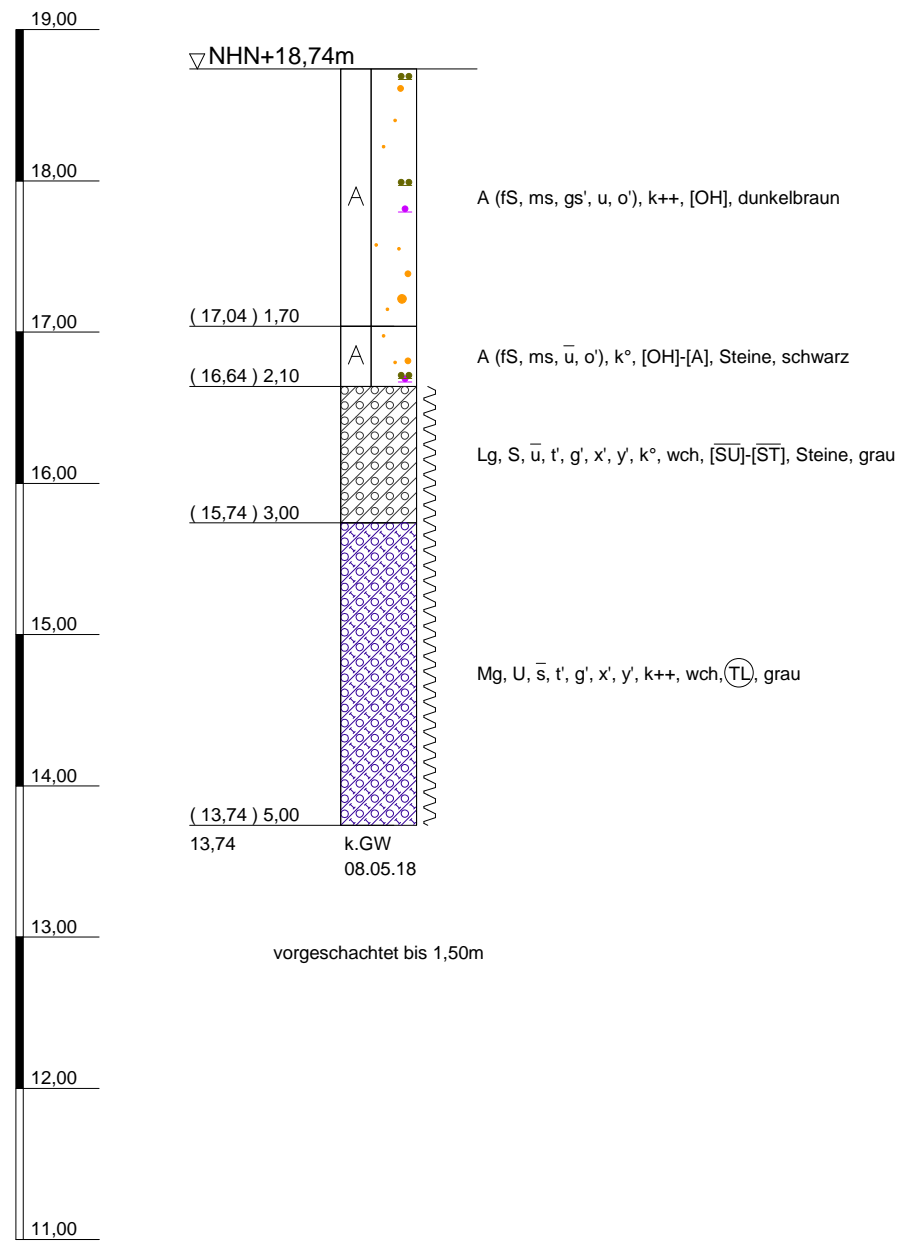
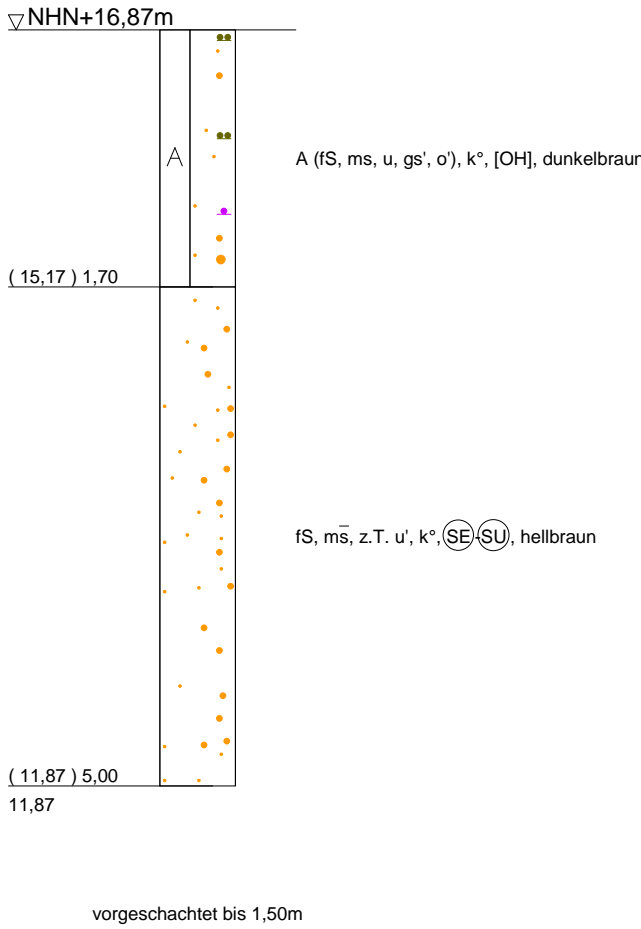


