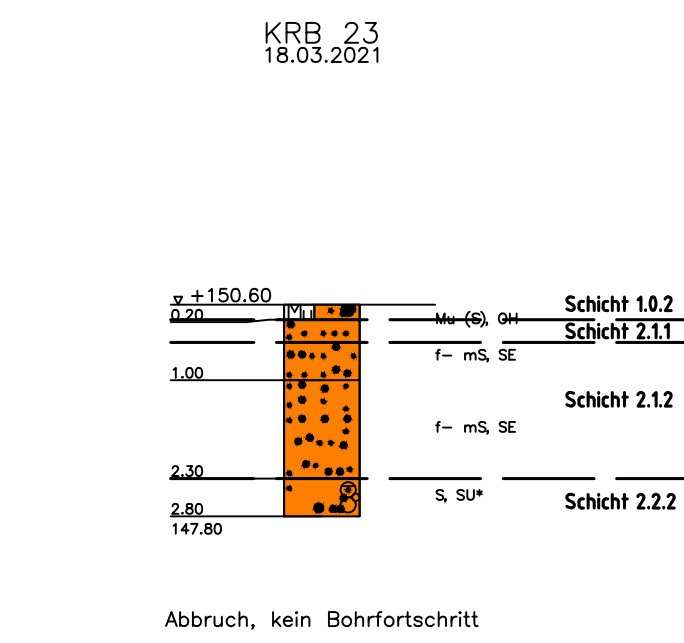
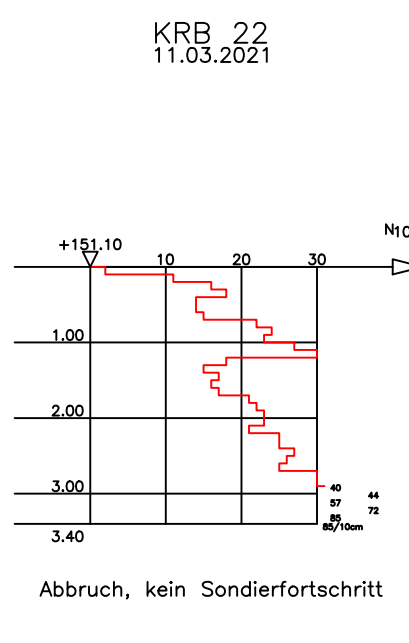
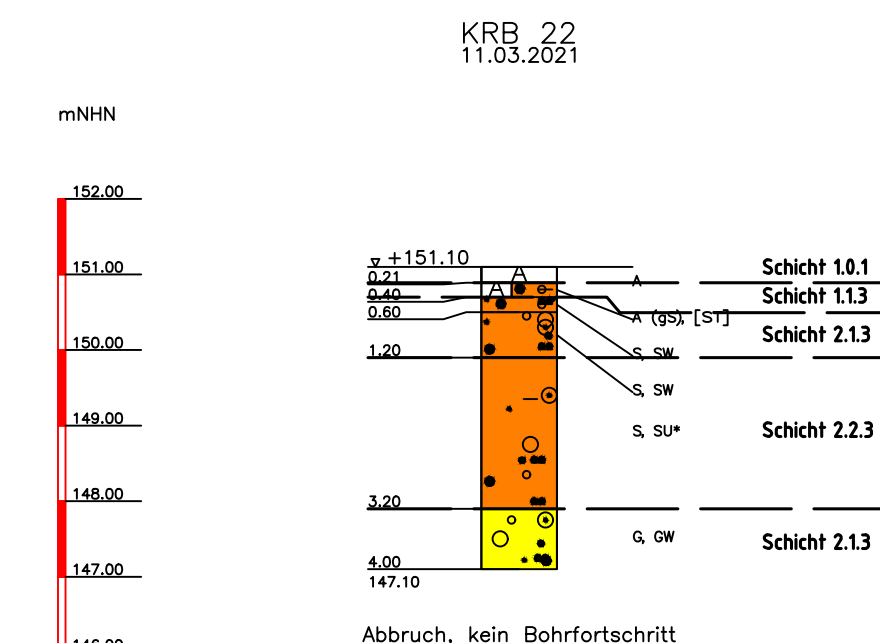
tiefe	BODENART
0.30	Mutterboden (Sand, schwach schluffig, schwach kiesig, kohlfrei, schwach feucht, OH, braun)
1.00	Fain- bis Mittelsand, schwach schluffig, schwach feucht, SE, hellbraun
2.00	Fain- bis Mittelsand, schwach kiesig, schwach feucht, SW, hellbraun
3.20	Plutonite, Felszeretz, kiesig, stark sandig, schwach schluffig, kohlfrei, schwach feucht, SW, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
3.50	Plutonite, Felszeretz, kiesig, stark sandig, schwach schluffig, kohlfrei, schwach feucht, SW, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

