

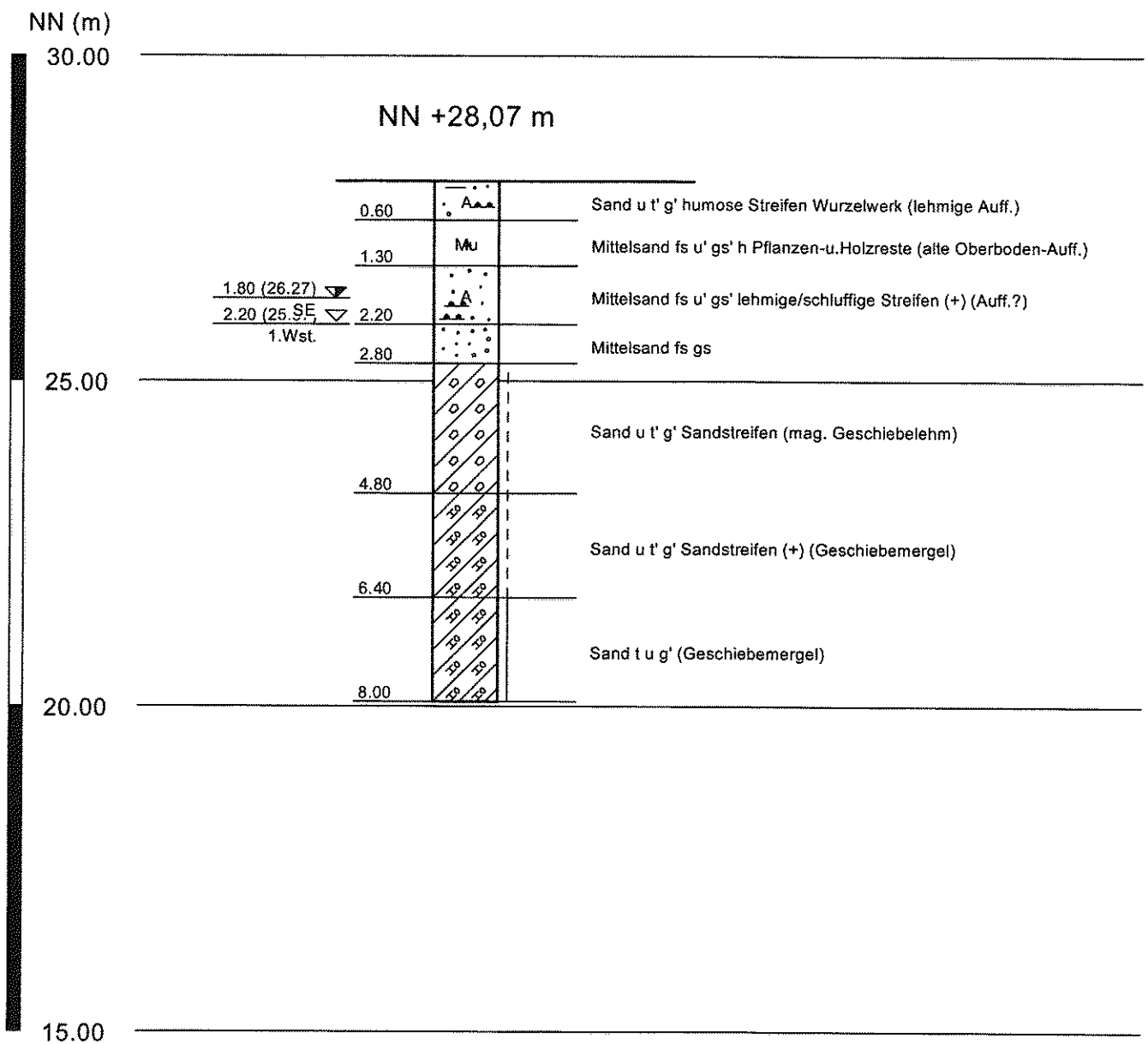
Anlage 06-15-13157/2
Seiten 1 – 13

Bodenprofile

M 1:100

M 1:100

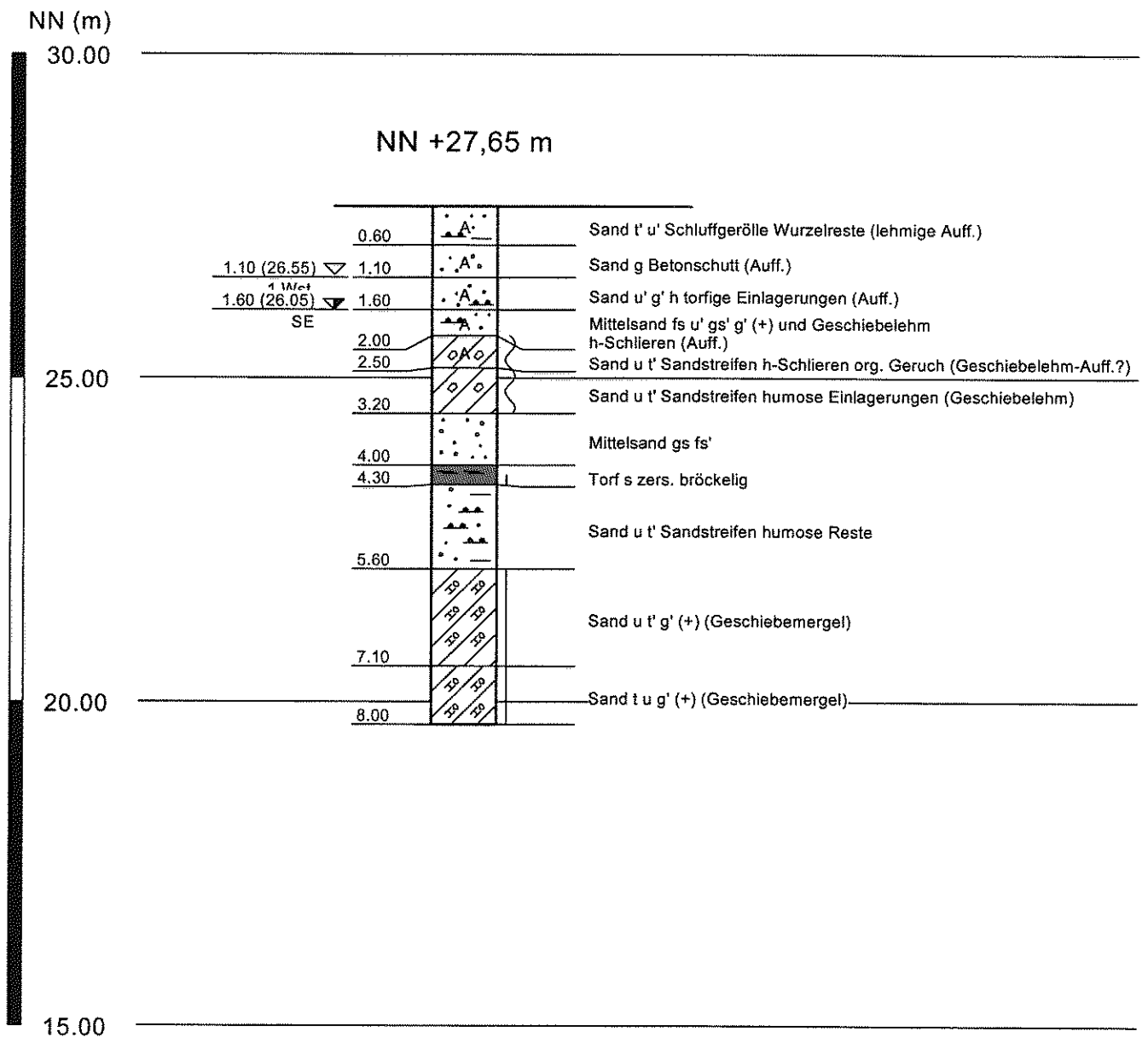
BS 1
(11.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

