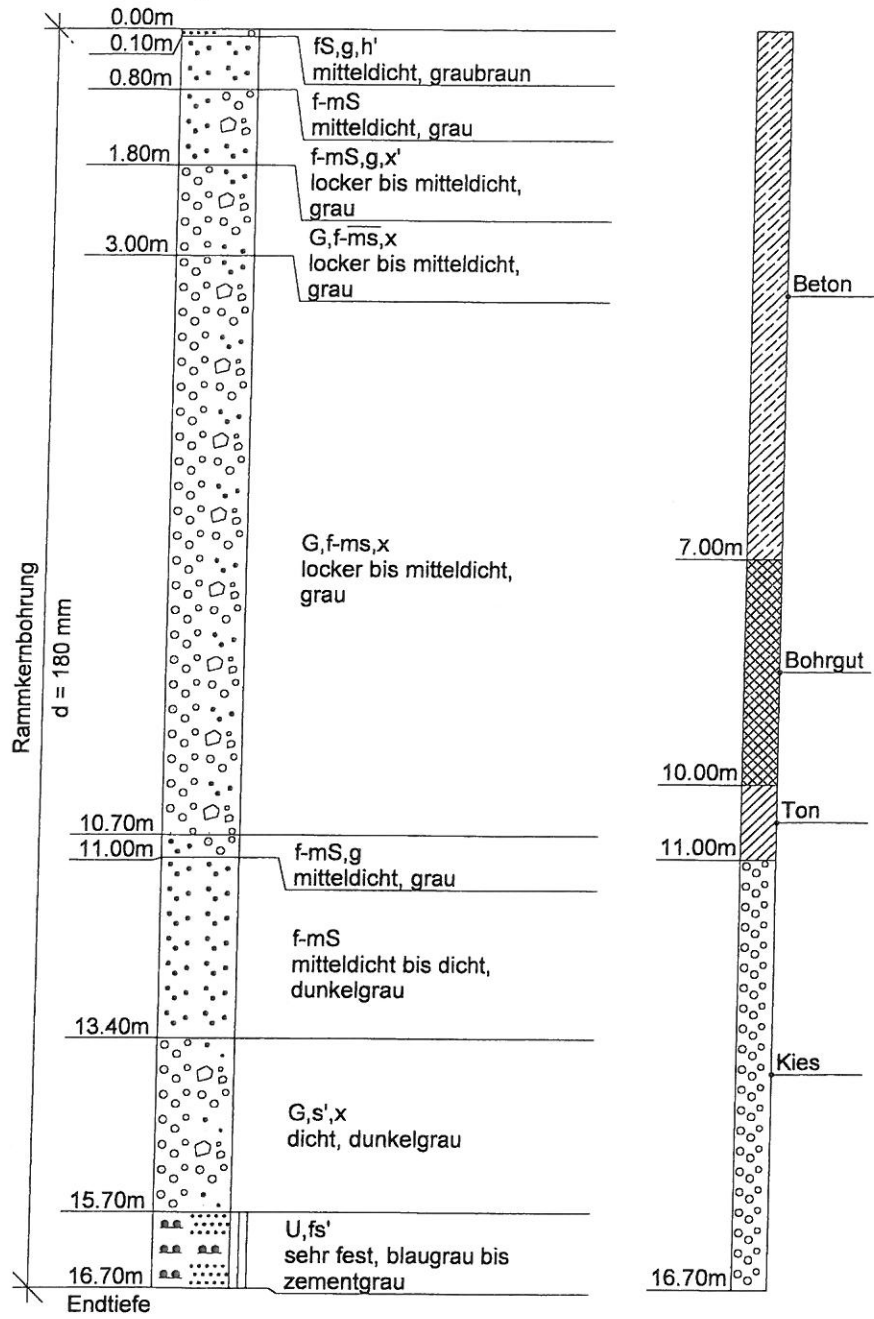


Projekt : Staudamm Eggfing (dt. Ufer)
GMZ-BOHR GMBH
Projektnr.: 9387
Anlage :
Maßstab : 1: 100 / 1: 40

