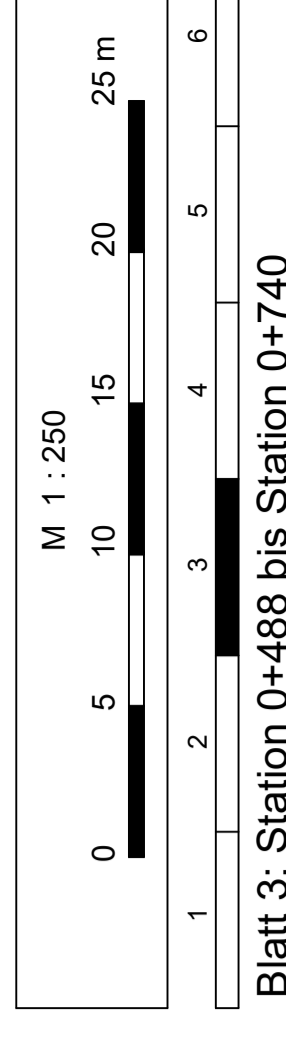


**Lageplan**  
Maßstab 1 : 250

- Asphalt
- Schotterfangschicht 0-10
- Glaswolle
- Rinne
- Plaster 21/10,5/10 Farbe grau
- Grünfläche
- Höhe über NN
- von Laubbaum mit Angabe von Stamm- und Kronenmittelpunkt
- Querneigung 2,5 %
- Bochsensteile



Blatt 3: Station 0+488 bis Station 0+740

DR. WINTER  
Ingenieurkammer  
KLEINENTHAIER STRASSE 1  
72634 RUDOLFSWILDMORGEN  
Telefon 07142 701-110  
E-Mail: dr.winter@winter-engineering.de

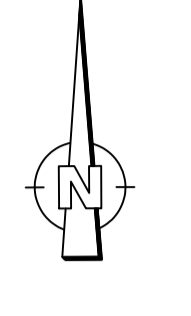


Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichnen

**ENTWURF**

Projekt: Ausbau der Kleinenthaier Straße/Altenkamp zwischen Großenhaier Straße und Buswendepplatz  
Maßstab: 1:250  
Gezeichnet von: Dr. Winter  
Geprüft und genehmigt: Stadt Geestland  
Gezeichnet von: Dr. Winter  
Geprüft und genehmigt: Stadt Geestland

Datum: 6.2023  
Z. Blatt Nr.: 3  
Lageplan



- Asphalt
- VP Verbundgully
- Verkehrschild
- Umfahrungskant
- Wasserschubler
- Grünland
- Mischwald
- Latene
- Heinewischld
- Umfahrungskant
- Wasserschubler
- Grünland
- Mischwald