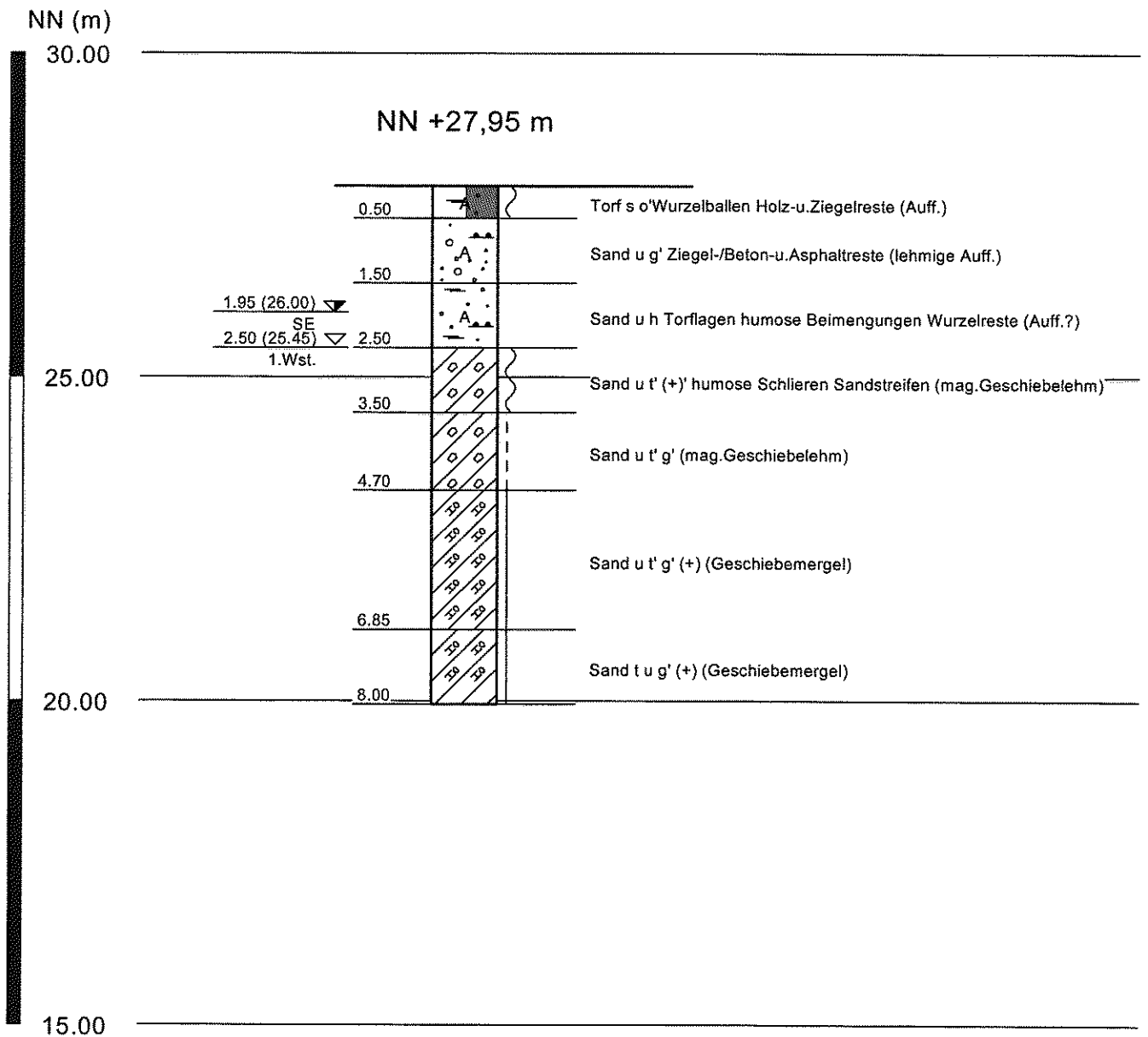
BS 2
(11.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