### B 00 / 35,600 li

Ansatzpunkt: GOK

Bohrlochverfüllung



- KP 1 □ 3.00m
- KP 2 □ 6.00m
- KP 3 □ 8.00m

GW ▼ 10.96m  
 KP 4 □ 11.00m

GP 1 □ 13.10m

KP 5 □ 15.30m

Rammkernbohrung  
 d = 180 mm

*Down*

*7.7m*

*7.3m*

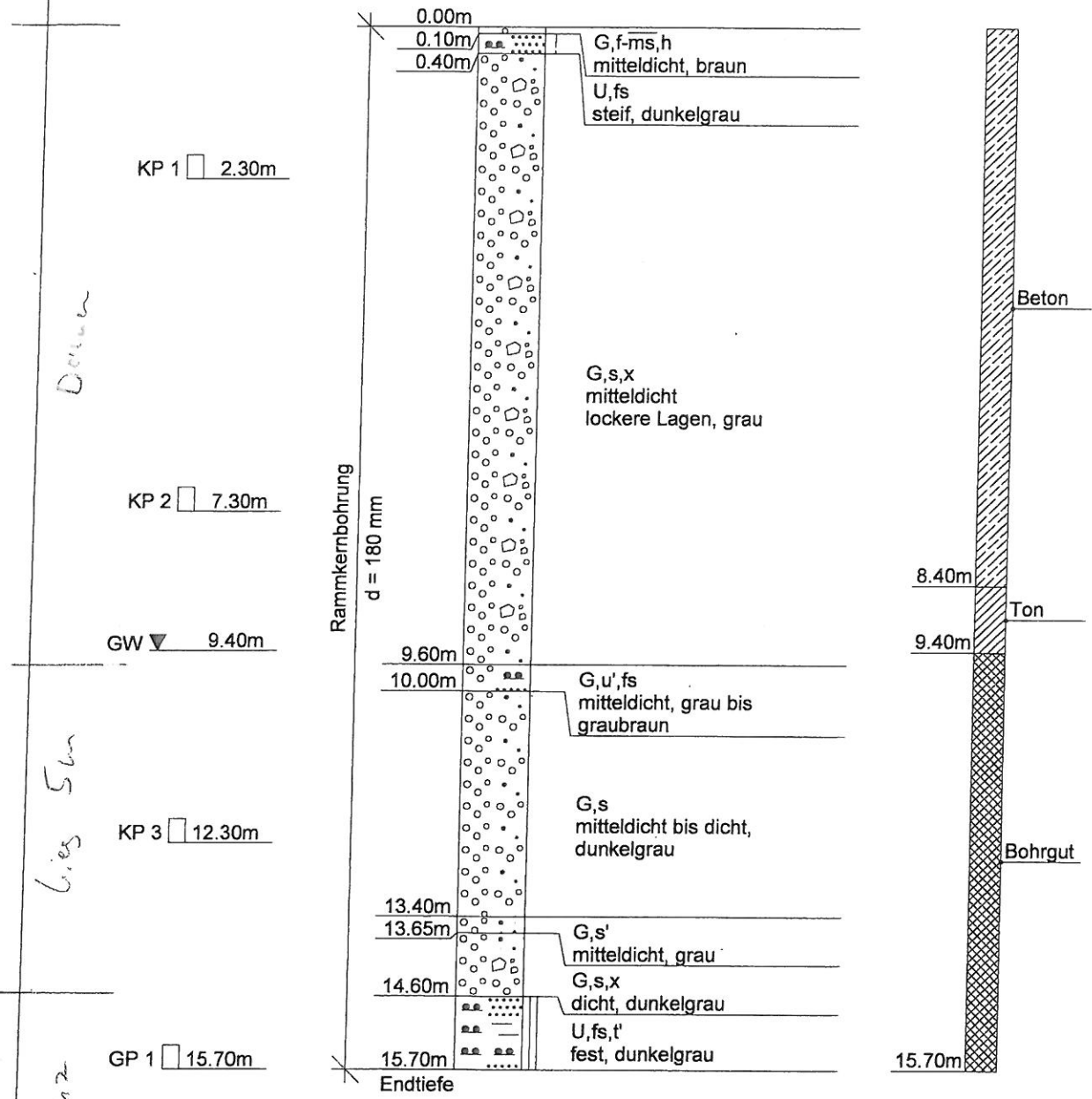
*Flint*

	Projekt : Staudamm Eggfing (dt. Ufer)
GMZ-BOHR GMBH	Projektnr.: 9387
	Anlage :
	Maßstab : 1: 100 / 1: 40

