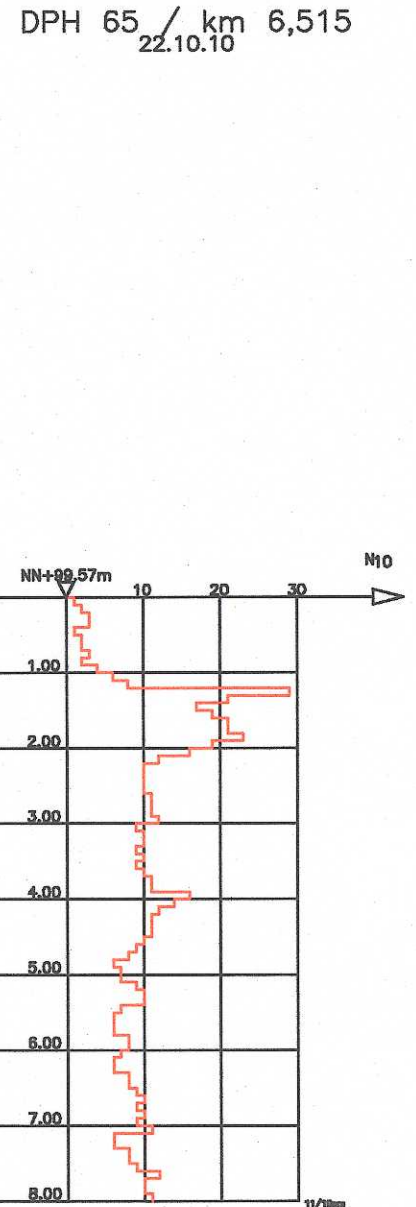
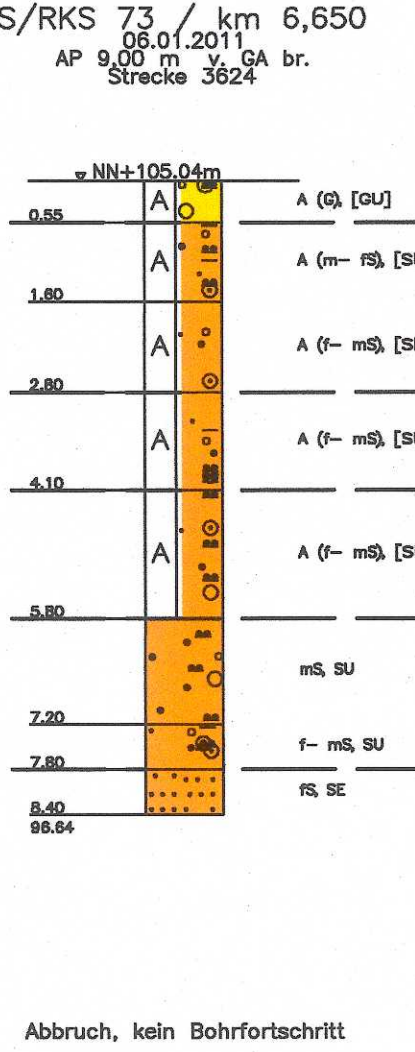
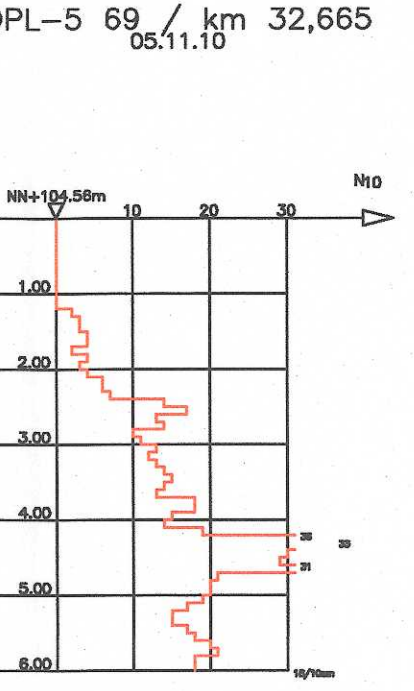