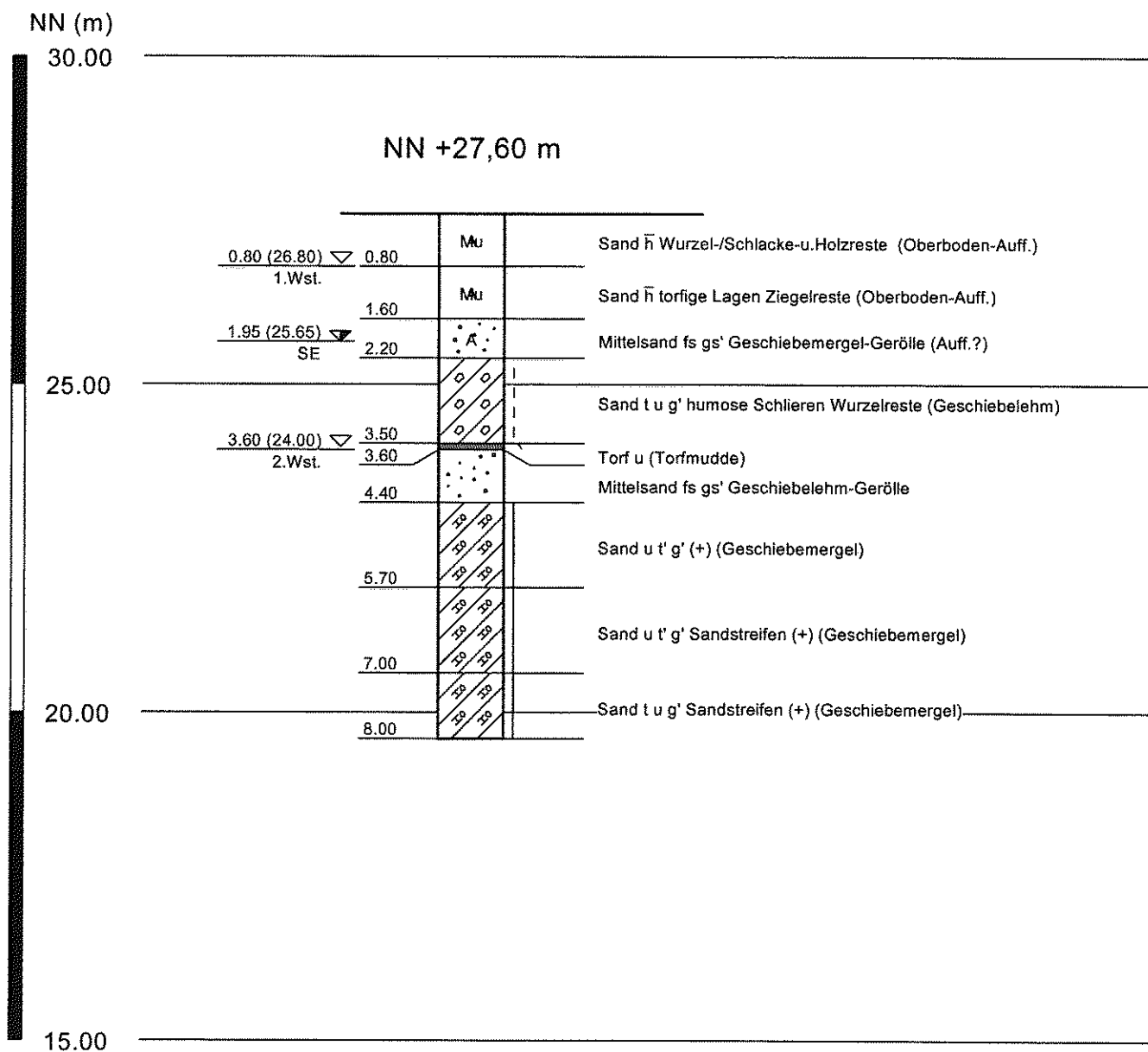
BS 3
(11.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

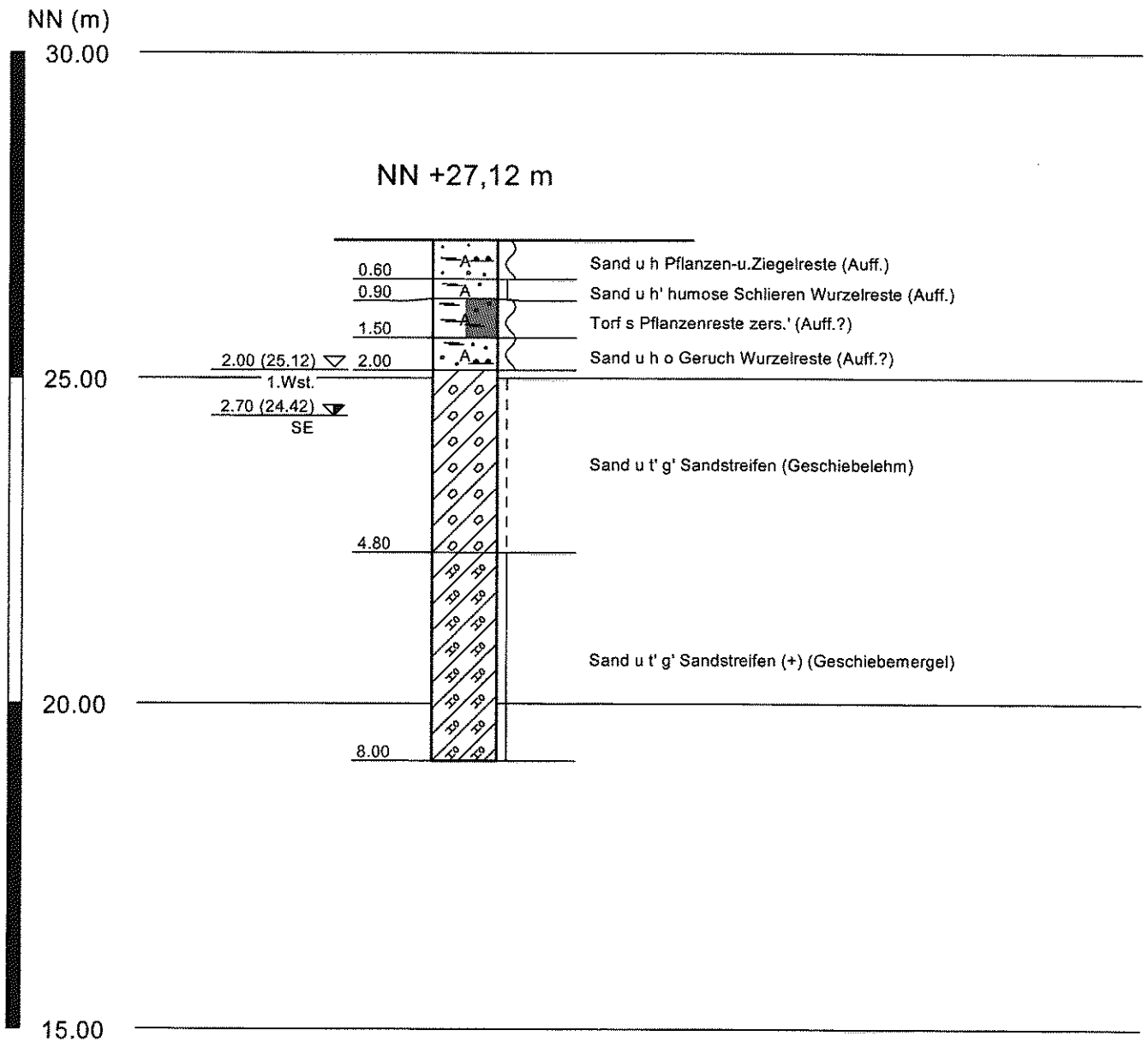
BS 4
(11.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