## B 00 / 36,800 li

Ansatzpunkt: GOK

Bohrlochverfüllung



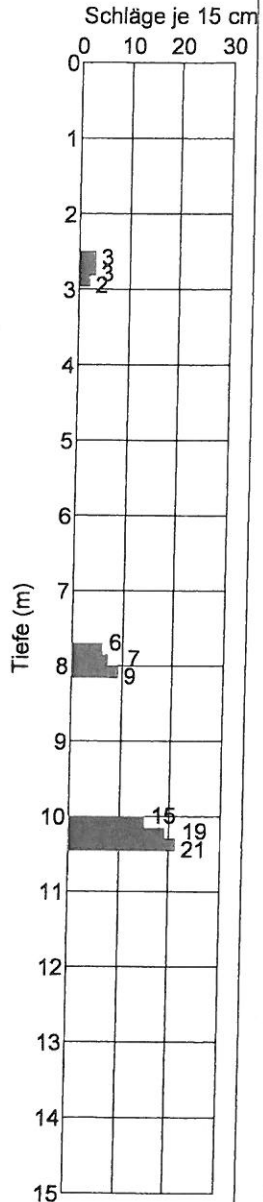
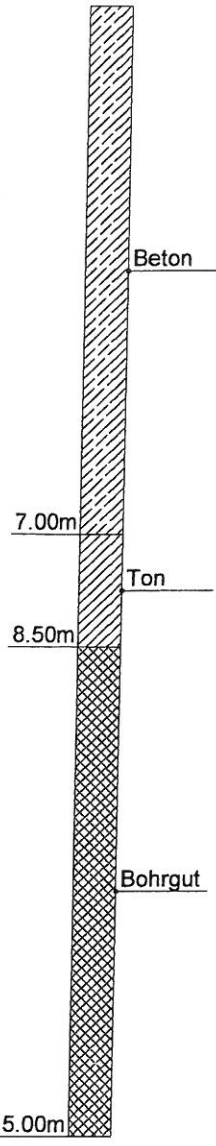
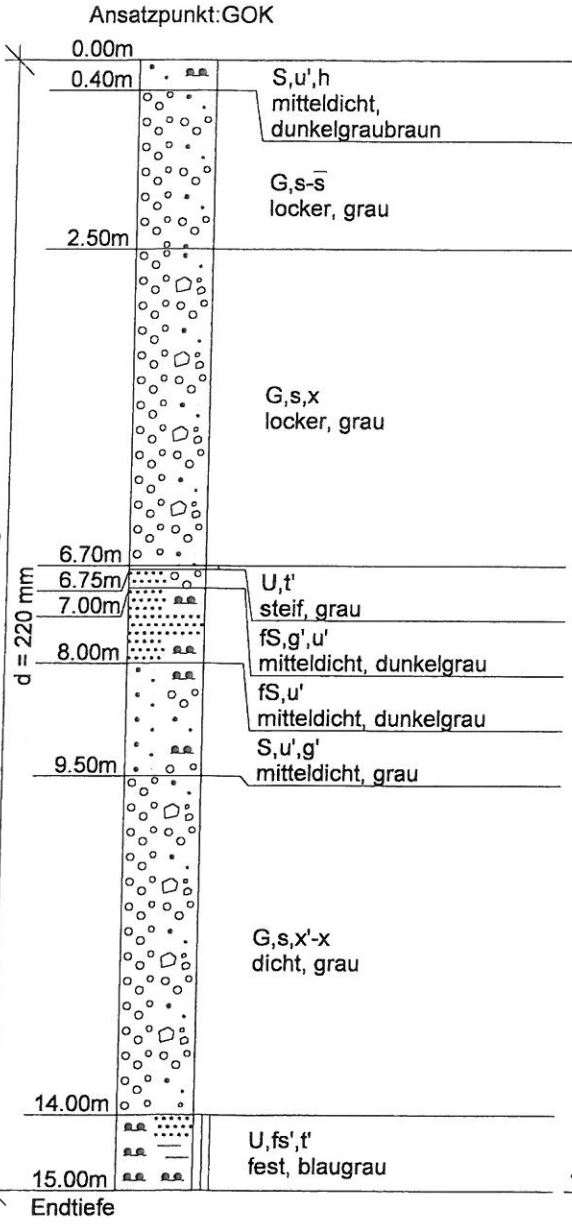
	Projekt : Staudamm Eggfing (dt. Ufer)
GMZ-BOHR GMBH	Projektnr.: 9387
	Anlage :
	Maßstab : 1: 100 / 1: 40

# B 00 / 38,000 li

Bohrlochverfüllung

## SPT

Schläge je 15 cm



*Handwritten notes:*

7,8

6,5

KP 1 □ 3.00m

GP 1 □ 7.40m

GW ▼ 8.88m

KP 2 □ 9.00m

KP 3 □ 13.30m

GP 2 □ 15.00m

Flint

	Projekt : Staudamm Eggfing (dt. Ufer)
GMZ-BOHR GMBH	Projektnr.: 9387
	Anlage :
	Maßstab : 1: 100 / 1: 40

