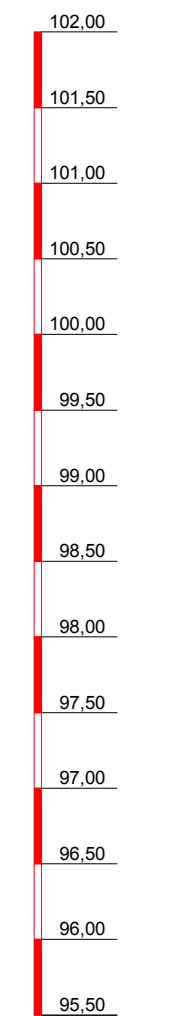
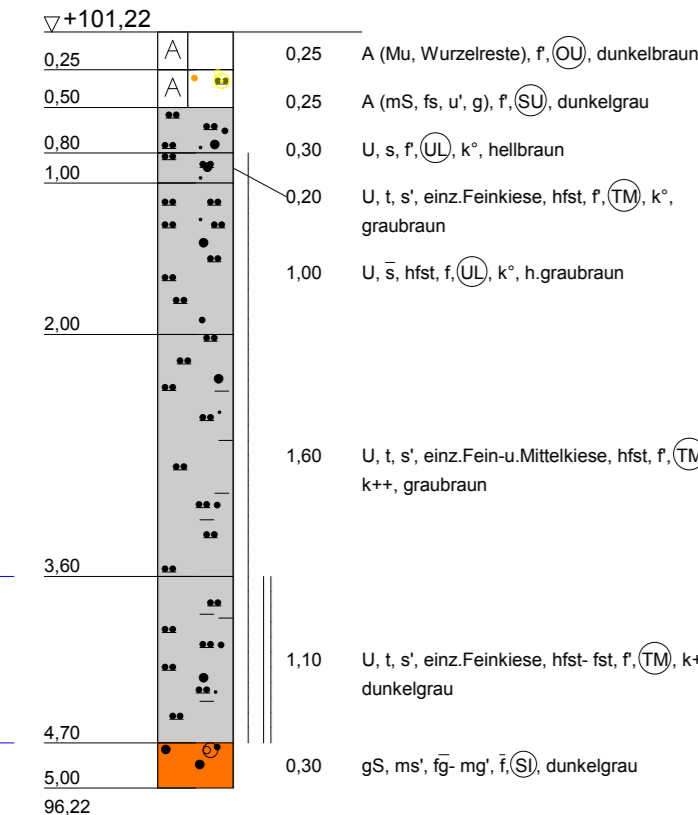