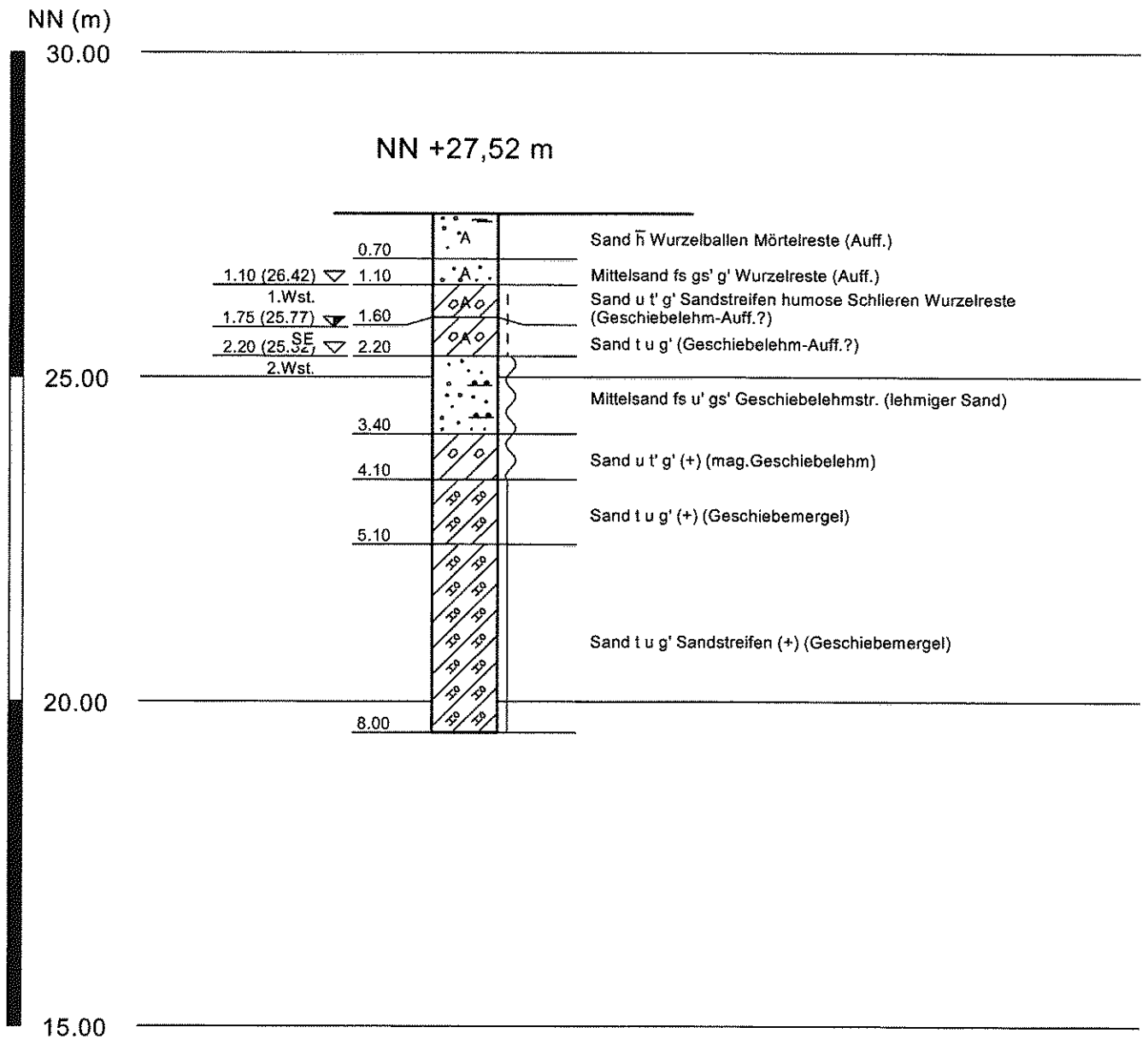
BS 5
(11.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

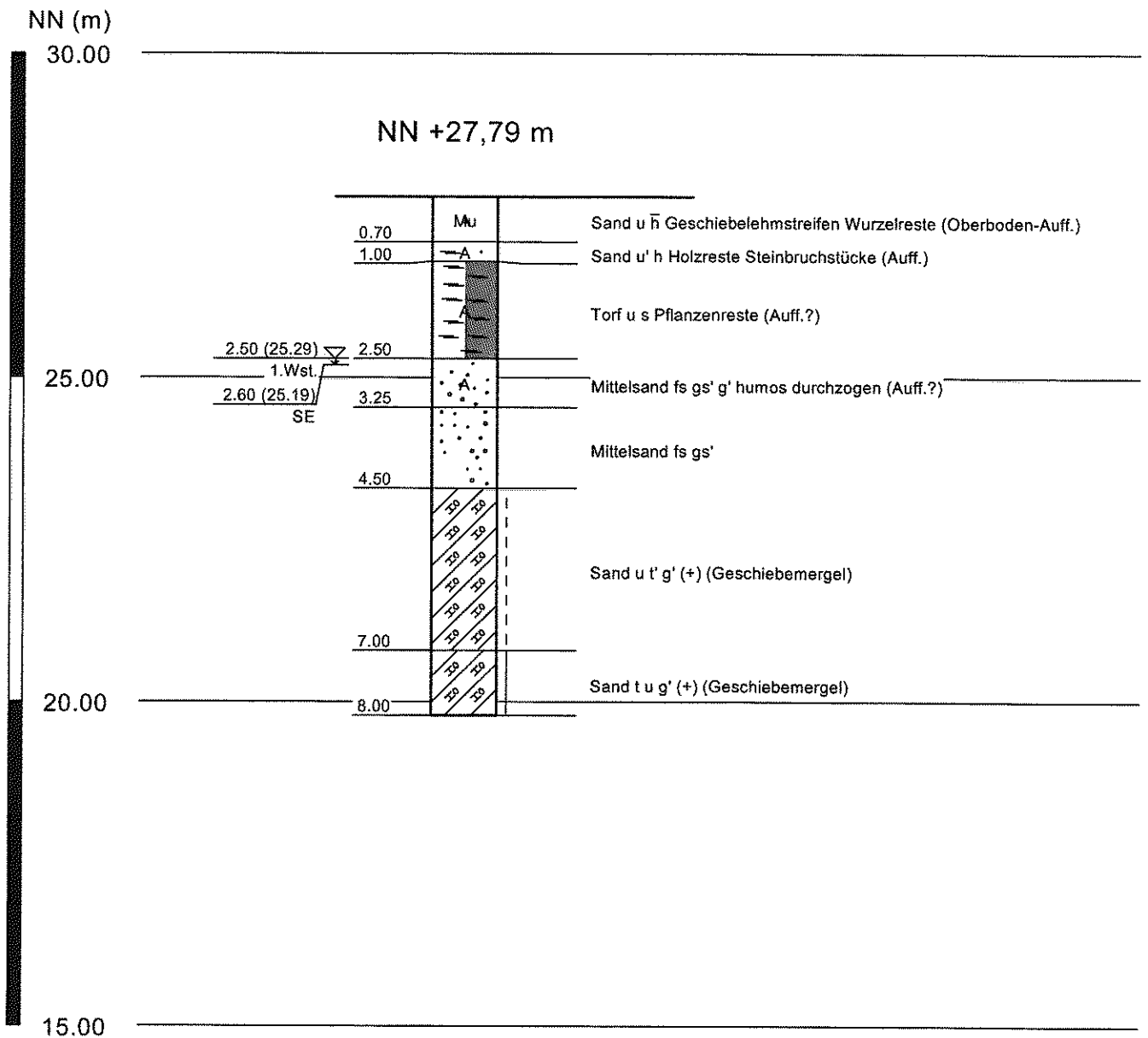
BS 6
(11.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