## B 00 / 39,000 li

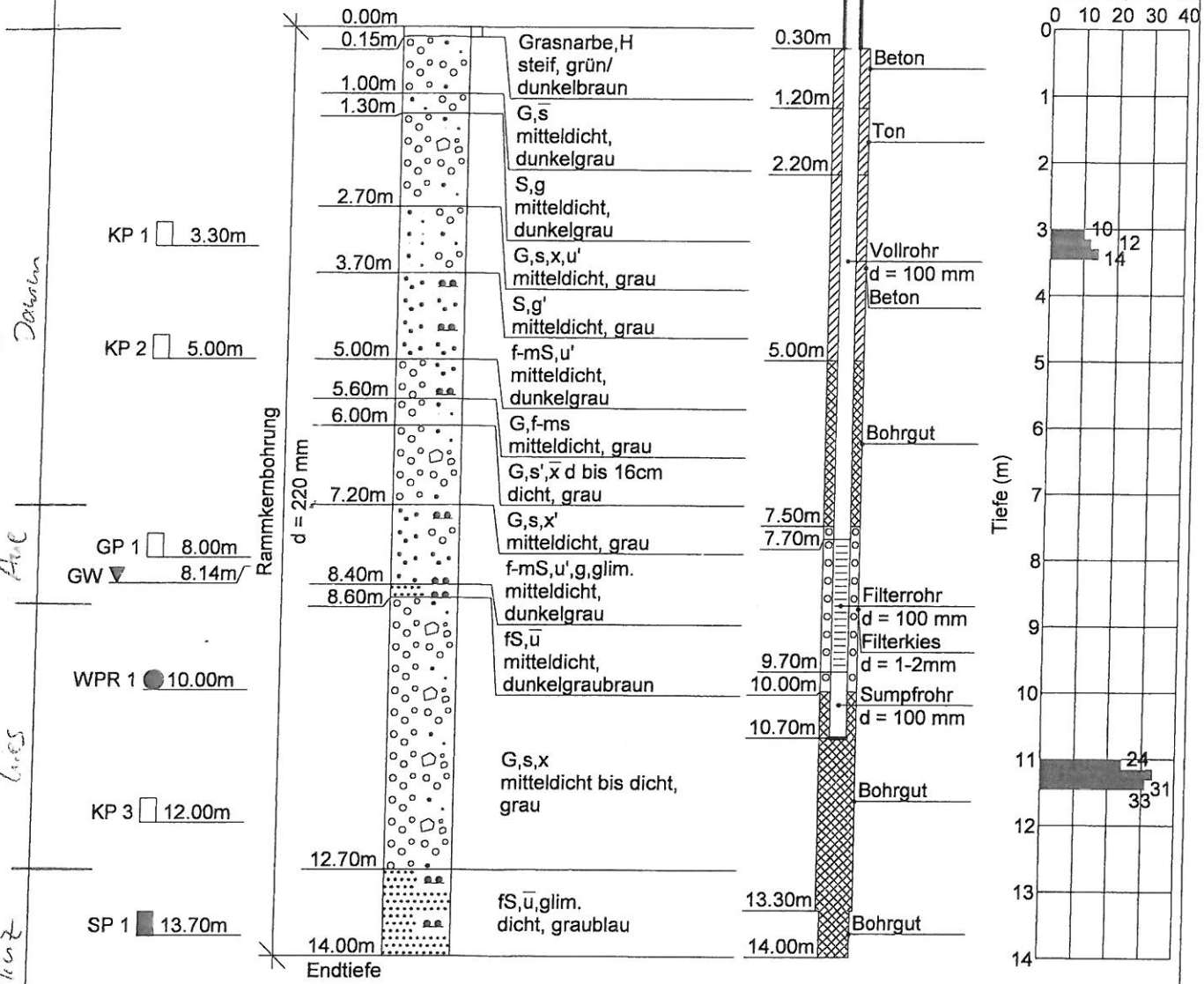
Ansatzpunkt: GOK

Pegelausbau 4"

## SPT

Schläge je 15 cm

0 10 20 30 40



GMZ-BOHR GMBH	Projekt : Staudamm Eggfing (dt. Ufer)
	Projektnr.: 9387
	Anlage :
	Maßstab : 1: 100 / 1: 40

