

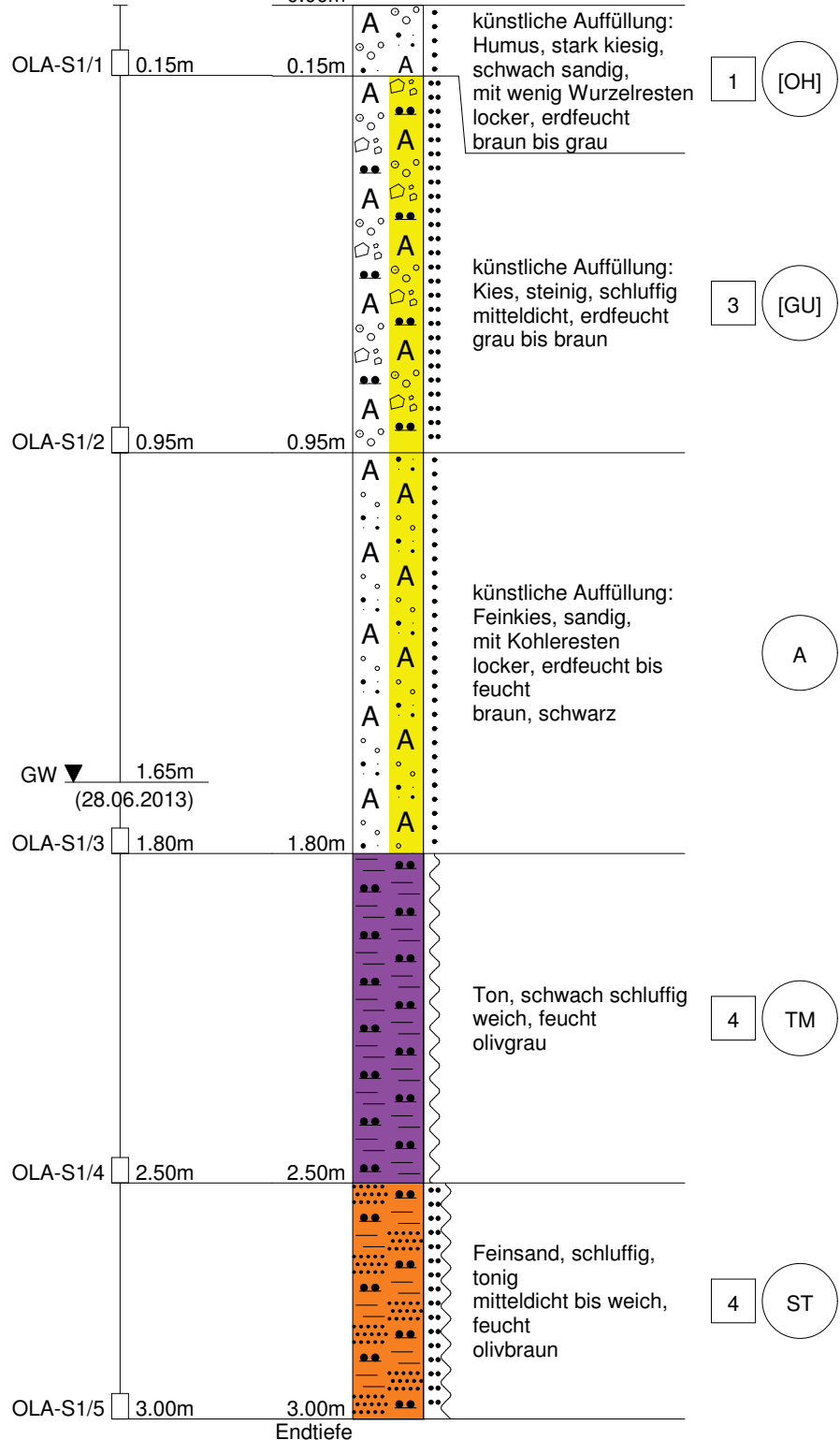
ANLAGE 1

Schichtenprofile Rammkernsondierungen

Projekt: Grundstück Fl.-Nr. 542/4	Maßstab 1: 15	Anlage:
Proj.-Ort: 82496 Oberau	Proj.-Nr. 13-S-806	Bearbeiter: bb Datum: 28.06.2013