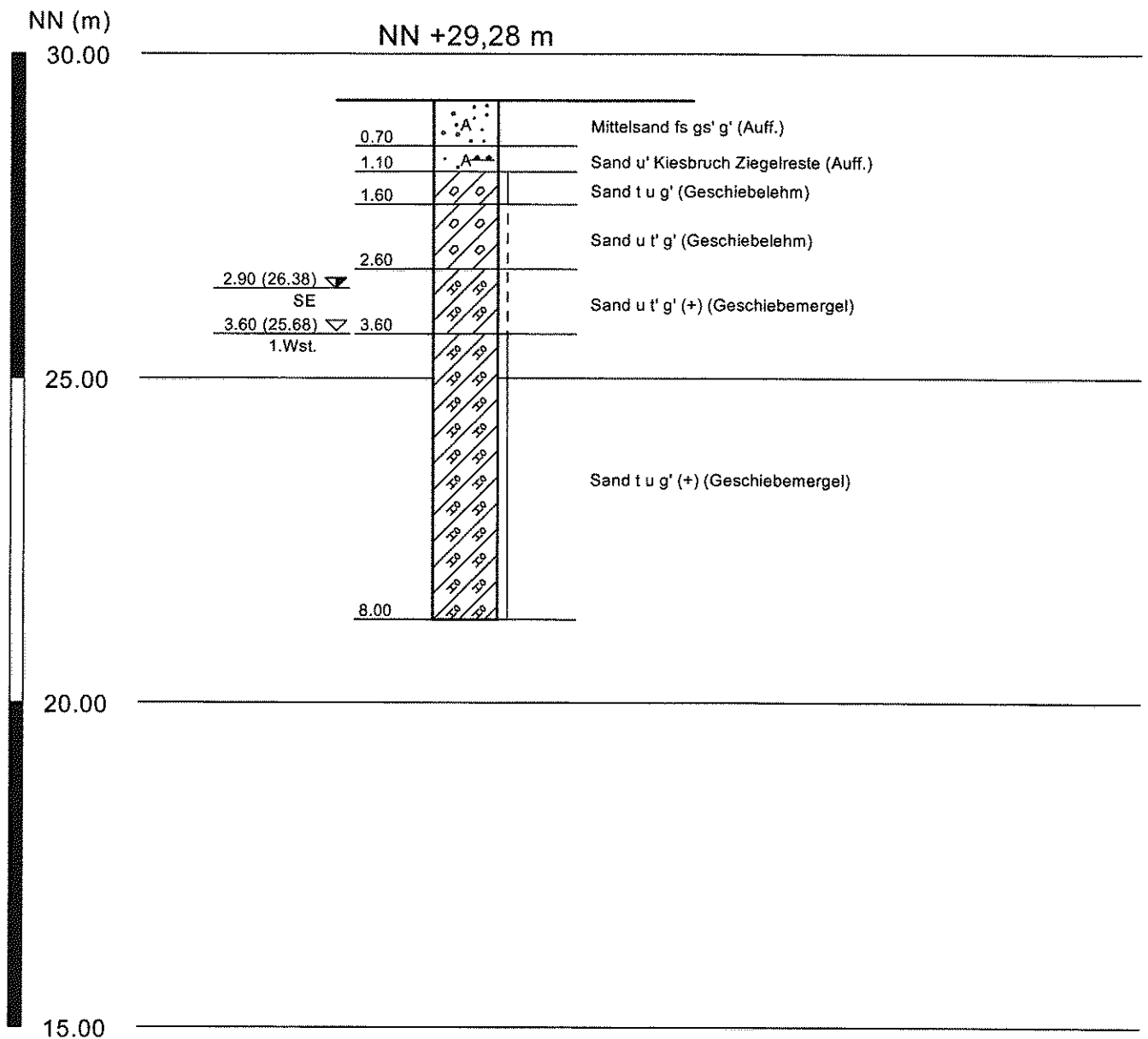
BS 7
(11.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

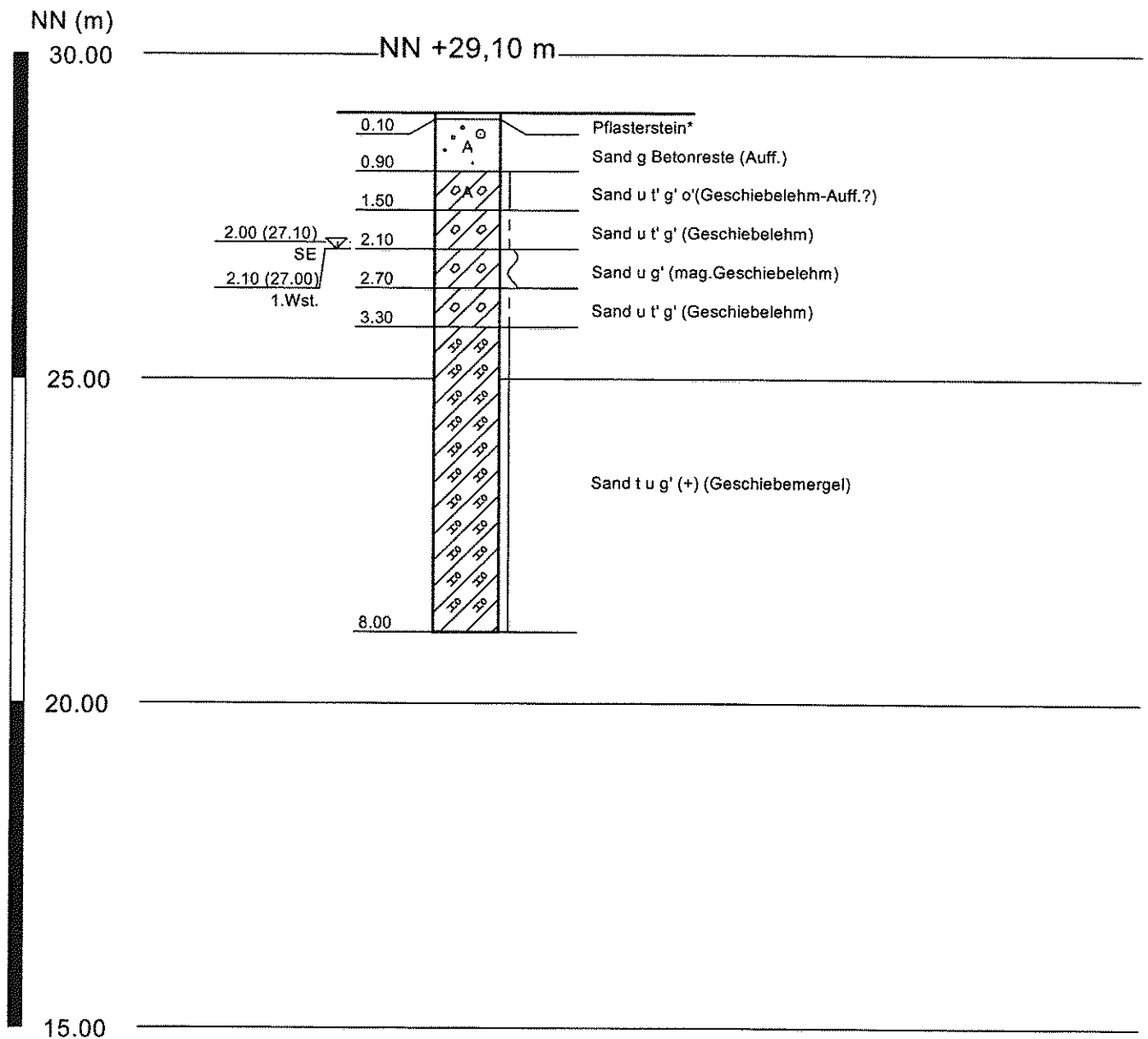
BS 8
(12.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

