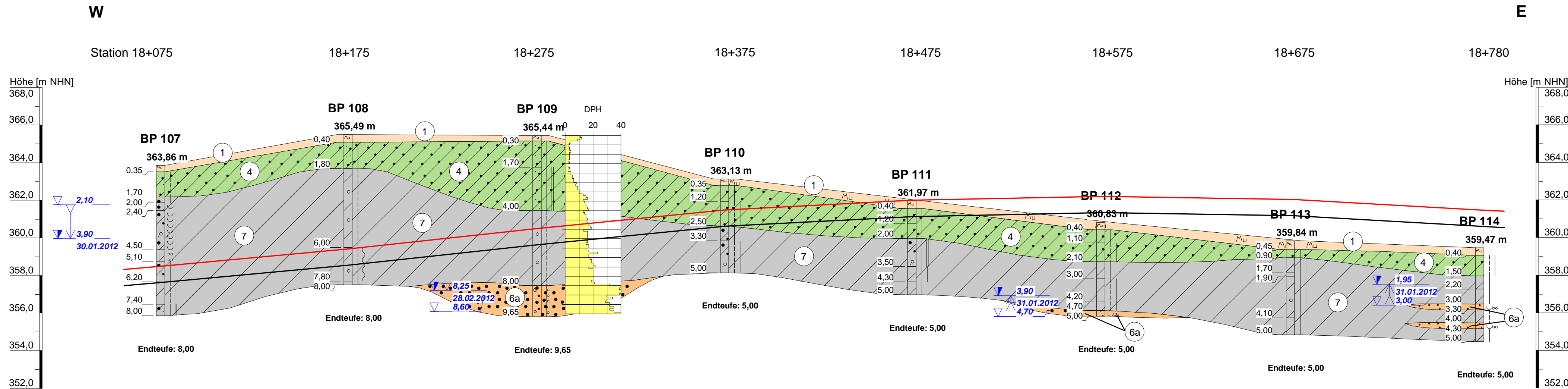


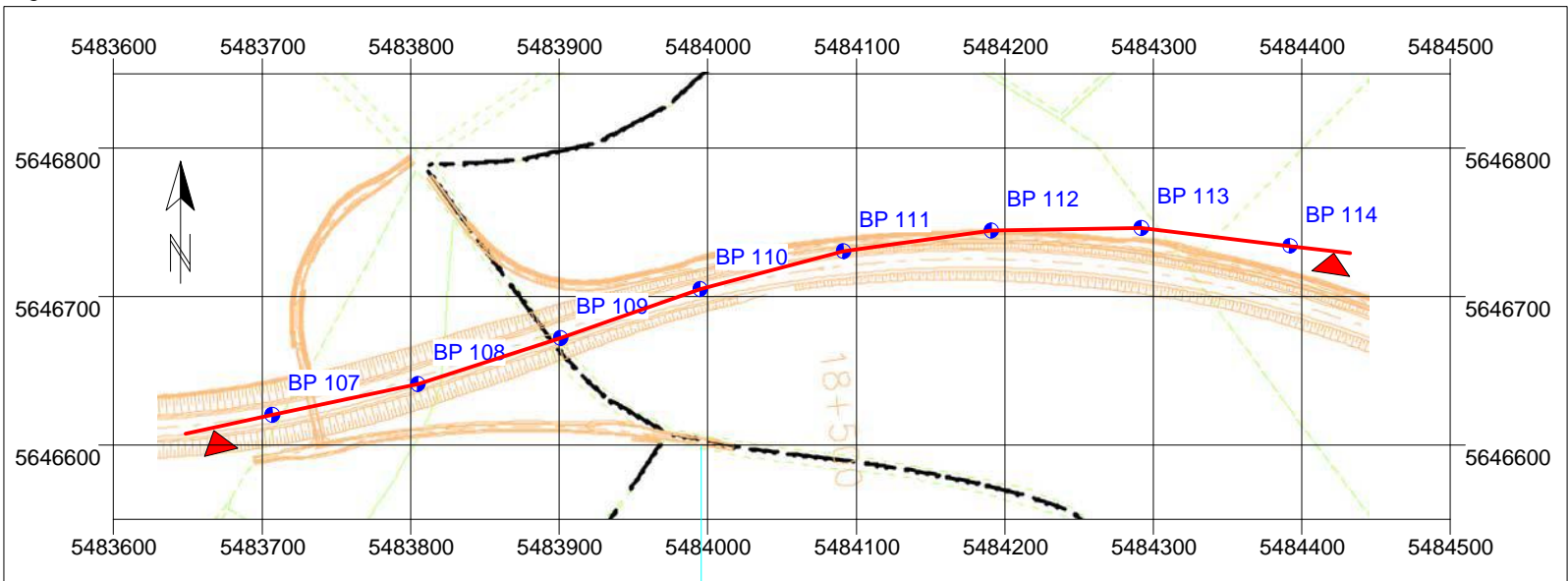
Baugrundprofilschnitt BP107 - BP114



Legende

- 0 Auffüllung
- 1 Oberboden
- 2 Auelehm (UL, TL, TM)
- 3 Bachsand/-kies (SU, SU\*, GU, GU\*)
- 4 Lößlehm (UL)
- 5 Gehängelehm/Hangschutt (UL-SU\*-GU\*-GX)
- 6a Sand (SE-SU)  $k_f = 1,0E-05 \dots 2,0E-04$
- 6b Sand (SU-SU\*)  $k_f = 1,0E-06 \dots 1,0E-05$
- 7 Geschiebelehm/-mergel (UL, TL, SU\*, ST\*)
- 8 Tuffersatz - Ton (TA, UA)
- 9 Basalt inkl. Verwitterungszone (Zv, GX, GU\*)
- Gradiente B 178n
- Erdplanum B 178n
- Grundwasserspiegel 02/2012

Lageskizze, Maßstab 1:5.000



<b>IFG Ingenieurbüro für Geotechnik</b> <b>Bautzen - Freiberg - Dresden</b> <a href="http://www.ifg-direkt.de">www.ifg-direkt.de</a> <a href="mailto:mail@ifg-direkt.de">mail@ifg-direkt.de</a>						Projekt-Nr.: 147-11-11 B		
							Datum	Zeichen
Purschwitz Straße 13 02625 Bautzen Tel: (03591) 6771-30 Fax: (03591) 6771-40			Halsbrücker Str. 31a 09599 Freiberg Tel: (03731) 68542 Fax: (03731) 68544			Bischofswerdaer Str. 14a 01833 Stolpen Tel: (035973) 29621		
bearbeitet:			21.06.2012			Böhmer/Hunold		
gezeichnet:			21.06.2012			Steglich		
geprüft:			21.06.2012			Böhmer		

Freistaat Sachsen Landesamt für Straßenbau und Verkehr Niederlassung Bautzen		Unterlage Nr. Anlage 5 Blatt Nr. 4 von 9	
Baugrunduntersuchung		bearbeitet:	
B 178n - Verlegung BAB A4 bis Bundesgrenze D/PL Bauabschnitt 3.3 S128 (Niederoderwitz) bis B 178alt (Oberseifersdorf) Variante 2		gezeichnet:	
		geprüft:	
		Baugrundprofilschnitt BP107 - BP114	
Aufgestellt:		Maßstab:	Horizontal: 1:1.500 Vertikal: 1:150