OLA-S1

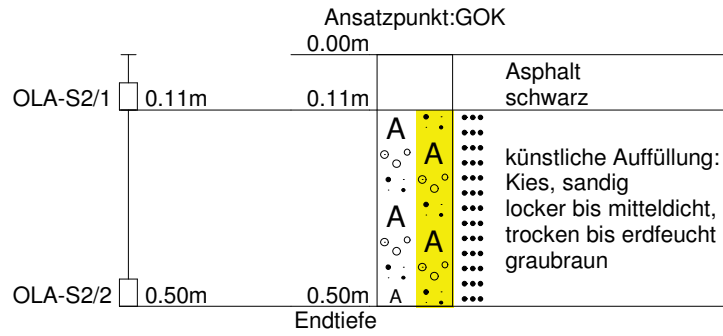
Ansatzpunkt: GOK
 0.00m



nördliches Freigelände: Nahbereich Sickerteich

Projekt: Grundstück Fl.-Nr. 542/4	Maßstab 1: 15	Anlage:
Proj.-Ort: 82496 Oberau	Proj.-Nr. 13-S-806	Bearbeiter: bb Datum: 28.06.2013

OLA-S2

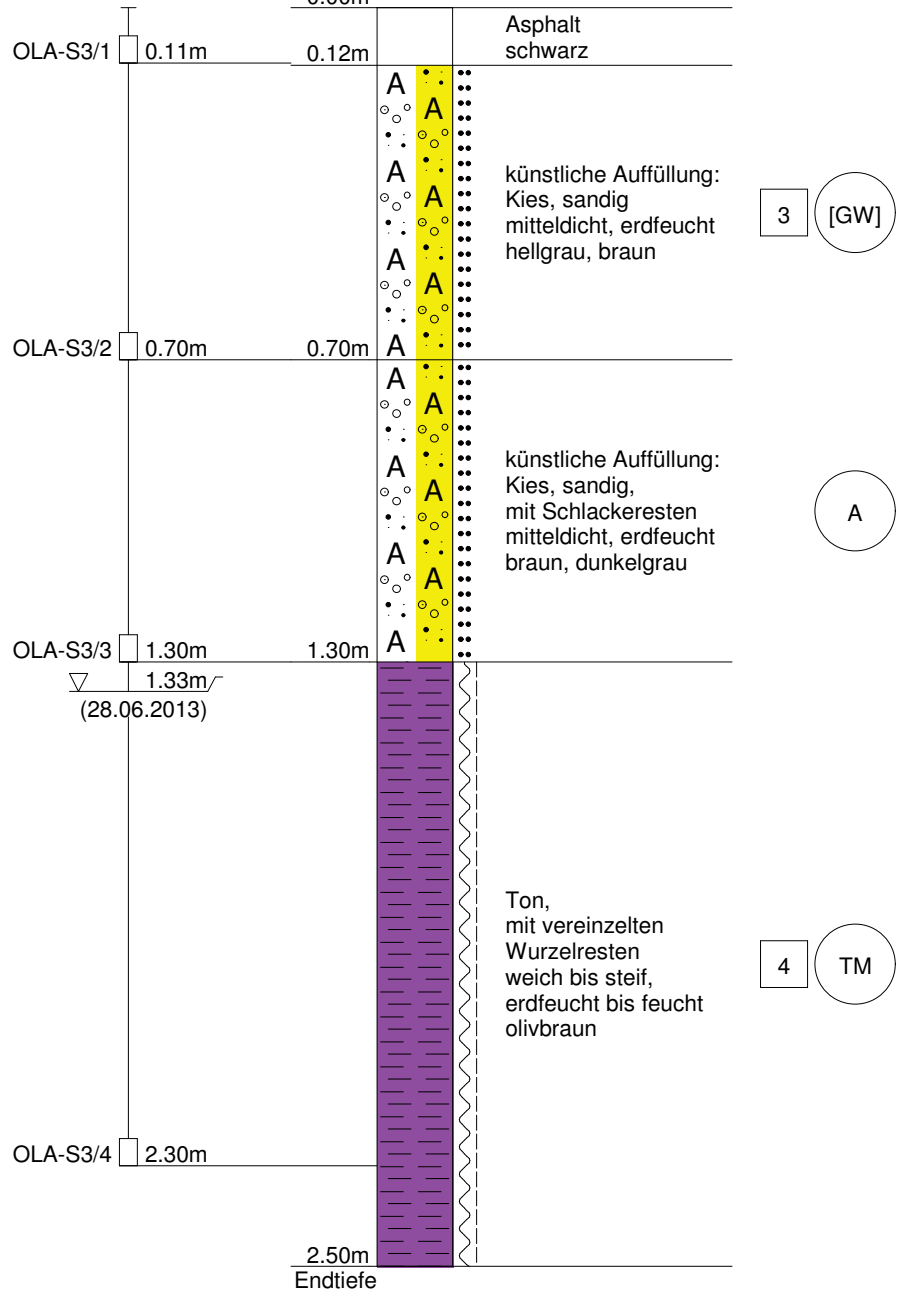


kein weiterer Bohrfortschritt bei 0,5 m u. GOK
Parkplatz Nord

Projekt: Grundstück Fl.-Nr. 542/4	Maßstab 1: 15	Anlage:
Proj.-Ort: 82496 Oberau	Proj.-Nr. 13-S-806	Bearbeiter: bb Datum: 28.06.2013