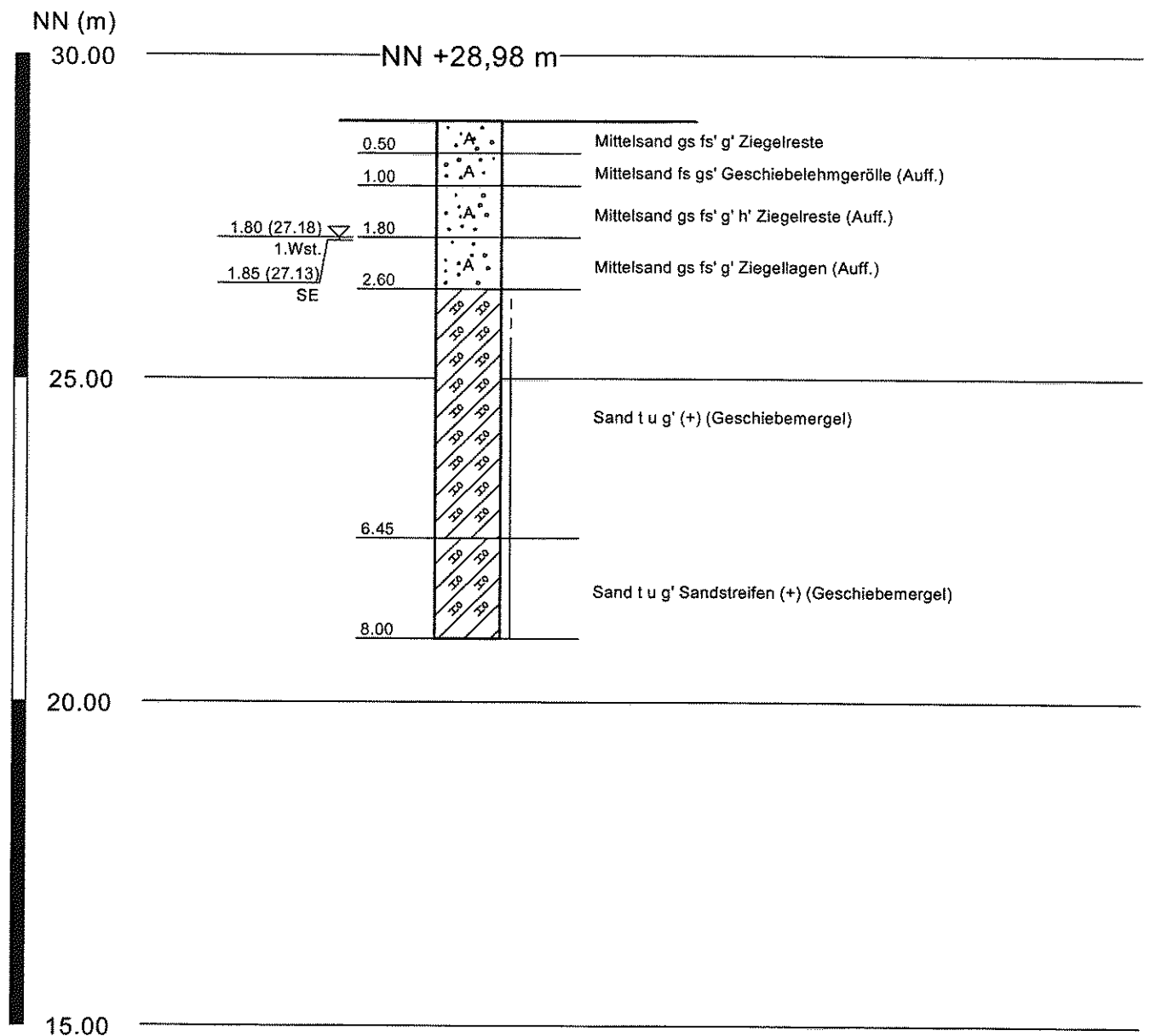
BS 9
(12.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