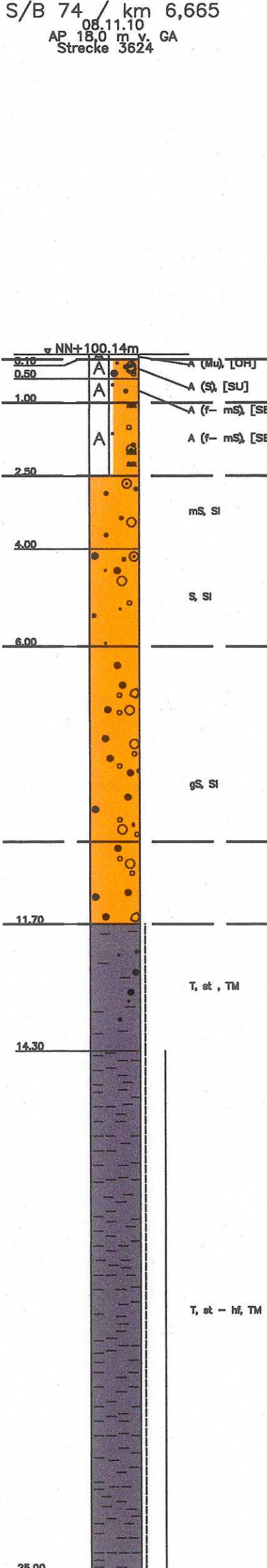
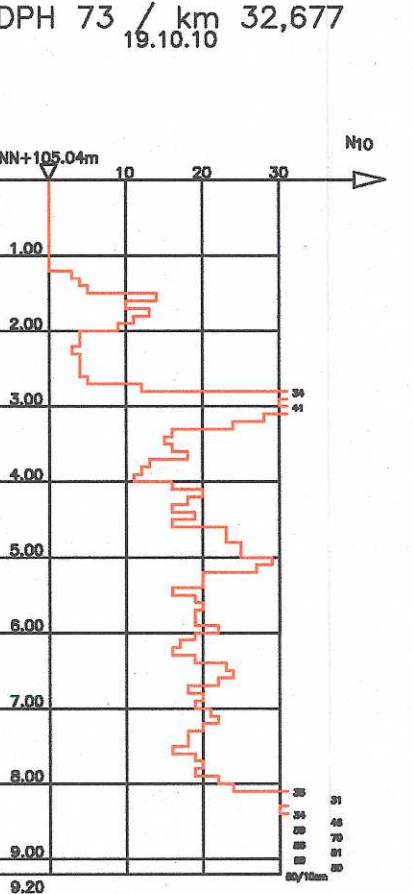
TIFFE	BODENWERT
0,40	Auflösung (Föhnwind, schwach mittelkondig, schwach schuffig, humos, Wurzelreste), trocken [SU] dunkelbraun
1,10	Auflösung (Föhnwind, mittelkondig, schwach schuffig, schwach klebig, Wurzelreste), schwach feucht, [SU] hellbraun
2,30	Föhnwind, mittelkondig, schwach grobkondig, schwach klebig, schwach feucht, SE, hellgrau
5,40	Föhnwind, bis Mittelwind, Sandflutungen, schwach feucht, SE, hellrotbraun
5,80	Föhnwind, bis Mittelwind, klebig, Sandsteinflutungen, schwach feucht, SE, rot