OLA-S3

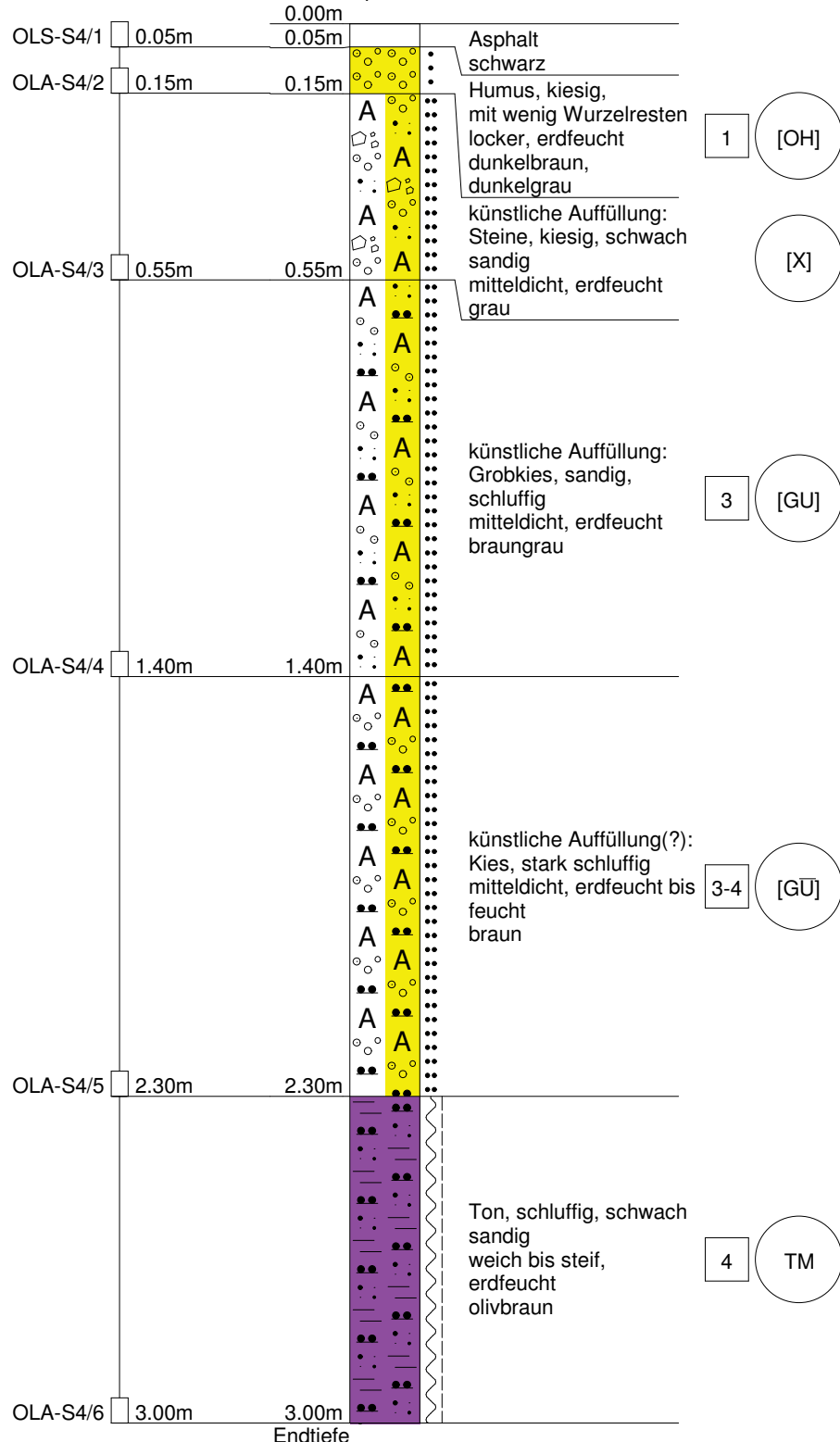
Ansatzpunkt: GOK
 0.00m



Projekt: Grundstück Fl.-Nr. 542/4	Maßstab 1: 15	Anlage:
Proj.-Ort: 82496 Oberau	Proj.-Nr. 13-S-806	Bearbeiter: bb Datum: 28.06.2013

OLA-S4

Ansatzpunkt:GOK



Nahbereich Domschacht verfüllter 20.000 l-Heizöl-Erdtank
 Parkplatz Süd

A&HTEC Albrecht & Hörmann Umwelttechnik GmbH
82418 Seehausen
Tel. 08841/6294-40
Fax: 08841/6294-41
www.ahtec.de - info@ahtec.de

Projekt: Grundstück Fl.-Nr. 542/4

Maßstab 1: 15

Anlage:

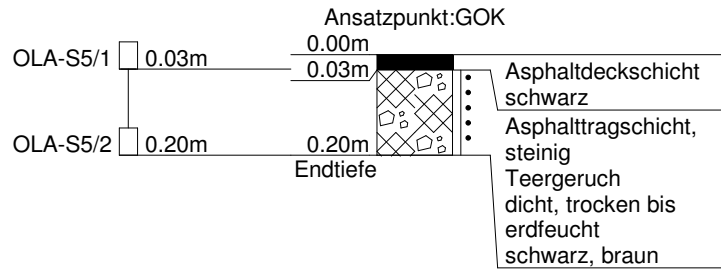
Proj.-Ort: 82496 Oberau

Proj.-Nr. 13-S-806

Bearbeiter: bb

Datum: 28.06.2013

OLA-S5

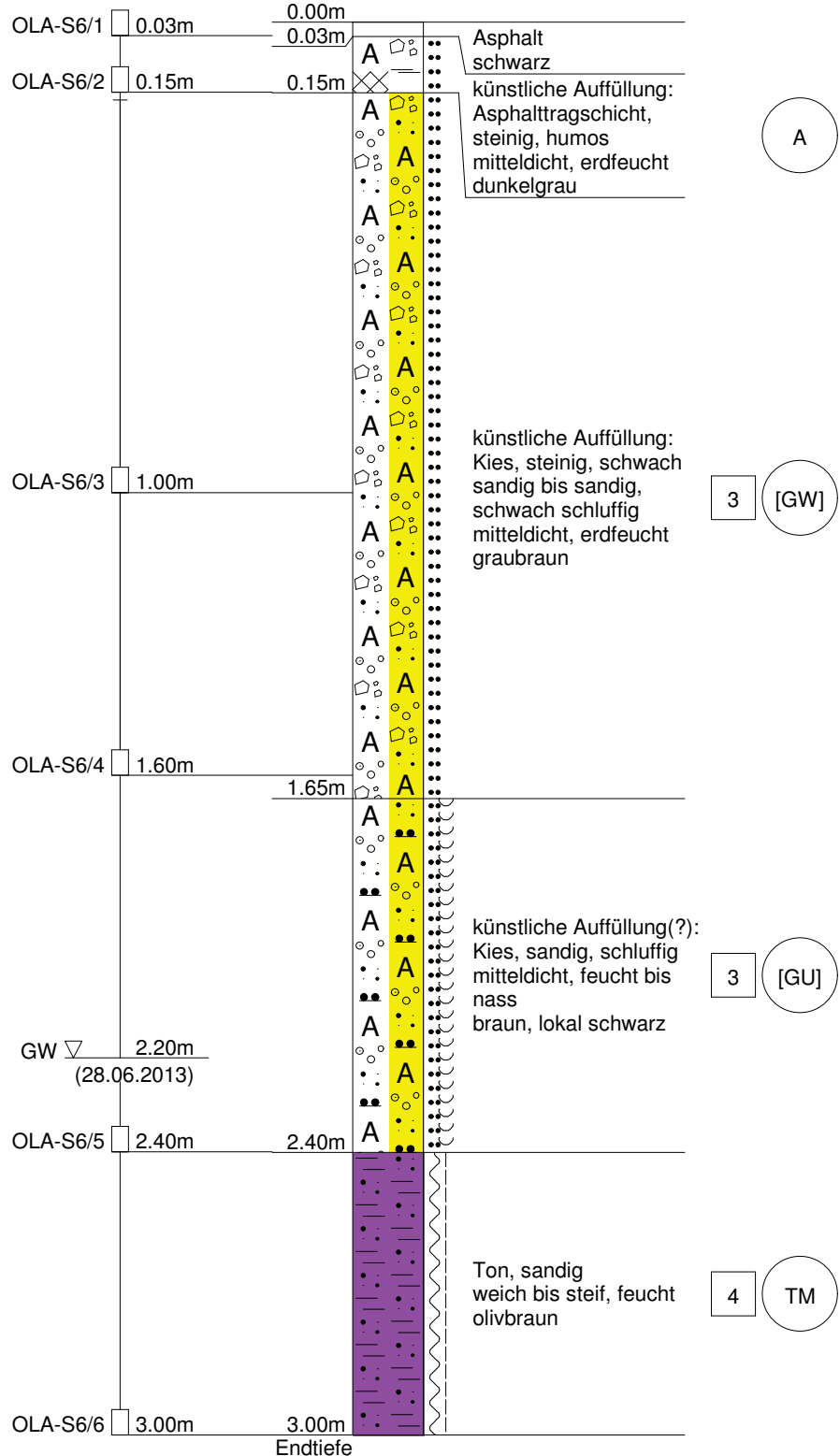


kein weiterer Bohrfortschritt bei 0,2 m u. GOK
Parkplatz Süd

Projekt: Grundstück Fl.-Nr. 542/4	Maßstab 1: 15	Anlage:
Proj.-Ort: 82496 Oberau	Proj.-Nr. 13-S-806	Bearbeiter: bb Datum: 28.06.2013