Station 0+500  
h<sub>hs</sub> = 7,02 m  
0,440 %  
50,00 m

Station 0+550  
h<sub>hs</sub> = 7,24 m  
0,760 %  
50,00 m

Station 0+600  
h<sub>hs</sub> = 7,62 m  
1,400 %  
40,00 m

Station 0+640  
h<sub>hs</sub> = 8,18 m  
1,617 %  
57,50 m

Station 0+697,5  
h<sub>hs</sub> = 9,11 m  
1,448 %  
52,50 m

Station 0+735  
h<sub>hs</sub> = 9,11 m  
1,448 %  
52,50 m

Station 0+740  
h<sub>hs</sub> = 9,11 m  
1,448 %  
52,50 m

Blatt 2

Blatt 3

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m

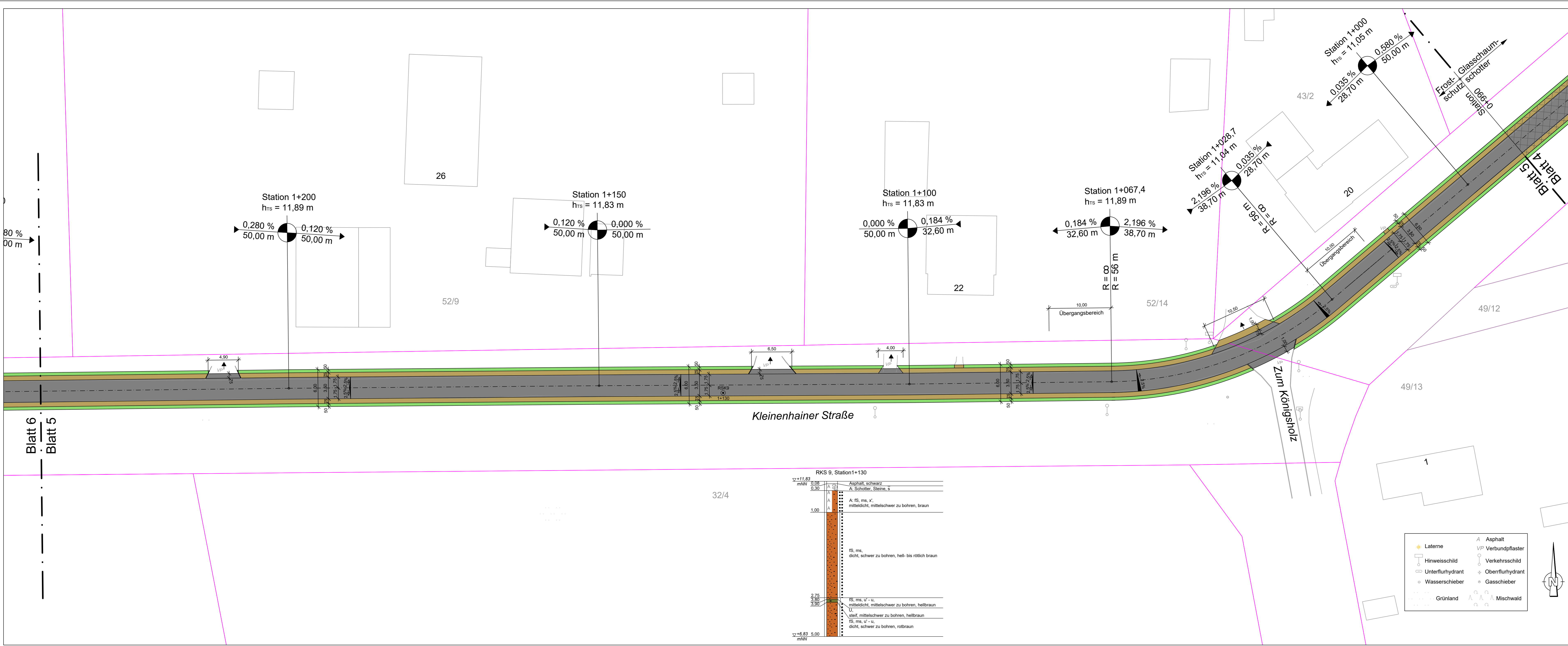
42,48 m

42,48 m

42,48 m

42,48 m





### Lageplan

Maßstab 1 : 250

	Asphalt		Pflaster 21/10,5/10 Farbe grau
	Schottertragschicht		Grünfläche
	Glasschaumschotter		+7,60 Höhe über NN
	Rinne		vorh. Laubbaum mit Angabe von Stamm- und Kronendurchmesser
	2,5 % Querneigung		vorh. Laubbaum wird entfernt
	Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Längsneigung, Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt und Höhe des Punktes		Bushaltestelle

M 1 : 250  
0 5 10 15 20 25 m

Blatt 5: Station 0+990 bis Station 1+240

Ingenieurcenter  
**DR. WINTER**  
BERATUNGS INGENIEURFÜR BAUWERKE

Fußbergstraße 26 27629 Negen im Bremischen  
Tel.: 0410 - 78 96 300 E-Mail: dr.winter@ingenieurcenter.com