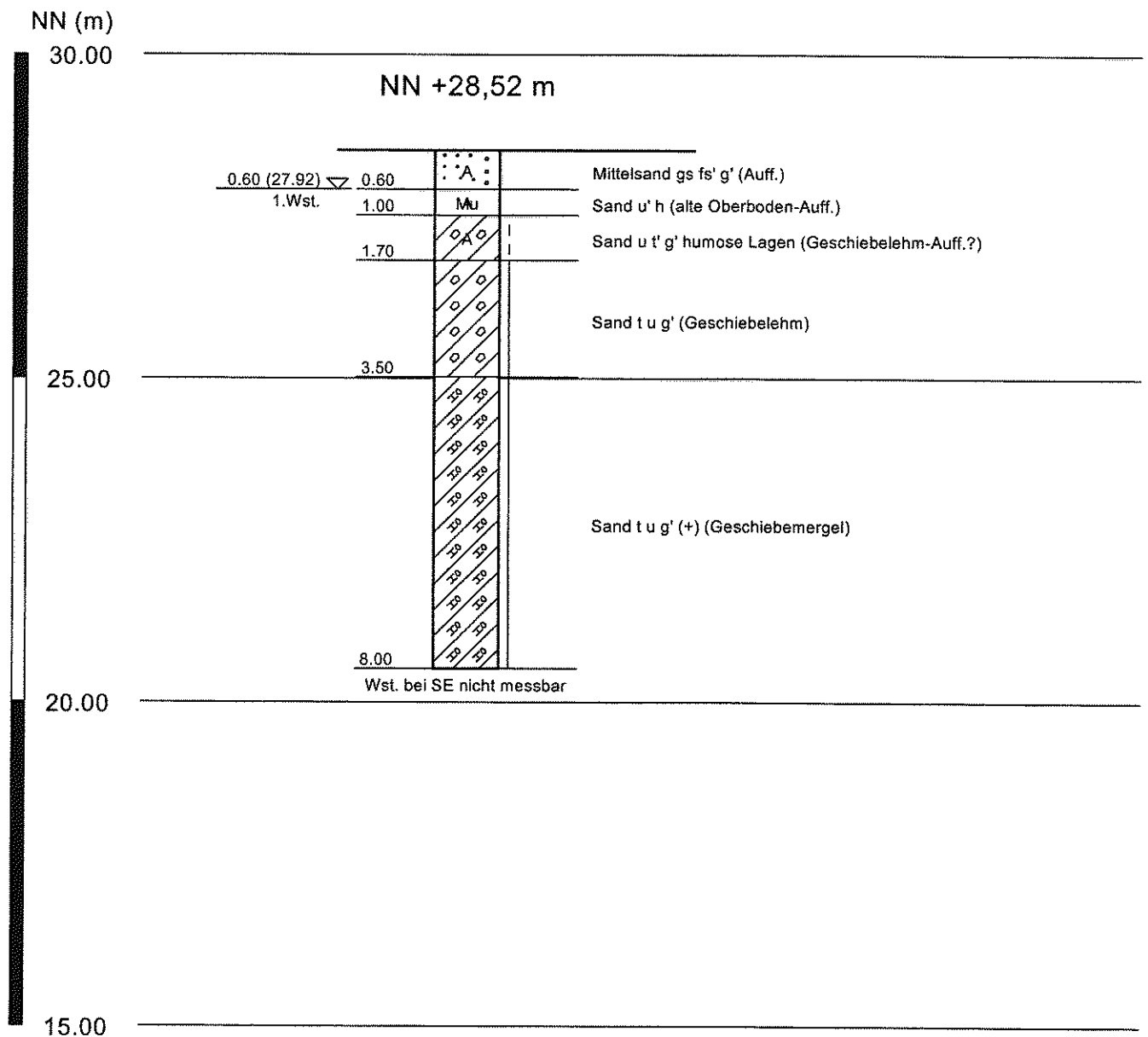
BS 10
(12.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

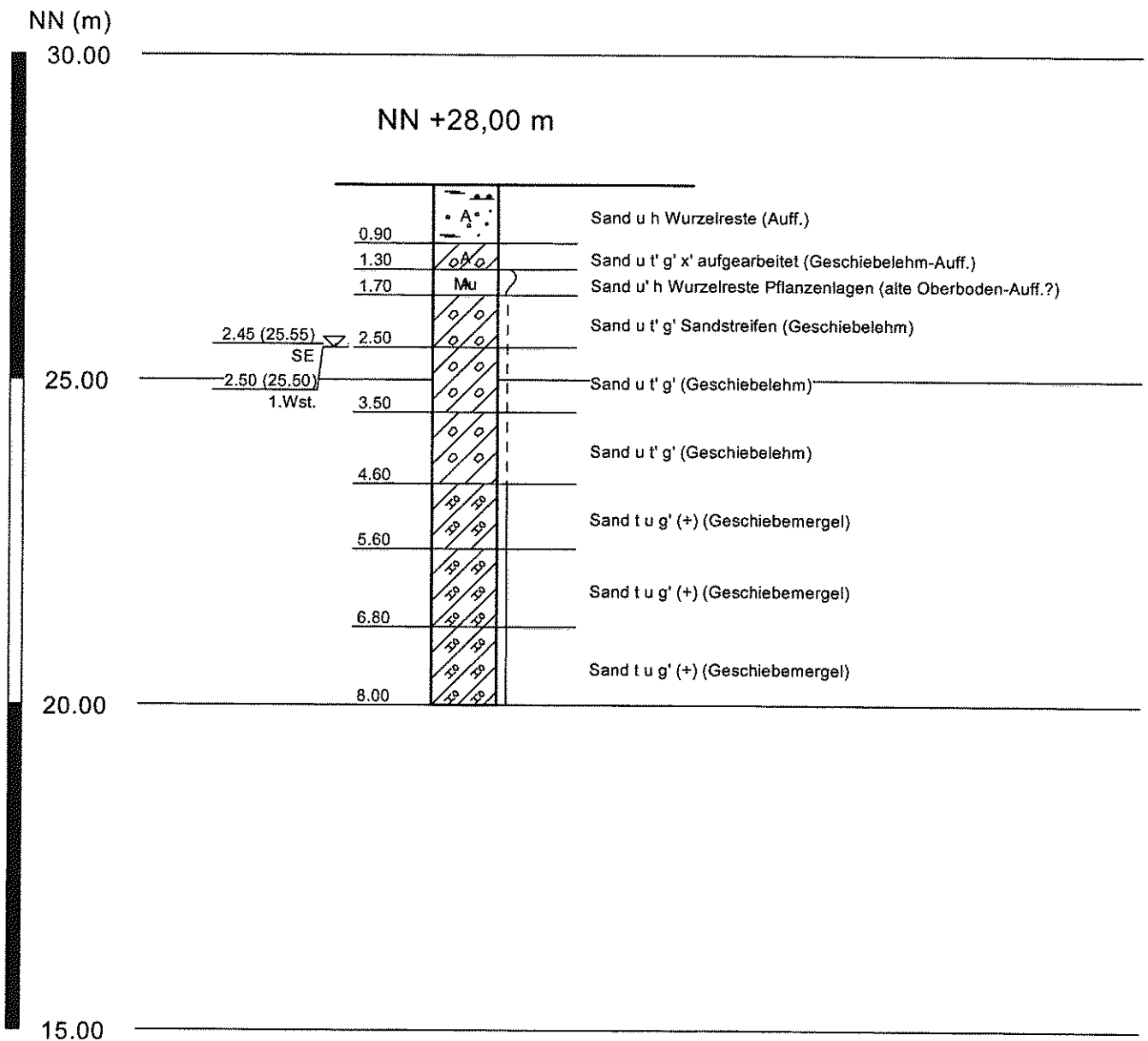
BS 12
(12.05.2016)