OLA-S6

Ansatzpunkt: GOK

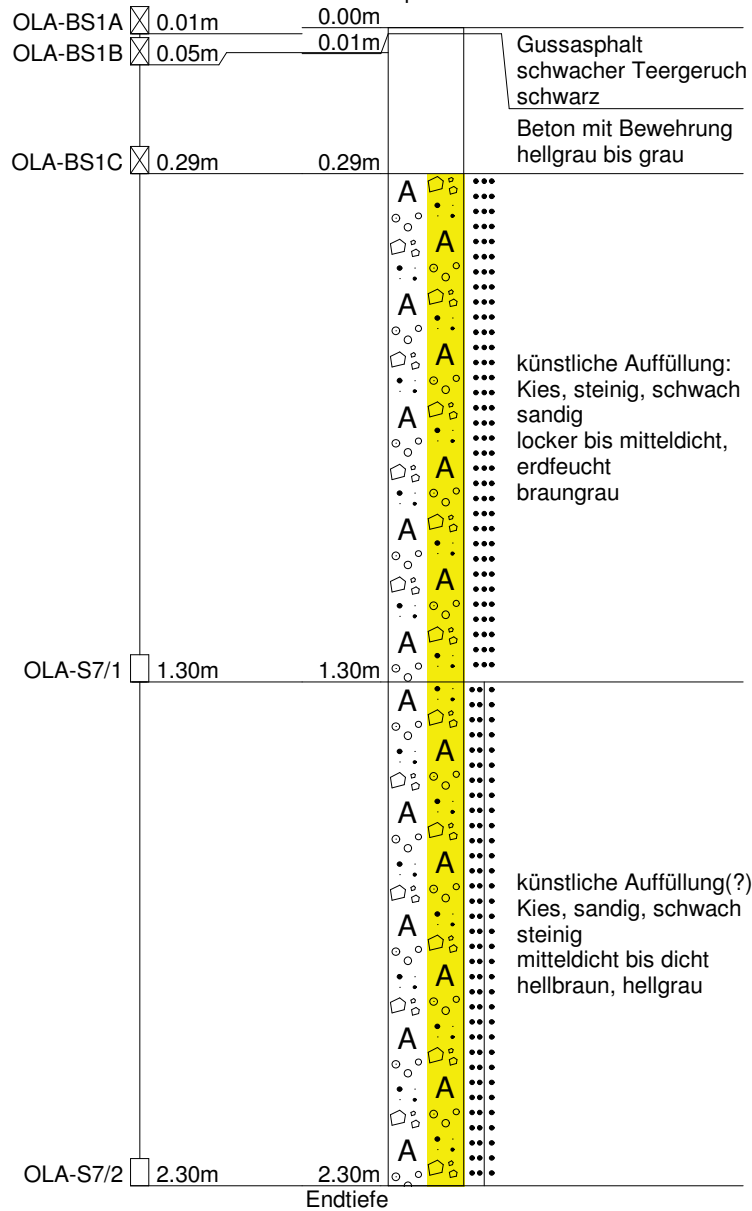


Parkplatz Süd

Projekt: Grundstück Fl.-Nr. 542/4	Maßstab 1: 15	Anlage:
Proj.-Ort: 82496 Oberau	Proj.-Nr. 13-S-806	Bearbeiter: bb Datum: 04.07.2013

