

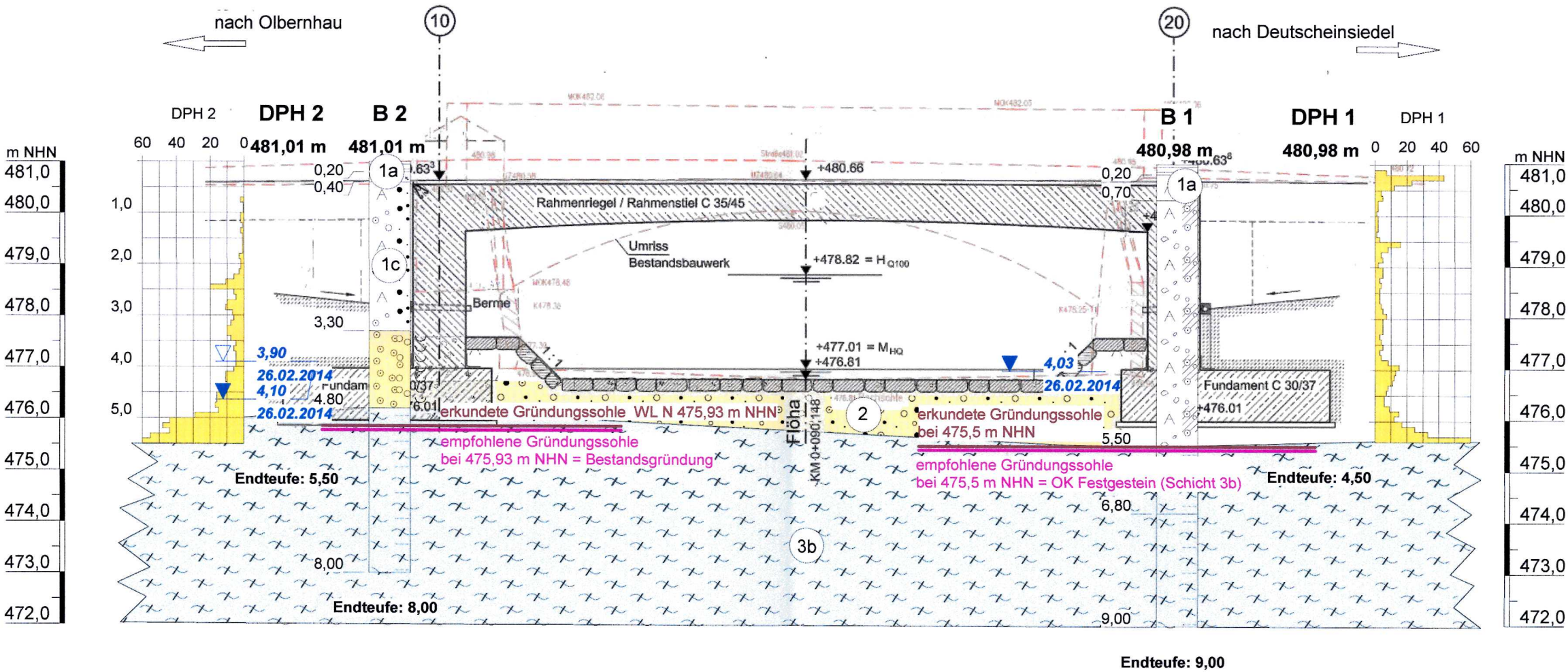
Anlage 4

Blattzahl

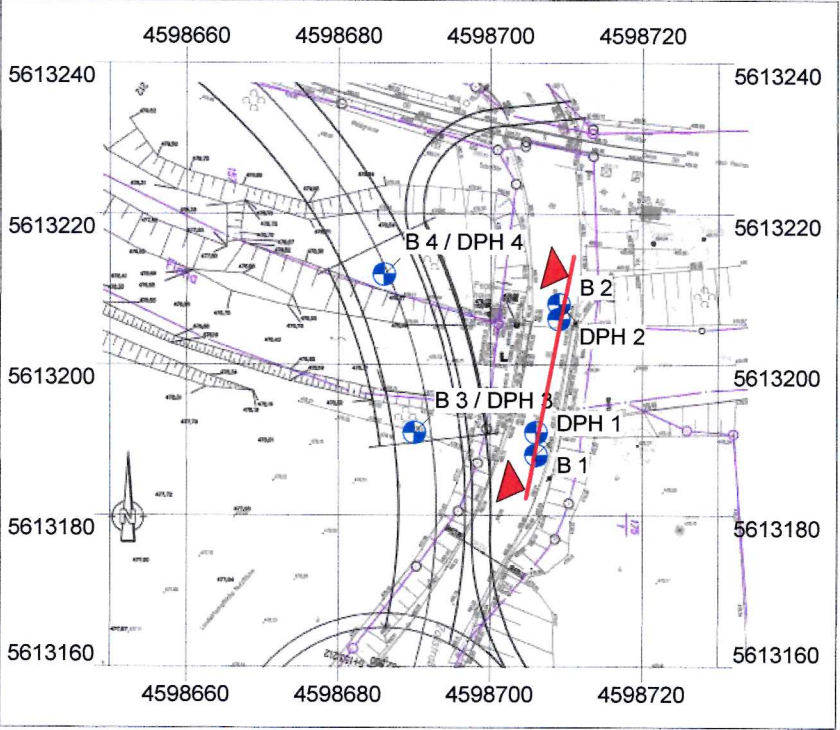
Anlage 4 Baugrundschnitte

Anlage 4.1 Lagevariante 1	1
Anlage 4.2 Lagevariante 2	1

Baugrundprofilschnitt Lagevariante 1



Lageskizze, Maßstab 1:1.000



Legende

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Mutterboden
Bodengruppe: [OH] | | Flusssies und -sand
Bodengruppe: GW, GU, GU*, SU, SU*
überwiegend mitteldicht bis dicht |
| | Auffüllung (Schottertragschicht)