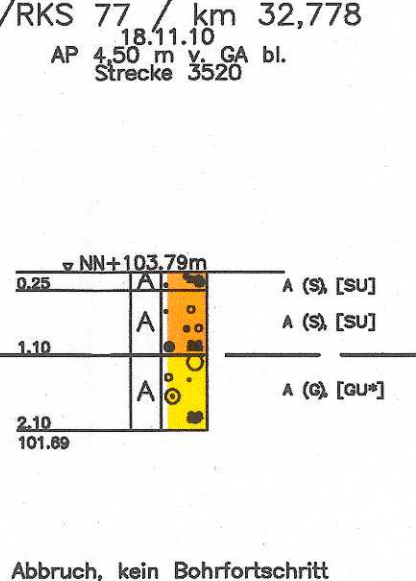
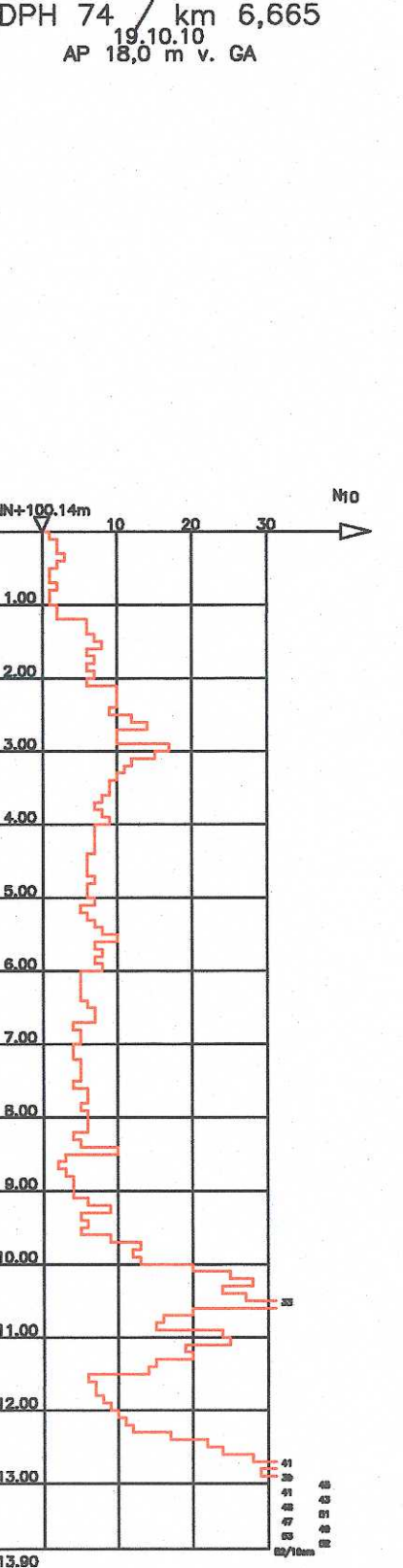
TIFFE	BODENWERT
0,10	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, stark klebig)
0,90	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, klebig), schwach feucht, [SE] hellgrau
2,20	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, klebig), schwach klebig, schwach schuffig, schwach feucht bis stark feucht, [SU] braun
4,00	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, stark klebig, Sandstein, Holzreste), schwach feucht, [SW] braun
5,00	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, klebig), schwach feucht, [SU] braun
6,00	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, mittel- bis grobkondig, schwach schuffig, schwach feucht, [SU] braun)
7,20	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, klebig, schwach klebig, schwach schuffig, Sandstein- und Zugschutt), schwach feucht, [SU] braun
8,00	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, klebig, schwach schuffig, feucht bis stark feucht, SU, braun)
7,80	Föhnwind, bis Mittelwind, schwach klebig, schwach schuffig, feucht, SU, schwachgrün
8,40	Föhnwind, schwach feucht, SE, hellgrau