OLA-S7

Ansatzpunkt: GOK

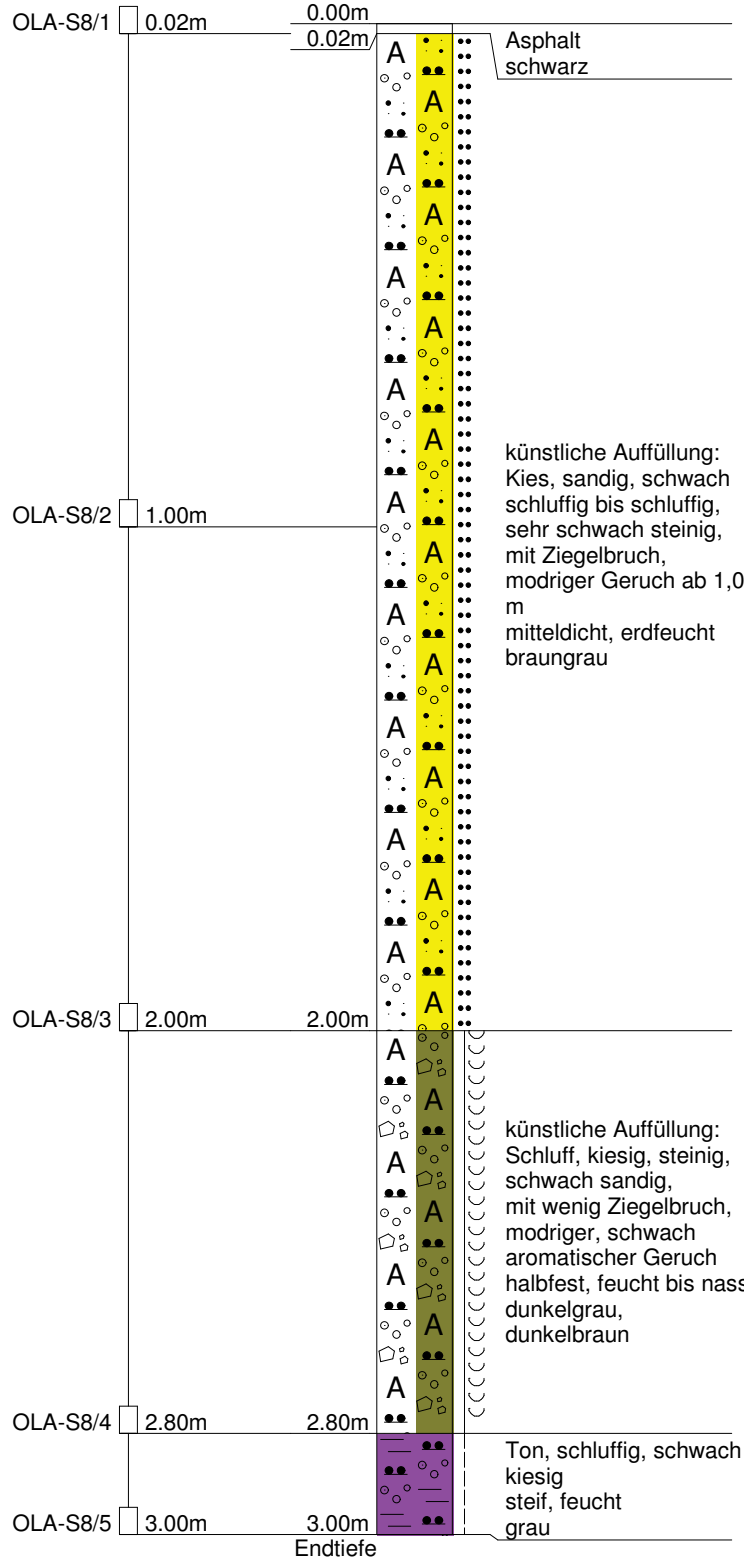


Kernbohrung und Rammkernsondierung
 Hallenbereich

Projekt: Grundstück Fl.-Nr. 542/4	Maßstab 1: 15	Anlage:
Proj.-Ort: 82496 Oberau	Proj.-Nr. 13-S-806	Bearbeiter: bb Datum: 10.07.2013

OLA-S8

Ansatzpunkt:GOK



3 [GU]

4 [GÜ]