tiefe	BODENART
0.30	Mutterboden (Sand, sehr schwach schluffig, kohlfrei, schwach feucht, OH, dunkelbraun)
1.00	Sand, schwach schluffig, kohlfrei, schwach feucht, SE, hellbraun
2.50	Sand, sehr schwach schluffig, sehr schwach sandig, kohlfrei, schwach feucht, SU, hellbraun
3.50	Plutonite, Felszeretz, sandig, stark kiesig, kohlfrei, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun
3.60	Plutonite, Felszeretz, sandig, stark kiesig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, hellbraun

tiefe	BODENART
0.17	Auffüllung (Asphalt)
0.35	Auffüllung (Kies, schwach schluffig, sandig, Asphaltstücke) schwach feucht bis feucht, (S) grau-braun
1.30	Sand, schwach schluffig, schwach feucht bis feucht, SU, braun-beige
2.00	Fain- bis Mittelsand, schwach feucht, SE, grau-beige
2.10	Sand, stark kiesig, schwach feucht, SW, grau-braun
3.00	Plutonite, Felszeretz, sandig, stark kiesig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, grau-braun

tiefe	BODENART
0.20	Mutterboden (Sand, sehr schwach schluffig, kohlfrei, schwach feucht bis feucht, OH, dunkelbraun)
1.20	Sand, sehr schwach schluffig, schwach kiesig, kohlfrei, schwach feucht bis feucht, SW, hellbraun
2.40	Kies, stark sandig, schwach schluffig, kohlfrei, schwach feucht, GU, hellbraun
3.50	Kies, stark sandig, kohlfrei, schwach feucht, OH, braun-hellbraun

tiefe	BODENART
0.20	Mutterboden (Sand, sehr schwach schluffig, kohlfrei, schwach feucht bis feucht, OH, dunkelbraun)
1.20	Sand, sehr schwach schluffig, schwach kiesig, kohlfrei, schwach feucht bis feucht, SW, hellbraun
2.40	Kies, stark sandig, schwach schluffig, kohlfrei, schwach feucht, GU, hellbraun
3.50	Kies, stark sandig, kohlfrei, schwach feucht, OH, braun-hellbraun



tiefe	BODENART
0.21	Auffüllung (Asphalt)
0.40	Auffüllung (Größtsand, schwach tonig, schwach kiesig, schwach feucht bis feucht, (S) grau-braun)
0.60	Sand, sehr schwach schluffig, schwach kiesig, SW, hellbraun
1.20	Sand, sehr schwach schluffig, schwach kiesig, schwach feucht, SW, beige
3.20	Sand, schluffig, schwach kiesig, schwach tonig, Grusstücke, schwach feucht, SU*
4.00	Kies, schwach schluffig, sandig, schwach feucht, OW, braun-grau

tiefe	BODENART
0.20	Mutterboden (Sand, schwach schluffig, kohlfrei, schwach feucht bis feucht, OH, dunkelbraun)
1.00	Fain- bis Mittelsand, kohlfrei, schwach feucht, SE, hellbraun
2.20	Fain- bis Mittelsand, kohlfrei, schwach feucht, SE, hellbraun
2.80	Sand, stark kiesig, schluffig, tonig, kohlfrei, schwach feucht, SU*

tiefe	BODENART
0.19	Auffüllung (Asphalt)
0.35	Auffüllung (Kies, sehr schwach schluffig, stark kiesig, feucht, grau-braun)
1.20	Auffüllung (Sand, sehr schwach schluffig, schwach schluffig, schwach kiesig, feucht, (SU) [SE] braun)
2.70	Sand, schluffig, schwach kiesig, schwach tonig, schwach feucht, SU*