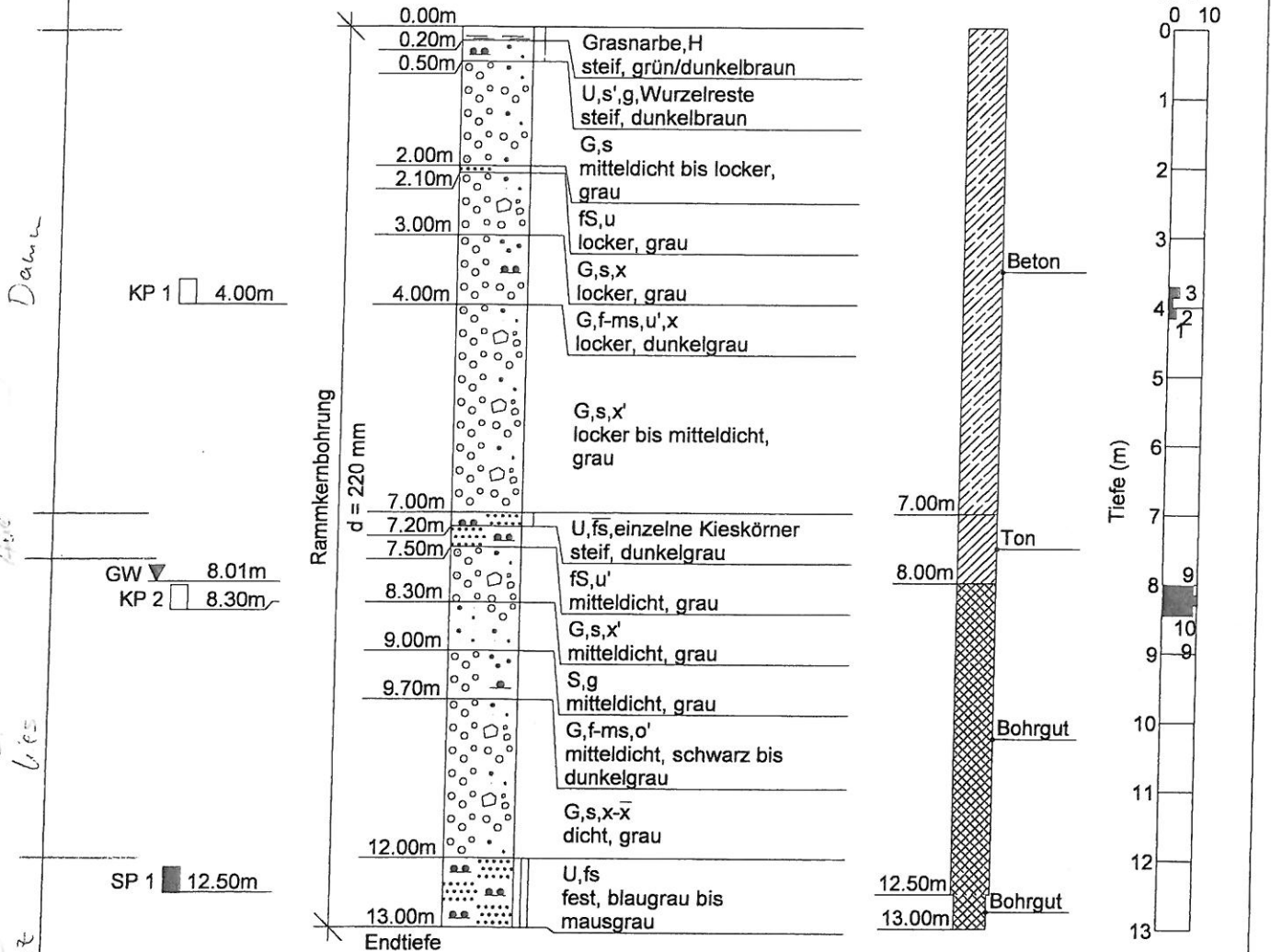
# B 00 / 40,200 li

Ansatzpunkt: GOK

Bohrlochverfüllung

SPT

Schläge je 15 cm



GMZ-BOHR GMBH

Projekt : Staudamm Eggfing (dt. Ufer)

Projektnr.: 9387

Anlage :

Maßstab : 1: 100 / 1: 40

# B 00 / 41,200 li

Ansatzpunkt: GOK

Bohrlochverfüllung

## SPT

Schläge je 15 cm

0 10 20 30

*Handwritten notes:*  
Damm  
Aue  
Cies  
Flur

KP 1 3.30m

GP 1 6.20m

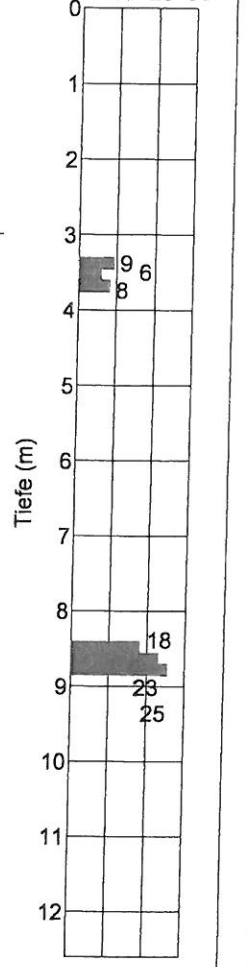
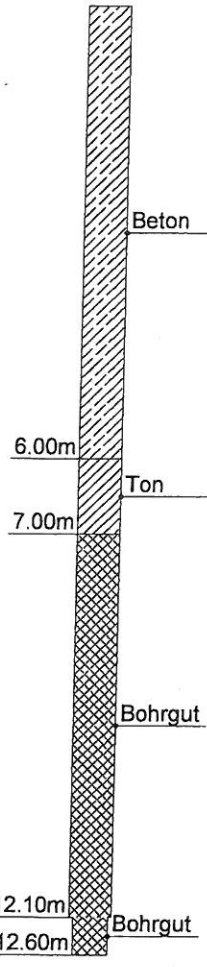
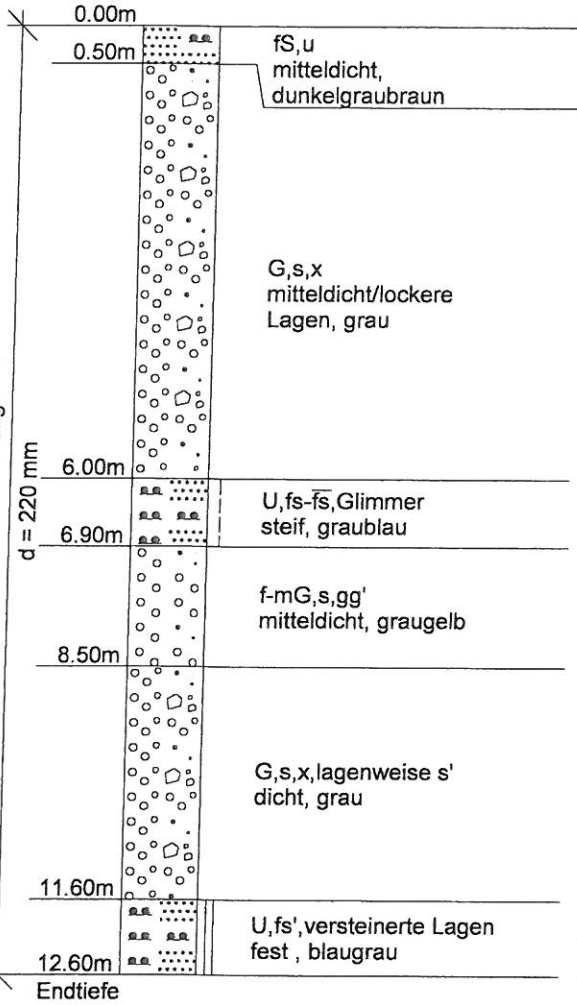
GW 6.44m