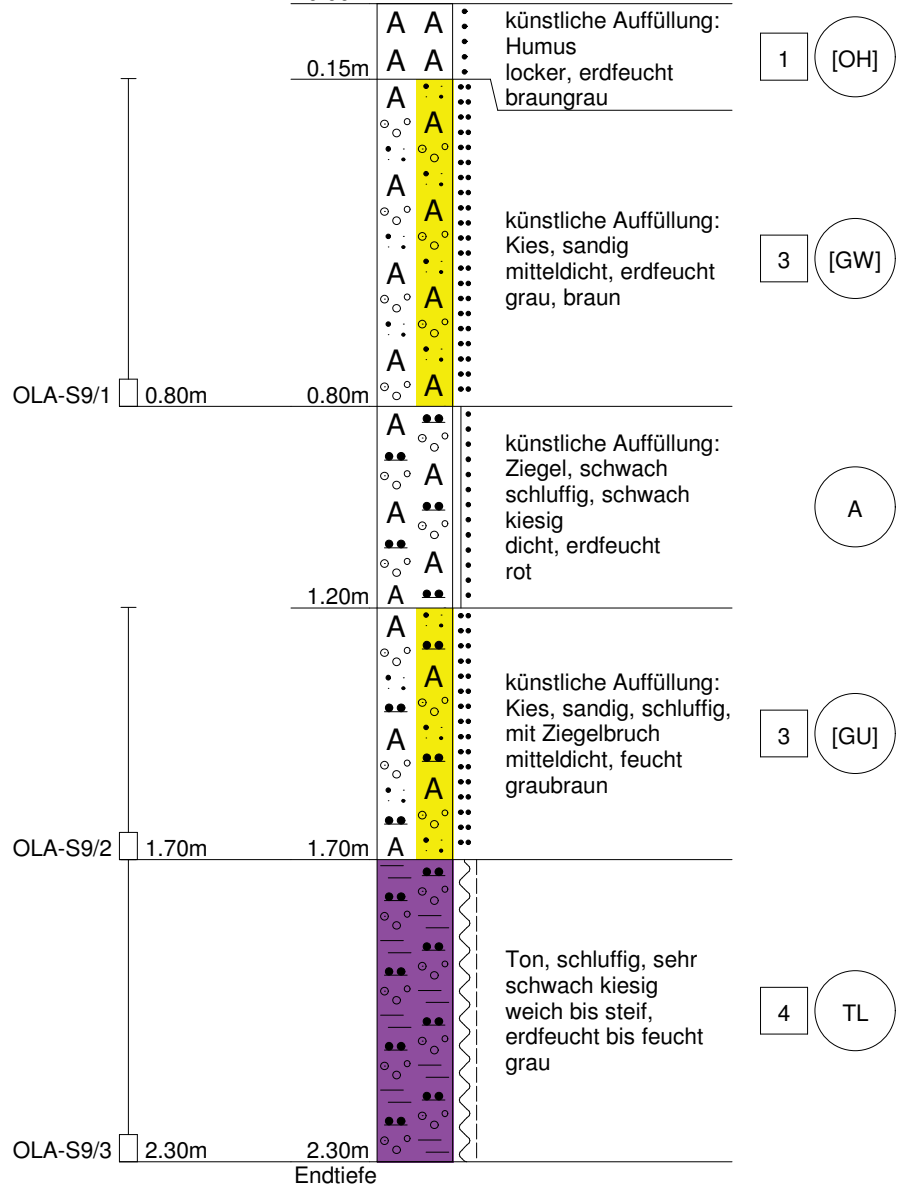
4 TL

Parkplatz Süd

Projekt: Grundstück Fl.-Nr. 542/4	Maßstab 1: 15	Anlage:
Proj.-Ort: 82496 Oberau	Proj.-Nr. 13-S-806	Bearbeiter: bb Datum: 10.07.2013

OLA-S9

Ansatzpunkt:GOK
 0.00m



nördliches Freigelände: Wiese