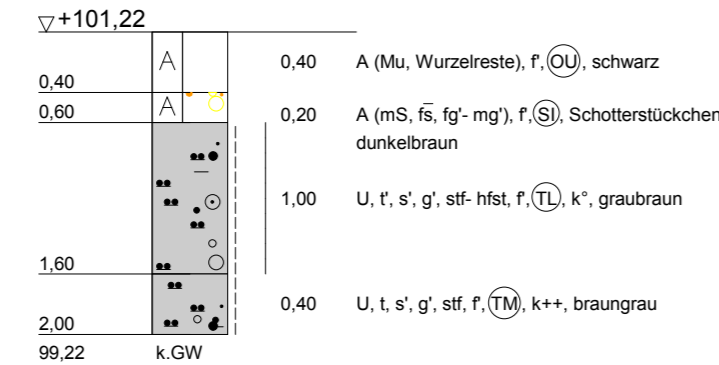
m Vergl.-höhe



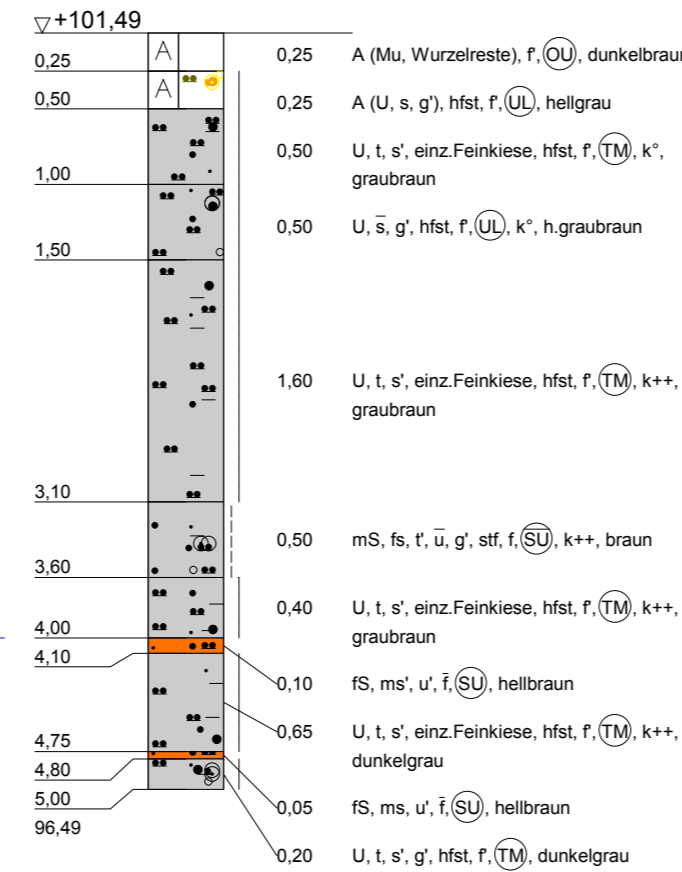
RKS 2/22 Rammkernsondierung



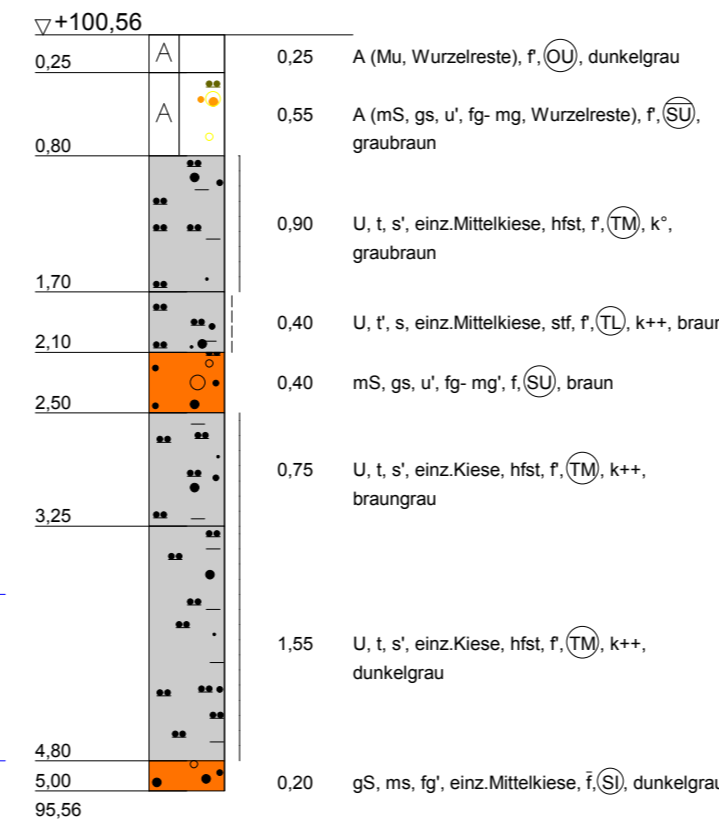
RKS V1/22 Rammkernsondierung Versickerung