KP 2 8.00m

GP 2 12.00m

SP 1 12.25m

Rammkernbohrung  
d = 220 mm



GMZ-BOHR GMBH

Projekt : Staudamm Eggfling (dt. Ufer)

Projektnr.: 9387

Anlage :

Maßstab : 1: 100 / 1: 40

# B 00 / 42,400 li

Ansatzpunkt: GOK

Bohrlochverfüllung

## SPT

Schläge je 15 cm

0 10 20 30

KP 1 □ 0.75m

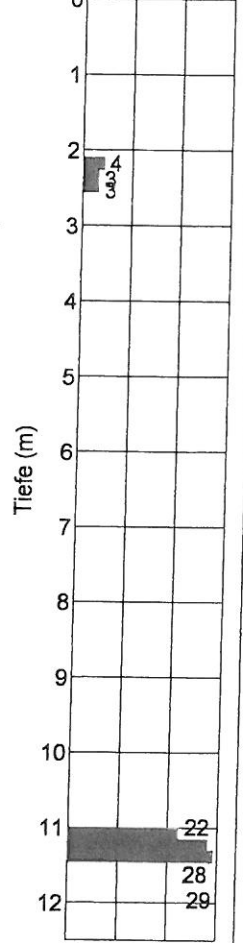
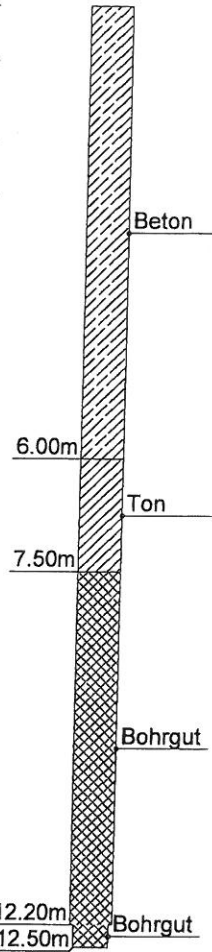
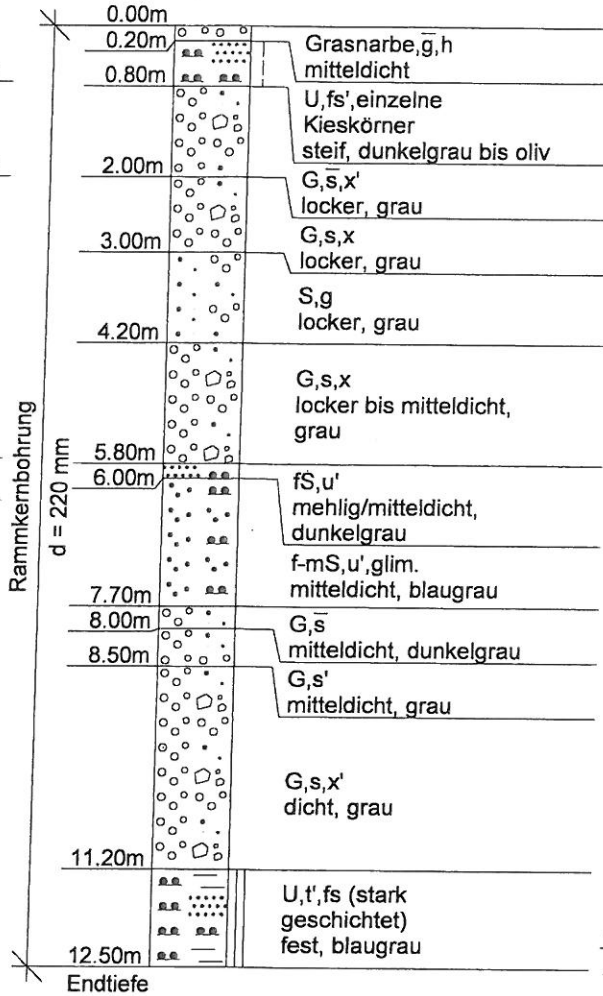
KP 2 □ 2.00m