NHN+m

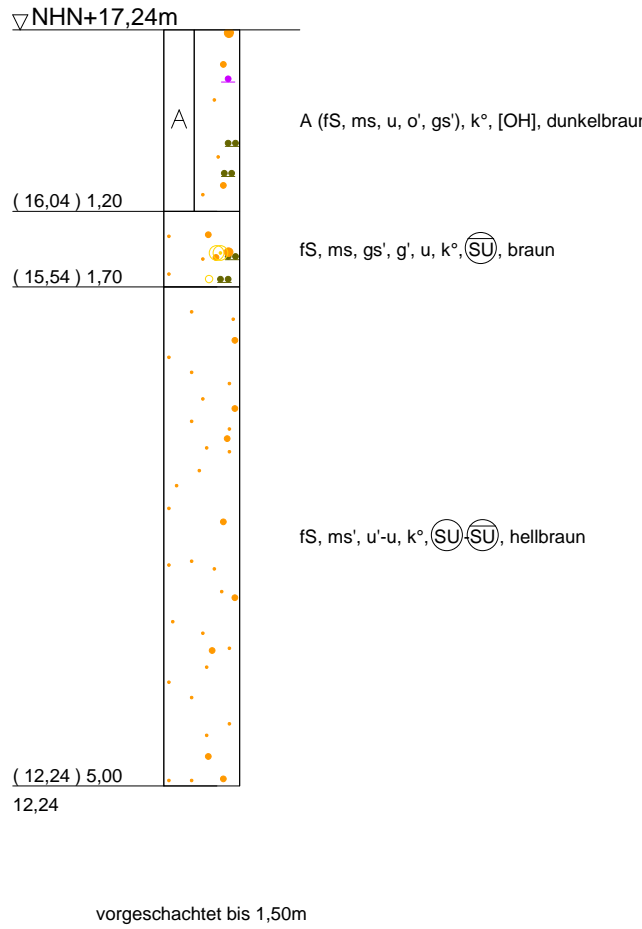
BS 9/18



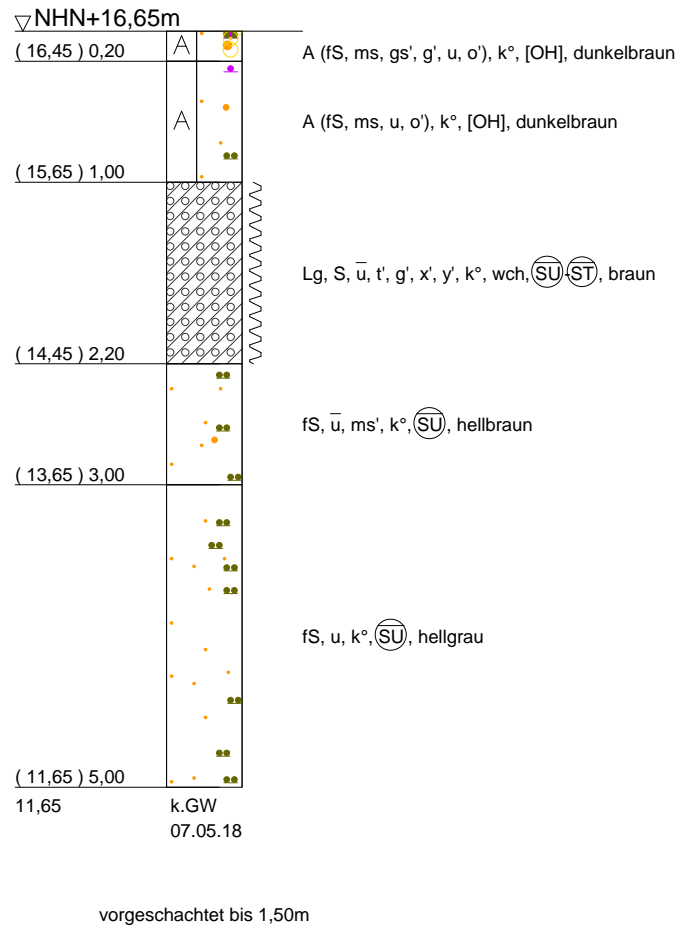
BS 10/18



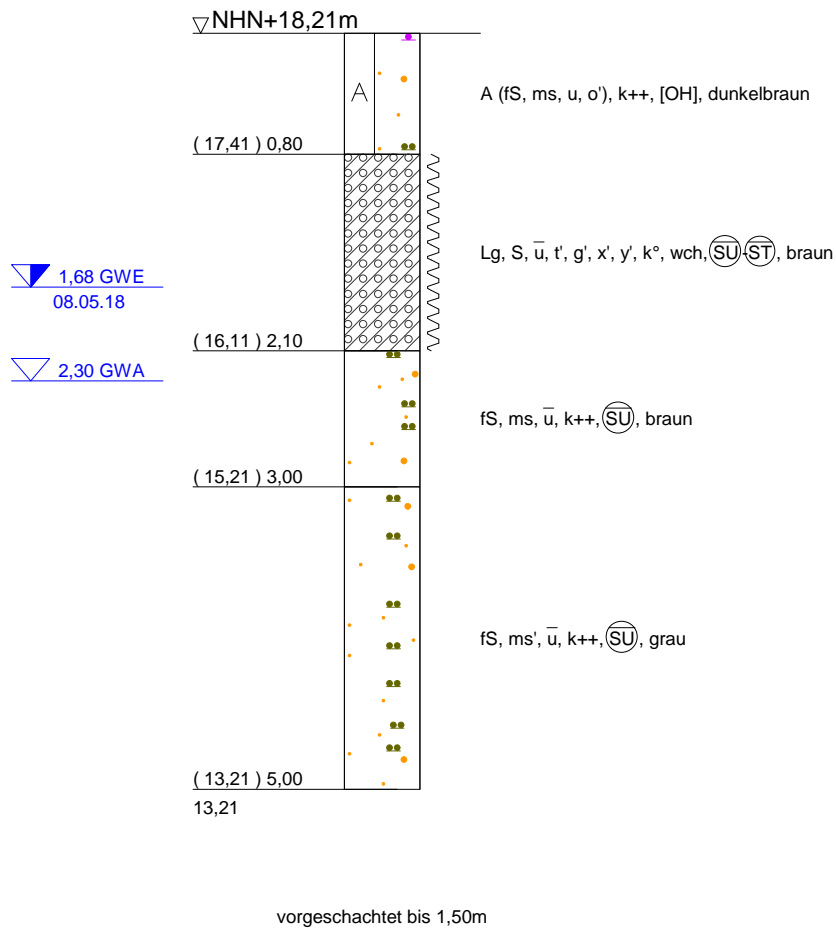
BS 11/18



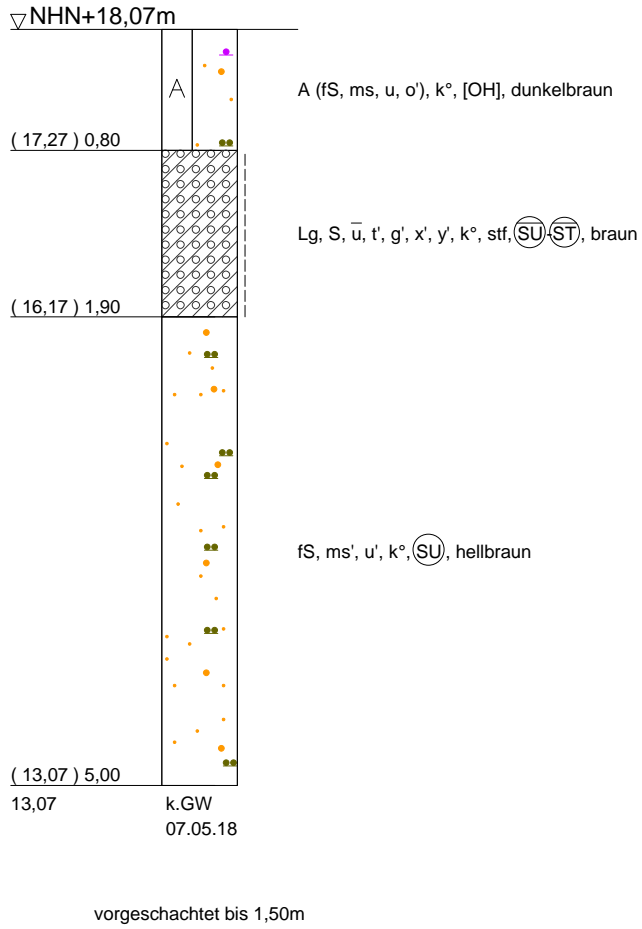
BS 12/18



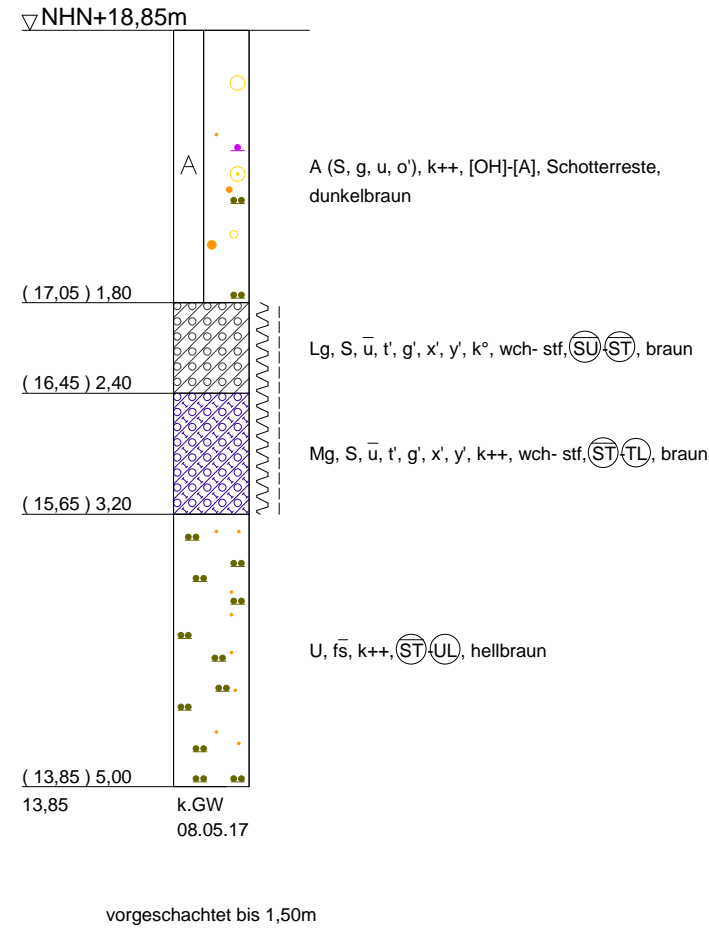
BS 13/18



BS 14/18



BS 15/18



NHN+m

ZEICHENERKLÄRUNG (s. DIN 4023)

UNTERSUCHUNGSTELLEN

BS Sondierung

PROBENENTNAHME UND GRUNDWASSER

Proben-Güteklasse nach DIN EN ISO 22475-1

Grundwasser angebohrt

Grundwasser nach Bohrende

k.GW kein Grundwasser

BODENARTEN

Auffüllung

Blöcke

Geschiebelehm

Geschiebemergel

Kies

Mudde

Sand

Schluff

Steine

Ton

mit Blöcken

kiesig

organisch

sandig

schluffig

steinig

tonig

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u

X x

T t

A

Y y

Lg

Mg

G g

F o

S s

U u