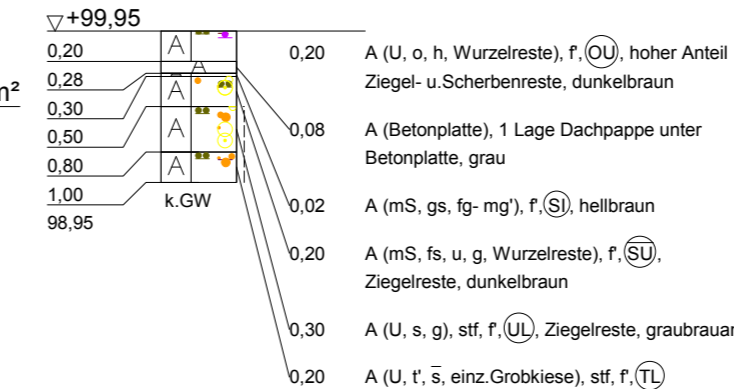
RKS 3/22 Rammkernsondierung



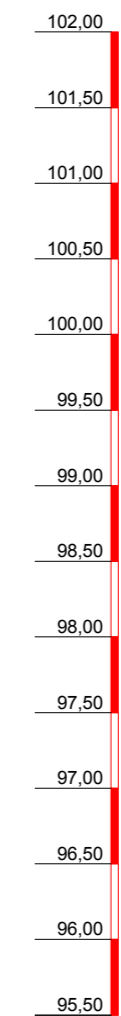
RKS 1/22 Rammkernsondierung



SCH 1/22 Handschachtung



m Vergl.-höhe



ZEICHENERKLÄRUNG (s. DIN 4023)

UNTERSUCHUNGSSTELLEN

- SCH Schurf
- RKS Rammkernsondierung

PROBENENTNAHME UND GRUNDWASSER

- Proben-Güteklasse nach DIN 4021 Tab.1
- Grundwasser angebohrt
- Grundwasser nach Bohrende
- k.GW kein Grundwasser

BODENARTEN

Auffüllung		A	
Kies	kiesig	G g	
Mudde	organisch	F o	
Mutterboden		Mu	
Sand	sandig	S s	
Schluff	schluffig	U u	
Ton	tonig	T t	
Torf	humos	H h	

KORNGRÖßENBEREICH

- f fein
- m mittel
- g grob

NEBENANTEILE

- ' schwach (< 15 %)
- " stark (ca. 30-40 %)
- " sehr schwach; * sehr stark

KALKGEHALT

- k° kalkfrei
- k++ stark kalkhaltig

KONSISTENZ

- stf steif
- fst fest
- hfst hft
- halfest

BODENGRUPPE

nach DIN 18 196: z.B. (UL) = leicht plastische Schluffe

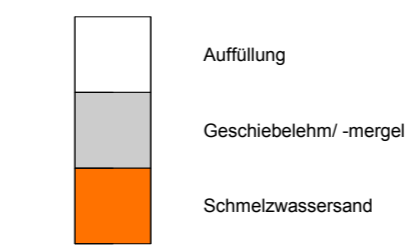
FEUCHTIGKEIT

- f schwach feucht
- f feucht

BOHRVORGANG

- fsb stark feucht
- mzb schwer zu bohren
- mzb m.schwer

Legende Geologie



Bauvorhaben:

Plangebiet Leipziger Straße Flst. 42/3 und 42/4
Borsdorf

Planbezeichnung:

Darstellung Rammkernsondierungen und Handschachtung
RKS V2/22, RKS 2/22, RKS V1/22, RKS 3/22, RKS 1/22 und SCH 1/22

Anlage: 2

Maßstab: 1 : 50

REICHERT GMBH
 ST Zöschau Salbitzer Straße 8
 04758 Oschatz
 Tel.: 03435 / 9357-0 Fax: 03435 / 9357-20
 e-mail: info@reichert-geotechnik.de

Bearbeiter: Reichert	Datum: 30.08.2022
Gezeichnet: Ehrlich	
Geändert:	
Gesehen:	
Projekt-Nr: 22088	