GW ▼ 5.74m

KP 3 □ 6.30m

KP 4 □ 11.60m

KP 5 □ 12.60m



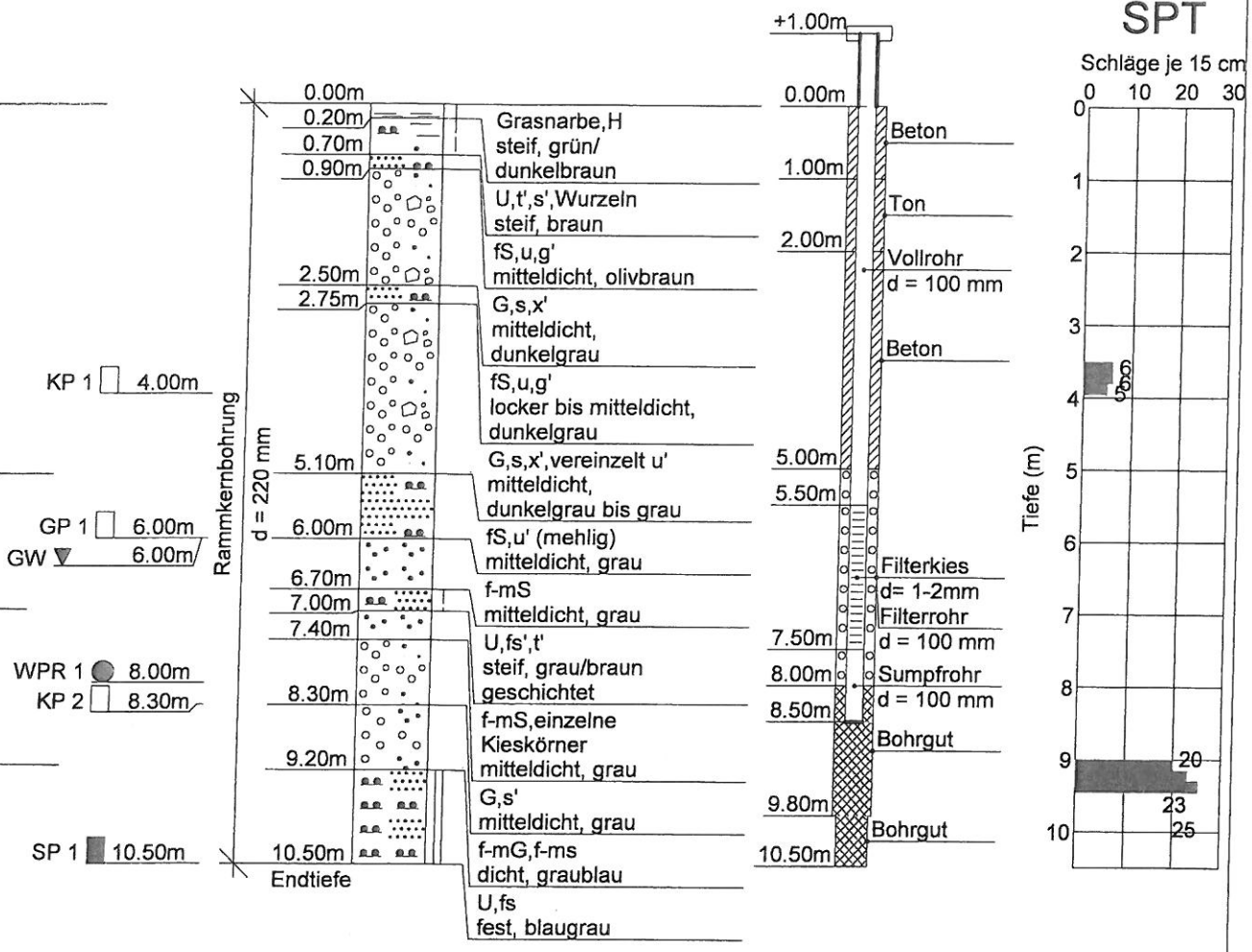
GMZ-BOHR GMBH	Projekt : Staudamm Eggfing (dt. Ufer)
	Projektnr.: 9387
	Anlage :
	Maßstab : 1: 100 / 1: 40