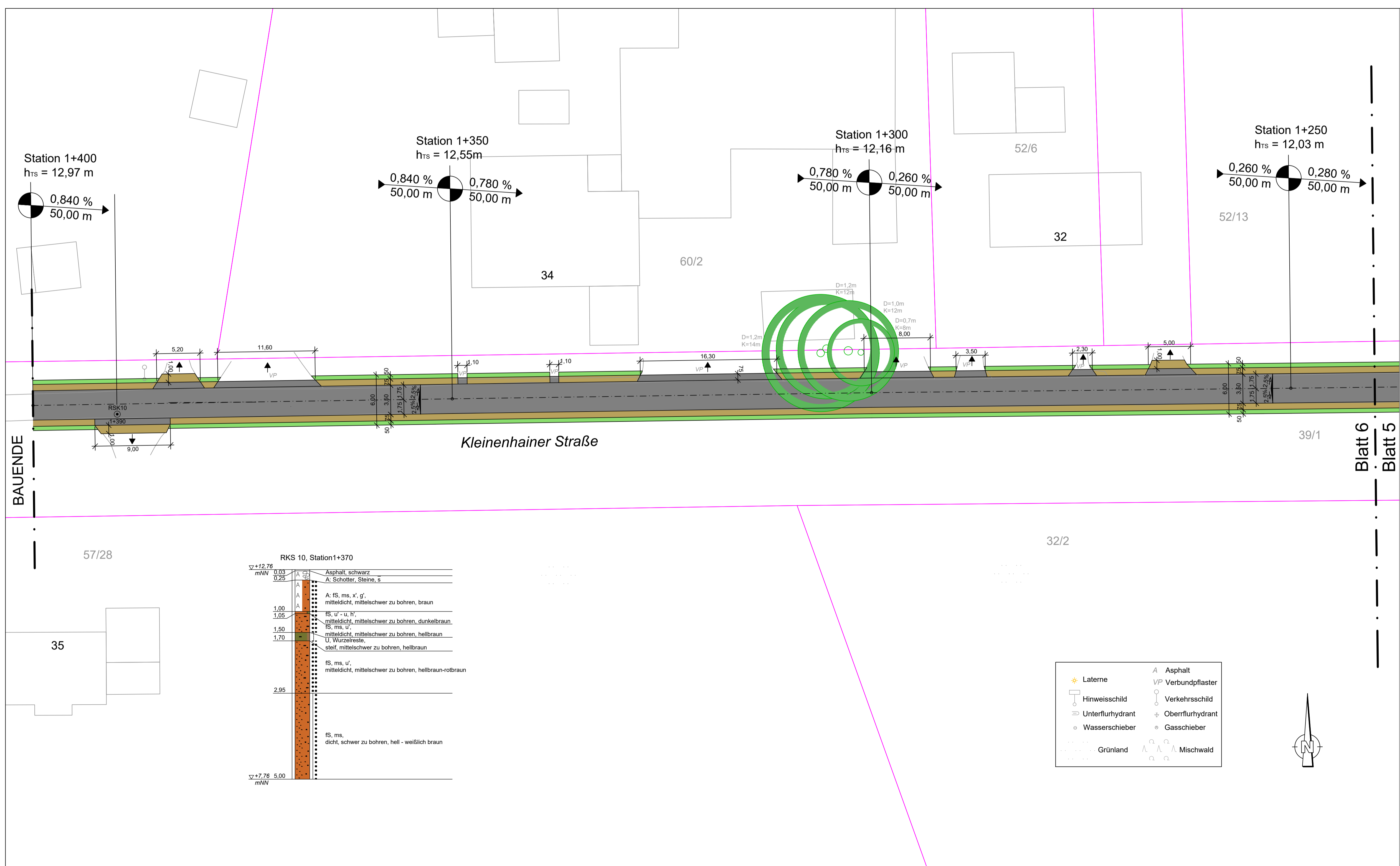
Hörsingweg 41 18699 Osterhof 1 Nögen  
Tel.: 0360 - 78 96 300 E-Mail: dr.winter@ingenieurcenter.com

Bauherr:  
**STADT Geestland**

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

### ENTWURF

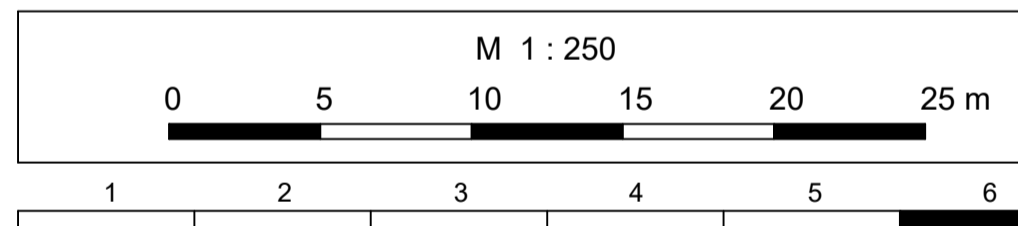
Projekt:	Ausbau der Kleinhainer Straße/Altenkamp zwischen Großhainer Straße und Buswendeplatz	Datum:	5.2023
Maßstab:	1:250	Z-Blatt Nr.:	5
Bearbeitet:	Ingenieurcenter Dr. Winter	Geprüft und genehmigt:	Stadt Geestland
Geestland, den		Geestland, den	im Auftrage