1	2	3	
<b>Lagestatus 100</b>			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**HEAG mobilo GmbH**  
 Straßenbahnnetz  
 Klappacher Straße 172  
 64285 Darmstadt

Wissenschaftsstadt  
 Darmstadt  
 der Magistrat  
 Mobilitätsamt

bearb.	Datum	Name
04/2021	04/2021	Wiesler
geprüft	04/2021	Josenhans

Raum für Registratur/Ordnung

**Referenzbohrung**

Ortslage :  
 Straße :  
 Haltestelle :

Projekt-Nr.: P-F001064    Unterlagen-Nr.: 3B14    Maßstab: H: 1 : 100/L: ohne

Bezeichnung der Unterlage:  
 Bohr- und Sondierprofile

**LHV-IV-ÖV**  
 ÖPNV + IV Erschließung Ludwigshöfviertel

HEAG mobilo GmbH Leiterin Abteilung Straßenbahnnetz	HEAG mobilo GmbH Leiter Sachgebiet Planung und Projektierung
i.V. (Dipl.-Ing. Astrid Tschann)	i.A. (Dipl.-Ing. Marius Klein)
Darmstadt, den	Darmstadt, den
Stadt Darmstadt, Mobilitätsamt	Stadt Darmstadt, ...
Amtsleitung	...
i.V. (Dipl.-Ing. Katharina Metzker)	i.V. (...)
Darmstadt, den	Darmstadt, den