## B 00 / 43,300 li

Ansatzpunkt: GOK

Pegel 4"

1.0  
 7.2  
 6.05  
 Fluss





	Projekt : Staudamm Eggfling (dt. Ufer)
GMZ-BOHR GMBH	Projektnr.: 9387
	Anlage :
	Maßstab : 1: 100 / 1: 40

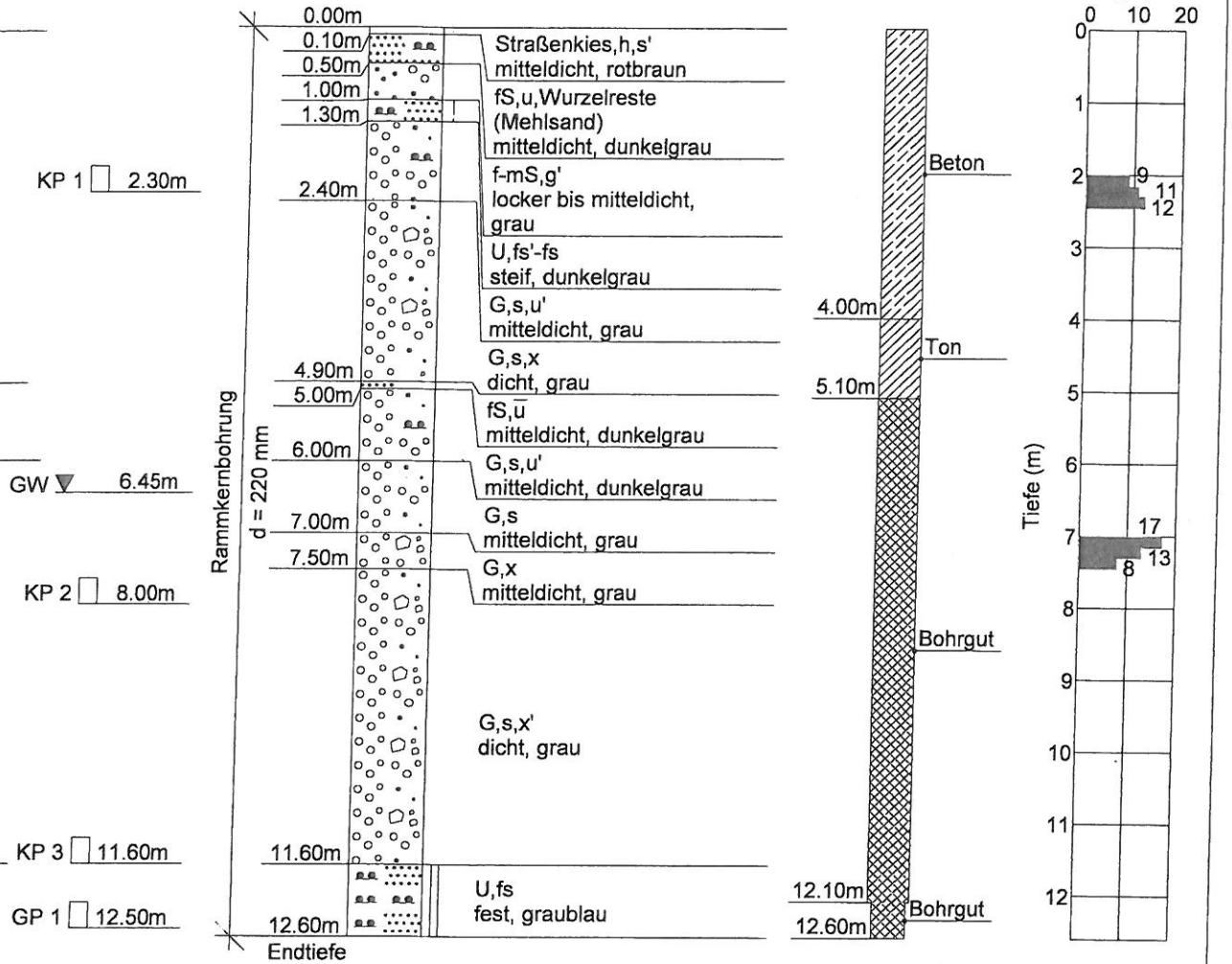
## B 00 / 44,500 li

Ansatzpunkt: GOK

Bohrlochverfüllung

SPT

Schläge je 15 cm



Damm  
 die  
 Sibolies  
 Fluß

	Projekt : Staudamm Eggfling (dt. Ufer)
GMZ-BOHR GMBH	Projektnr.: 9387
	Anlage :
	Maßstab : 1: 100 / 1: 40

## B 00 / 45,500 li

Ansatzpunkt: GOK

Bohrlochverfüllung

SPT

Schläge je 15 cm