### Lageplan

Maßstab 1 : 250

- Asphalt
- Schottertragschicht 0-16
- Glasschaumschotter
- Rinne
- vorh. Laubbaum mit Angabe von Stamm- und Kronendurchmesser
- 2,5% Querneigung
- Station 0+0196 h<sub>rs</sub> = 9,23 m
- Pflaster 21/10,5/10 Farbe grau
- Grünfläche
- +7,60 Höhe über NN
- vorh. Laubbaum wird entfernt
- Bushaltestelle



**Ingenieurcontor**  
**DR. WINTER**  
BERATENDER INGENIEUR FÜR BAUWERKE

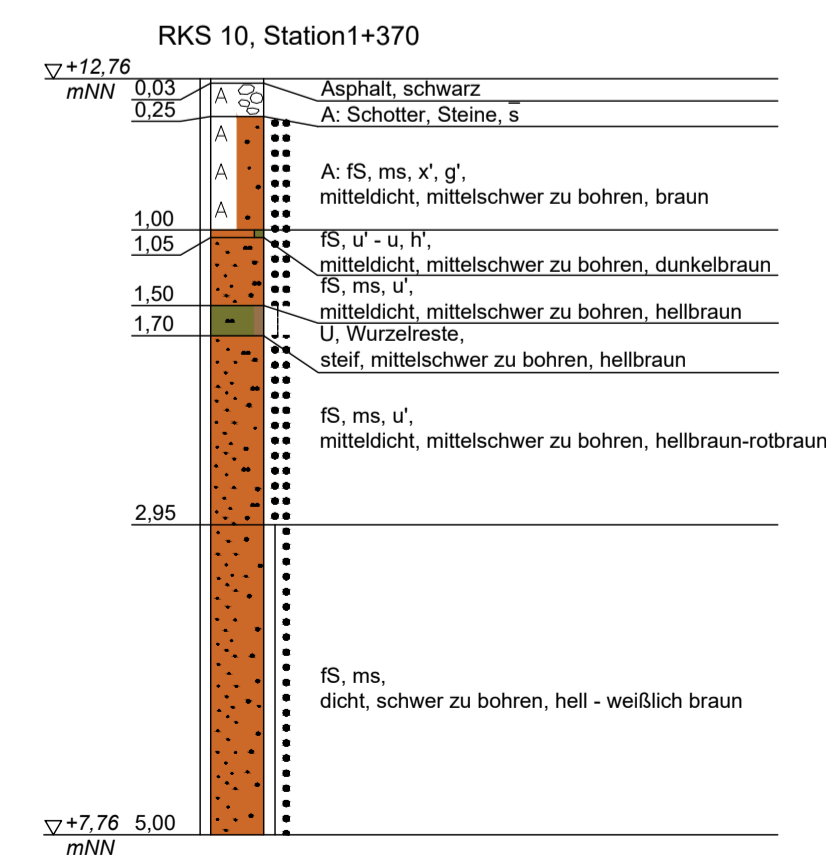
Fuchsbergstraße 26      Klünderberg 41  
27628 Hagen im Bremischen      18609 Ostseebad Binz / Rügen  
Tel.: 0160 - 76 96 390      Tel.: 0160 - 76 96 390  
E-Mail: dr.winter@ingenieurcontor.com      E-Mail: dr.winter@ingenieurcontor.com

Bauherr:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## ENTWURF

Projekt: <b>Ausbau der Kleinhainer Straße/Altenkamp zwischen Großhainer Straße und Buswendeplatz</b>	Datum: 5.2023 Z.-Blatt Nr. <b>6</b> Lageplan
Maßstab: 1:250 Bearbeitet: Ingenieurcontor Dr. Winter Geestland, den	Geprüft und genehmigt: Stadt Geestland Geestland, den im Auftrage



- Laternen
- Hinweisschild
- Unterflurhydrant
- Wasserschieber
- Grünland
- Asphalt
- Verbundpflaster
- Verkehrsschild
- Oberrflurhydrant
- Gasschieber
- Mischwald