# Lagestatus 100

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen



**HEAG mobilo GmbH**  
Straßenbahnnetz  
Klappacher Straße 172  
64285 Darmstadt



**Wissenschaftsstadt Darmstadt der Magistrat Mobilitätsamt**

bearb.	Datum	Name
gez.	04/2021	Lampe
geprüft	04/2021	Josenhans

Raum für Registratur/Ordnung

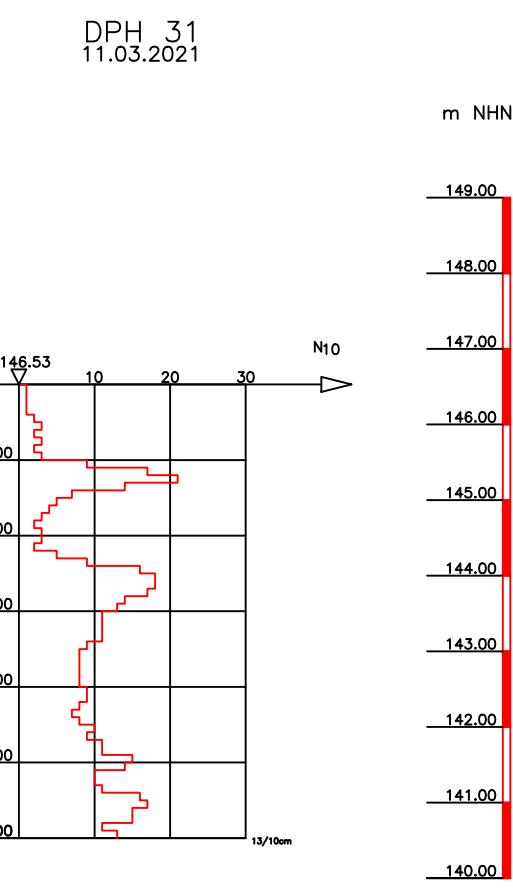
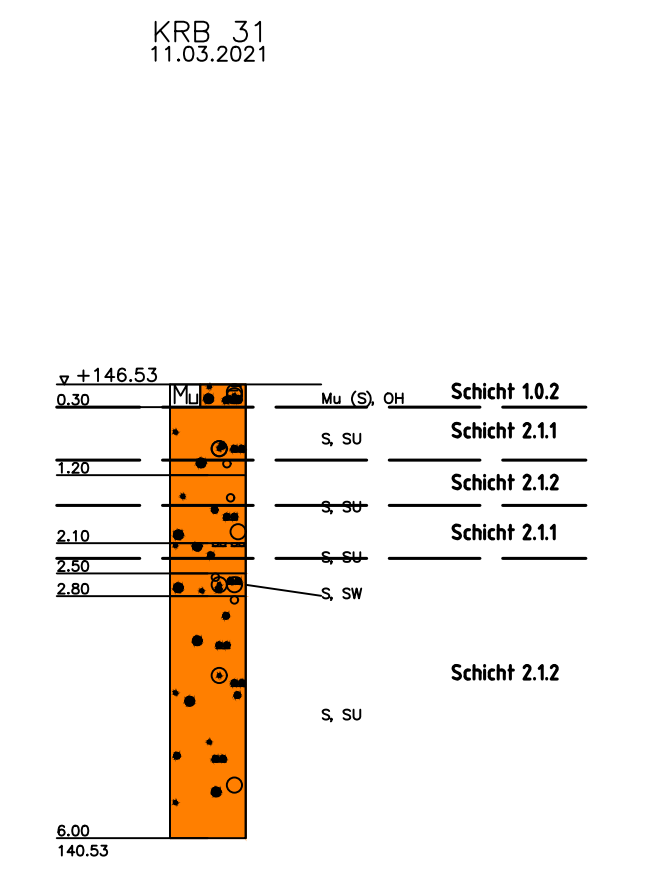
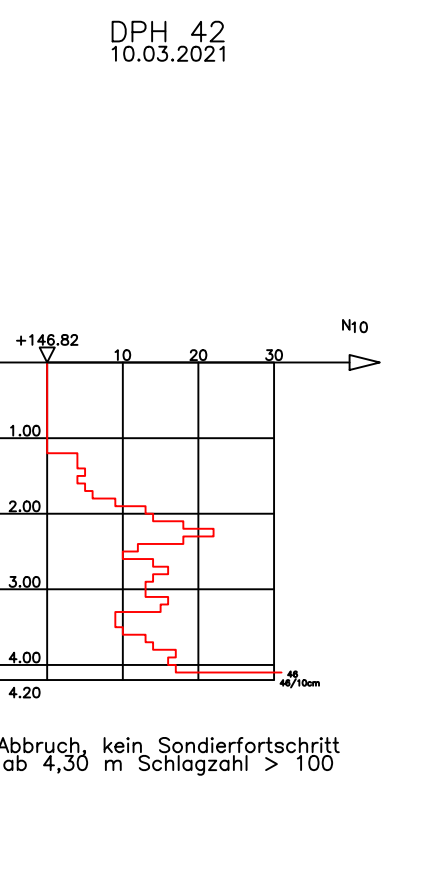