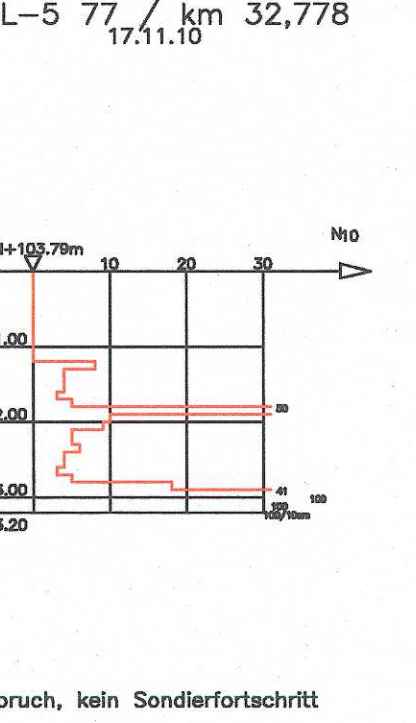
TIFFE	BODENWERT
0,50	Auflösung (Wind, Föhnwind, mittelkondig, schwach schuffig, Wurzelreste), feucht, [SU] schwach
1,60	Auflösung (Wind, bis Föhnwind, klebig, schwach schuffig, schwach tonig, feucht bis stark feucht, [SU] braun)
2,80	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, schwach klebig, schwach feucht, [SU] braun)
4,10	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, mittel- bis grobkondig, schwach schuffig, schwach feucht, [SU] braun)
5,80	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, klebig, schwach klebig, schwach schuffig, Sandstein- und Zugschutt), schwach feucht, [SU] braun)
7,20	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, klebig, schwach schuffig, feucht bis stark feucht, SU, braun)
7,80	Föhnwind, bis Mittelwind, schwach klebig, schwach schuffig, feucht, SU, schwachgrün
8,40	Föhnwind, schwach feucht, SE, hellgrau



TIFFE	BODENWERT
0,20	Auflösung (Wind, schwach schuffig, klebig, stark durchwurzelt), schwach feucht, [SU] schwach
0,80	Auflösung (Wind, stark klebig, schwach klebig), schwach feucht, [SU] braun
1,00	Auflösung (Föhnwind, bis Mittelwind, mittel- bis grobkondig, schwach schuffig, schwach feucht, [SU] braun)
1,20	Auflösung (Wind, schwach klebig, schwach schuffig, stark tonig, Quersand), schwach feucht, [SU]
2,10	Auflösung (Wind, schwach klebig, schwach schuffig, stark tonig, Quersand), schwach feucht, [SU]



TIFFE	BODENWERT
0,20	Auflösung (Wind, schwach schuffig, klebig, stark durchwurzelt), schwach feucht, [SU] schwach
1,10	Auflösung (Wind, stark klebig, klebig, schwach schuffig, schwach feucht, [SU] braun)
2,10	Auflösung (Wind, schwach klebig, stark tonig, Quersand), schwach feucht, [SU]



TIFFE	BODENWERT
0,20	Auflösung (Wind, schwach schuffig, klebig, stark durchwurzelt), schwach feucht, [SU] schwach
1,10	Auflösung (Wind, stark klebig, klebig, schwach schuffig, schwach feucht, [SU] braun)
2,10	Auflösung (Wind, schwach klebig, stark tonig, Quersand), schwach feucht, [SU]

Anlage 17.8.3

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen Name: Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Nur zur Information

Prüflaufdaten

Unterlage nur zur Information

Auftraggeber:	Planverfasser:	Laufende Nr.:
DB Netz AG	DB Netz AG	PF 38 368 81
Regionalbereich Mitte	Regionales Mitte	Datum:
Fachplanung sonstige Gewerke	Planung	Name:
Planer-Parade-Platz 4	Planer-Parade-Platz 4	gez. 02/2811 Hofmann
64528 Frankfurt/Main	64528 Frankfurt/Main	bearb. 02/2811 Tang
64524 Frankfurt/Main	64524 Frankfurt/Main	gez. 02/2811 Stelsch

Beauftragter: DB NETZE

Plan-Nr.: 3.1

Planart: Genehmigungsplanung

Maßstab: 1:100

Ursprung: Entwurf des Lastmodells

Hilfs- und Koordinatensystem:

Projekt: Stützwand (Trog) Güterzugrampe

Strecke: km 6,450 - km 6,950

Fm Abzweig Güterhof - Mannheim - Pfingsberg (Str. 3657)

Bauwerksnummer: Brückennr.: Barcode:

Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl
x	x	