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

BS 14
(12.05.2016)

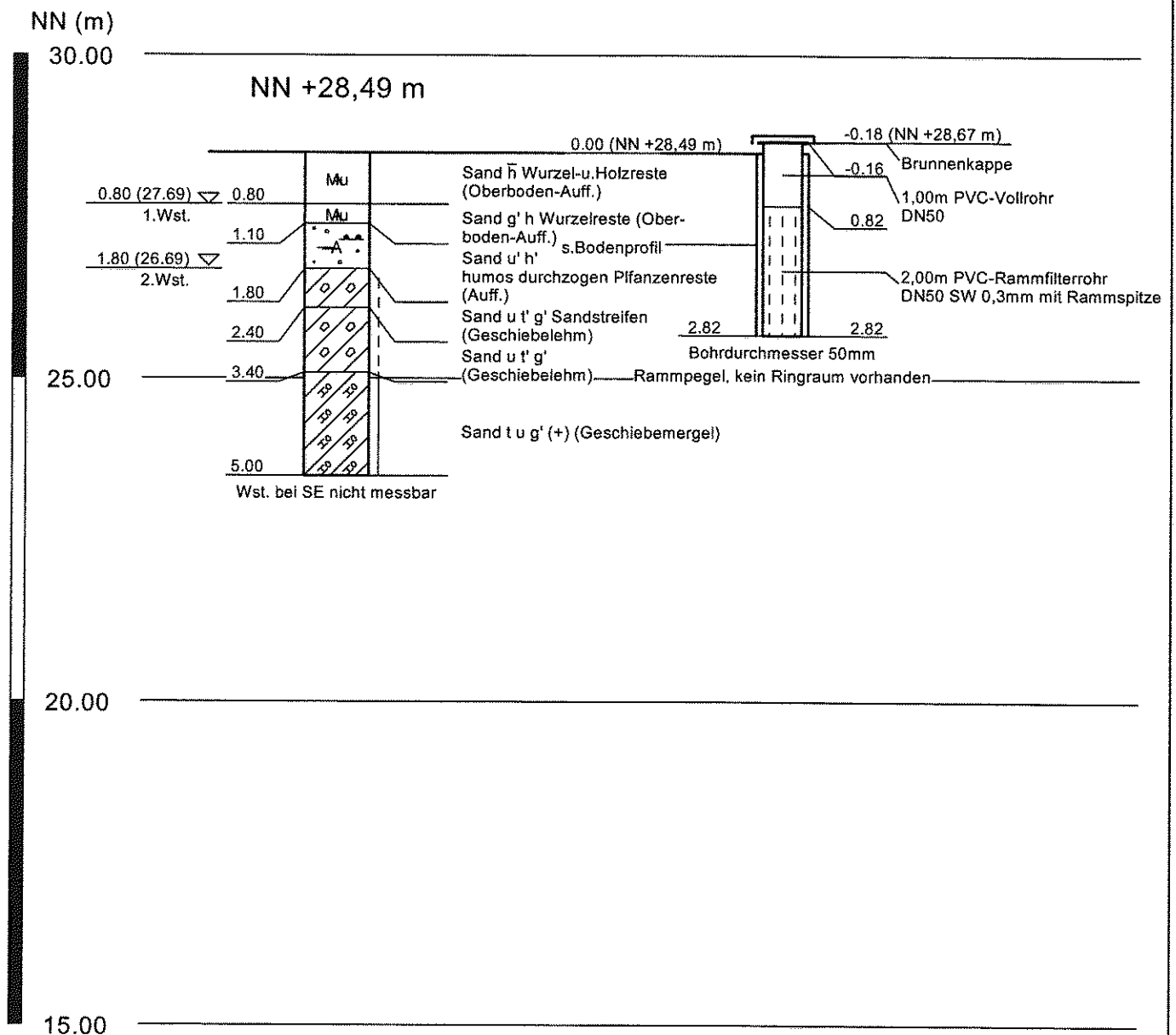


Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
 Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

M 1:100

BS 14A
(12.05.2016)

Pegel



Lageplan der Baugrundaufschlüsse siehe Anl. 06-15-13157/1
Erläuterung zur zeichnerischen Darstellung siehe beiliegende Legende

Legende zur zeichnerischen Darstellung der Bodenprofile

Bodenarten - Zeichen nach DIN 4022

	Oberboden		Auffüllung
	Kies		Sand
	Feinkies		Feinsand
	Mittelkies		Mittelsand
	Grobkies		Grobsand
	Steine		
	Torf, Humus		Mudde
			Klei, Schlick
			Geschiebelehm
			Geschiebemergel
			Ton
			Schluff

Bohrverfahren
- Zeichen nach DIN 4023 -

B 3 = Bohrung Nr. 3
BS 3 = Sondierbohrung Nr. 3

weitere siehe DIN 4023

Wasserstände/Datum

2,45	▽	Wasser angebohrt
30.04.98		
2,45	▽	Wasserstand nach Beendigung der Sondierung oder Bohrung
30.04.98		
2,45	▽	Ruhewasserstand, z. B. im ausgebauten Bohrloch
30.04.98		
2,45	△	Wasserstand angestiegen
30.04.98		
2,45	▽	Wasser versickert
30.04.98		

Bodenarten - Kurzzeichen DIN 4022 - Kurzzeichen Haupt- /Nebenbestandteil

G	g	Kies	kiesig
gG	gg	Grobkies	grobkiesig
mG	mg	Mittelkies	mittelkiesig
fg	fg	Feinkies	feinkiesig
S	s	Sand	sandig
gS	gs	Grobsand	grobsandig
mS	ms	Mittelsand	mittelsandig
fs	fs	Feinsand	feinsandig
U	u	Schluff	schluffig
T	t	Ton	tonig
H	h	Torf/Humus	torfig/humos
	o	organische Beimengung	
A		Auffüllung	
Mu		Oberboden (Mutterboden)	
X	x	Steine	steinig
	(+)		kalkhaltig

fs starker Nebenanteil >30%
fs' schwacher Nebenanteil <15%

* Auftragung nach Schichtenverzeichnis
 1. Wst. 1. Wasserstand
 SE/ BE Sondierende/ Bohrende
 SW Sickerwasser

Konsistenzbezeichnung

	breiig
	weich
	steif
	halbfest
	fest
	wechselnd, z. B. weich und steif
	nass /
	Vernässungszone

BEYER

BERATENDE INGENIEURE
UND GEOLOGEN

Hauptstraße 137 · 25462 Rellingen