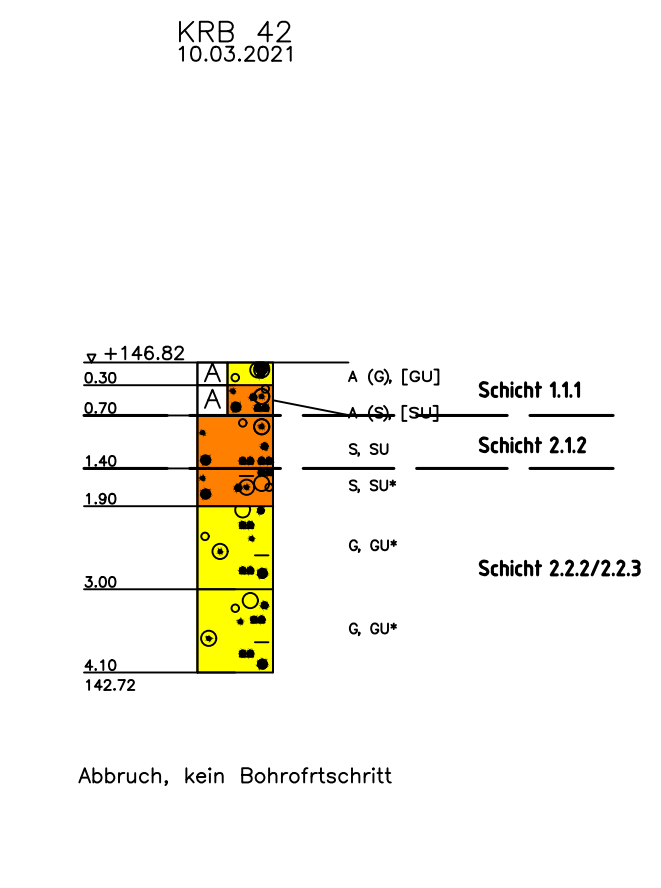
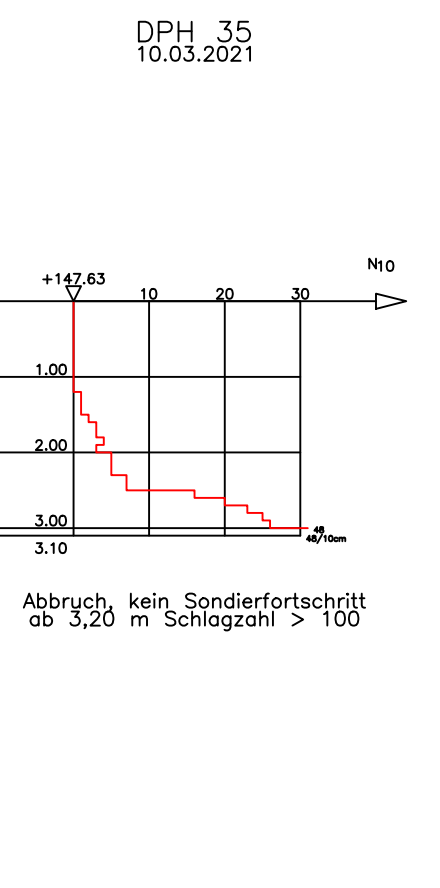
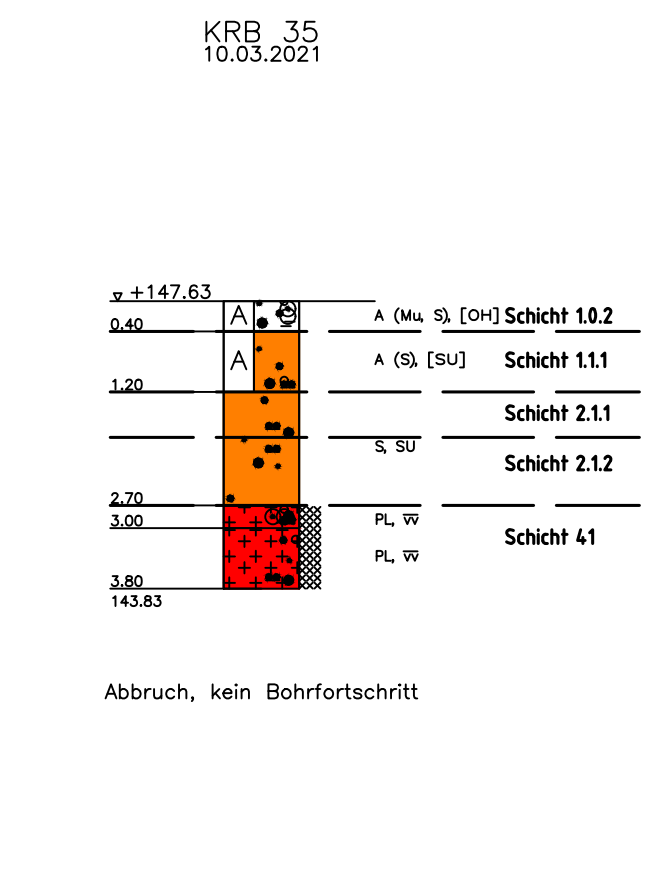
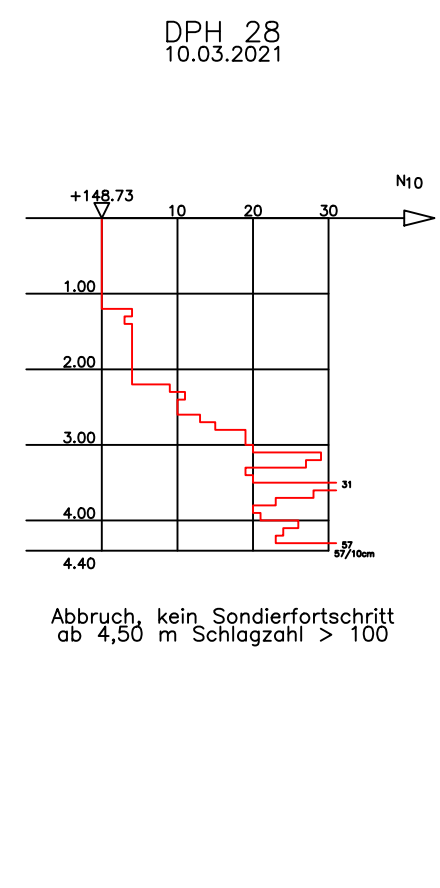
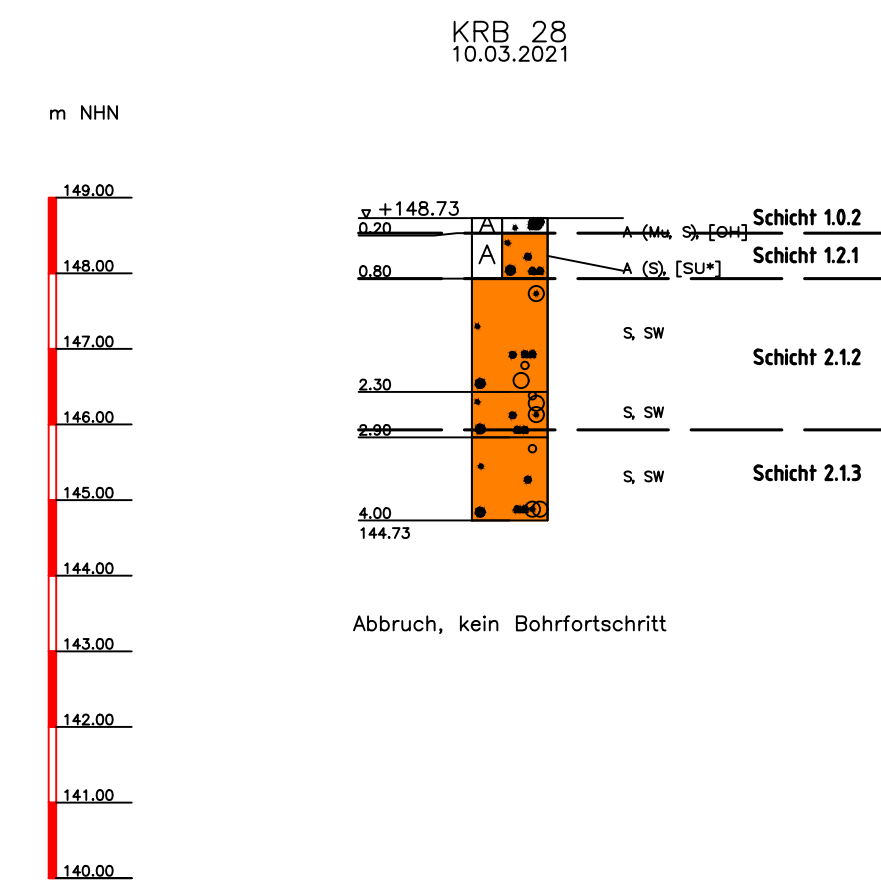
## Referenzbohrung