Bodengruppe: [GU], lokal [GU*] | | Gneis-Zersatz
Bodengruppe: GU, GU*, Zv
mindestens dicht |
| | Auffüllung (Straßendamm, Geländeregulierung)
Bodengruppe: [GU], [GU*], [SU*] | | Gneis-Festgestein
Bodengruppe: Z |
| | Auffüllung (Widerlagerhinterfüllung)
Bodengruppe: [GU], [GU*] | | |
| | Schwemmlagerung
Bodengruppe: [UL]
halbfest | | |

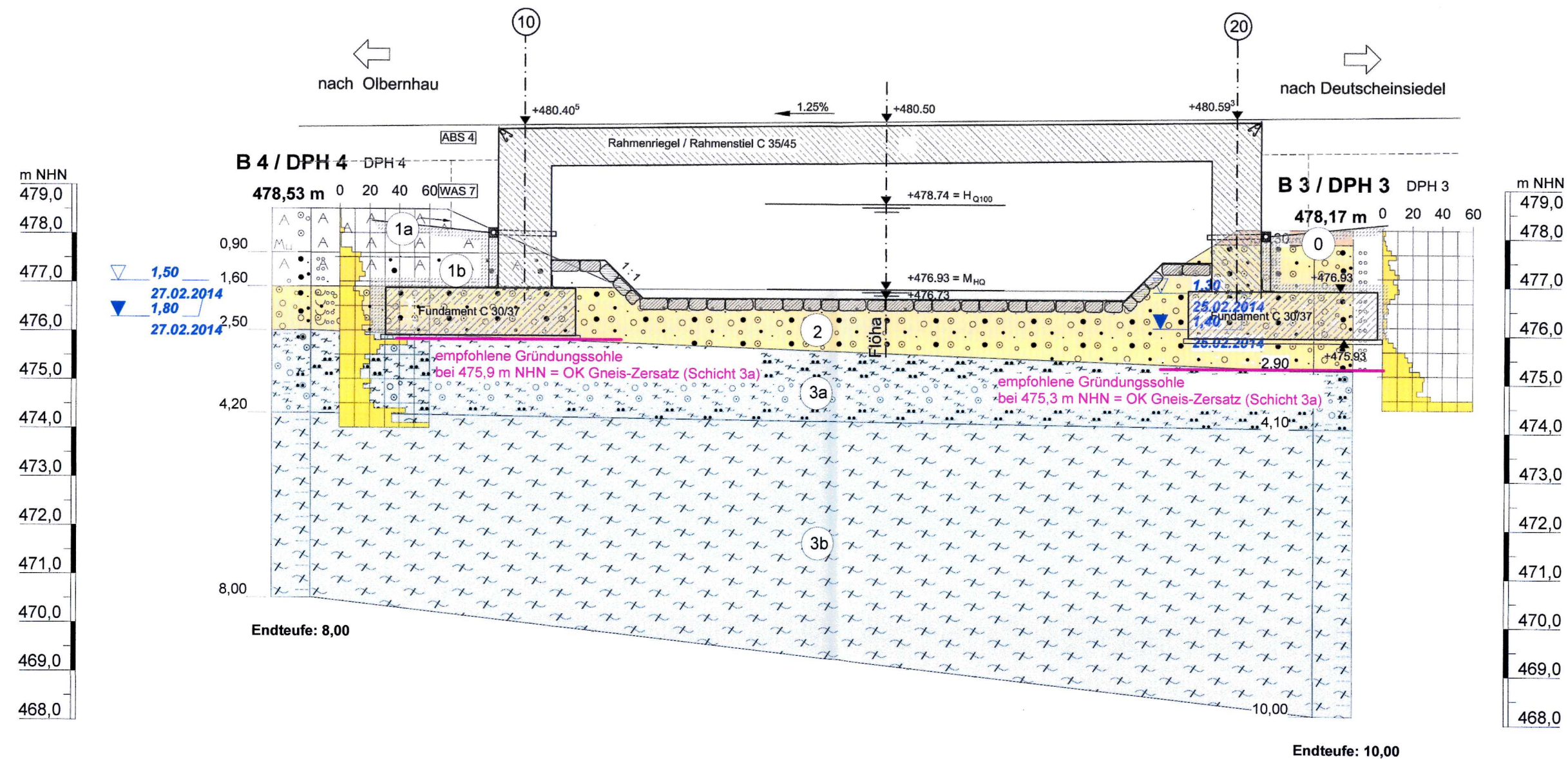


IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Purschitzer Straße 13, 02625 Bautzen