Ortslage : Straße : Haltestelle :	Bezeichnung der Unterlage: Bohr- und Sondierprofile
Projekt-Nr.: P-F001064	Unterlagen-Nr.: 3B15
Maßstab: H: 1 : 100/L: ohne	

## LHV-IV-ÖV

ÖPNV + IV Erschließung Ludwigshöviertel

HEAG mobilo GmbH Leiterin Abteilung Straßenbahnnetz	HEAG mobilo GmbH Leiter Sachgebiet Planung und Projektierung
i.V. .... (Dipl.-Ing. Astrid Tschann)	i.A. .... (Dipl.-Ing. Markus Klein)
Darmstadt, den .....	Darmstadt, den .....
Stadt Darmstadt, Mobilitätsamt Amtsleitung	Stadt Darmstadt, ... ....
i.V. .... (Dipl.-Ing. Katharina Metzker)	i.V. .... (.....)
Darmstadt, den .....	Darmstadt, den .....



TIEFE	BODENART
0.20	Auffüllung (Mutterboden, Sand, schluffig, schwach kiesig, humos, durchwurzelt), schwach feucht, [OH] grau-braun
0.80	Auffüllung (Sand, schluffig, tonig, durchwurzelt), schwach feucht, [SU] grau
2.30	Sand, sehr schwach schluffig, schwach kiesig, schwach feucht, SW, beige-braun
2.90	Sand, sehr schwach schluffig, schwach kiesig, schwach feucht, SW, hellbeige
4.00	Sand, stark kiesig, sehr schwach schluffig, schwach feucht, SW, hellbraun-grau

TIEFE	BODENART
0.40	Auffüllung (Mutterboden, Sand, schwach schluffig, schwach kiesig, humos, durchwurzelt), schwach feucht, [OH] grau-dunkelbraun
1.20	Auffüllung (Sand, schwach kiesig, schwach schluffig), schwach feucht, [SU] grau-dunkelbraun
2.70	Sand, schwach schluffig, schwach feucht, SU, beige-braun
3.00	Plutonite, Felszersatz, kiesig, sehr schwach schluffig, stark sandig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, dunkelgrau
3.80	Plutonite, Felszersatz, Kiesig, sehr schwach schluffig, sandig, schwach feucht, vollständig verwittert, zersetzter Granodiorit, weiß-grau

TIEFE	BODENART
0.30	Auffüllung (Kies, stark sandig, schwach schluffig), schwach feucht, durchwurzelt
0.70	Auffüllung (Sand, schwach schluffig, schwach kiesig, durchwurzelt), schwach feucht, [SU] grau-braun
1.40	Sand, sehr schwach schluffig, schwach schluffig, schwach kiesig, schwach feucht, SU, braun
1.90	Sand, stark kiesig, schluffig, schwach tonig, schwach feucht, GU*, braun-grau
3.00	Kies, schwach tonig, schwach schluffig-schluffig, sandig, GU*, braun-grau
4.10	Kies, schwach tonig, schwach schluffig-schluffig, sandig, GU*, braun-grau

TIEFE	BODENART
0.30	Mutterboden (Sand, schwach schluffig, schwach kiesig, humos, durchwurzelt), kalkhaltig, schwach feucht, OH, dunkelbraun
1.20	Sand, schwach schluffig, schwach kiesig, kalkhaltig, schwach feucht, SU, beige-braun
2.10	Sand, schwach schluffig, schwach kiesig, kalkfrei, schwach feucht bis feucht, SU, braun
2.50	Sand, sehr schwach schluffig-schwach schluffig, Wurzeln, kalkfrei, schwach feucht bis feucht, SU, orange-braun
2.80	Sand, sehr schwach schluffig, sehr schwach kiesig, kalkfrei, schwach feucht bis feucht, SW, grau-beige
6.00	Sand, schwach schluffig, sehr schwach kiesig, kalkfrei, schwach feucht, SU, beige