Tel: (03591) 6771-30
Fax: (03591) 6771-40
mail@ifg-direkt.de www.ifg-direkt.de

Datum:	13.03.2014	Auftraggeber/Bauherr: Seel + Hanschke Beratende Ingenieure GmbH Burgwartstraße 77a 01705 Freital
Maßstab:	H: 1:100 V: 1:100	
Anlage:	4.1	
Projekt-Nr.:	205-11-13	
Projekt:	S 214 , Ersatzneubau Bauwerk 2 über die Flöha bei 09557 Olbernhau	Darstellung: Baugrundprofilschnitt Lagevariante 1

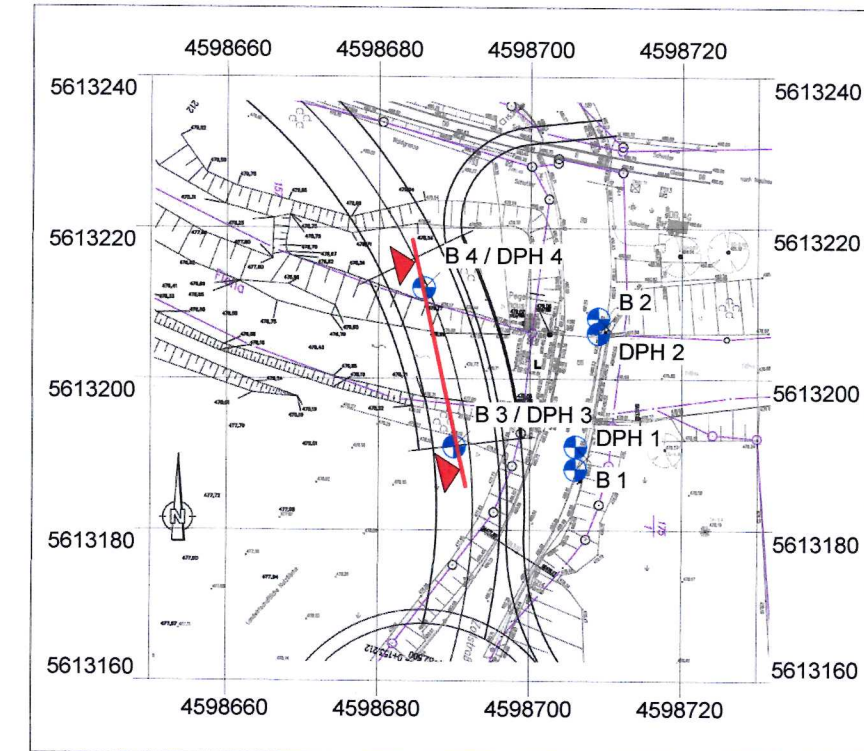
Baugrundprofilschnitt Lagevariante 2



Legende

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | Mutterboden
Bodengruppe: [OH] | | Flusss Kies und -sand
Bodengruppe: GW, GU, GU*, SU, SU*
überwiegend mitteldicht bis dicht |
| | Auffüllung (Schottertragschicht)
Bodengruppe: [GU], lokal [GU*] | | Gneis-Zersatz
Bodengruppe: GU, GU*, Zv
mindestens dicht |
| | Auffüllung (Straßendamm, Geländeregulierung)
Bodengruppe: [GU], [GU*], [SU*] | | Gneis-Festgestein
Bodengruppe: Z |
| | Auffüllung (Widerlagerhinterfüllung)
Bodengruppe: [GU], [GU*] | | |
| | Schwemmablagerung
Bodengruppe: [UL]
halbfest | | |

Lageskizze, Maßstab 1:1.000



IFG Ingenieurbüro für Geotechnik
Purschitzer Straße 13, 02625 Bautzen

Tel: (03591) 6771-30
Fax: (03591) 6771-40
mail@ifg-direkt.de www.ifg-direkt.de

Datum: 13.03.2014
Maßstab: H: 1:100
V: 1:100
Anlage: 4.2
Projekt-Nr.: 205-11-13

Projekt:
S 214 , Ersatzneubau
Bauwerk 2 über die Flöha
bei 09557 Olbernhau

Auftraggeber/Bauherr:
Seel + Hanschke Beratende Ingenieure GmbH
Burgwartstraße 77a
01705 Freital

Darstellung:
Baugrundprofilschnitt Lagevariante 2