

Legende

- R90.3

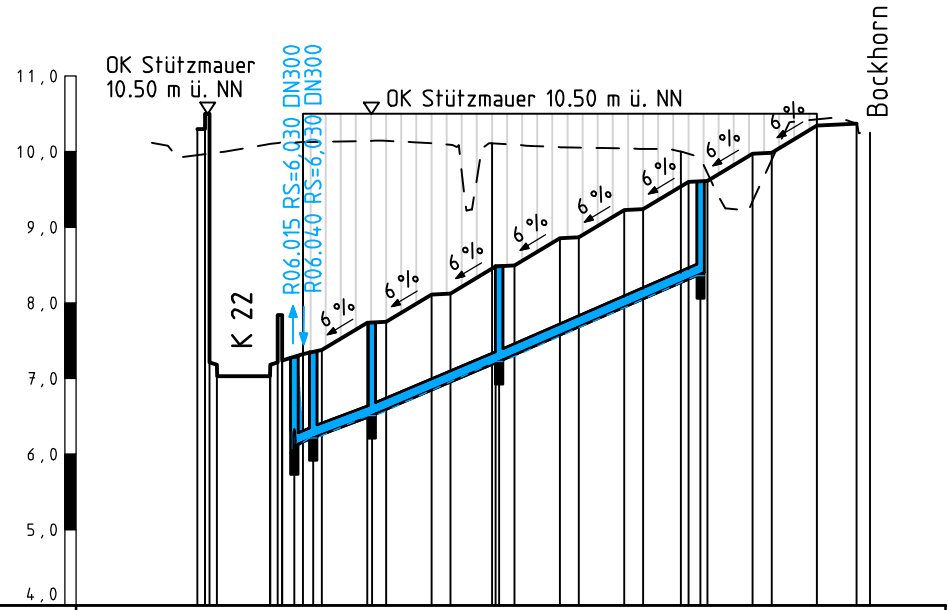
Zulauf bzw. Ablauf von bzw. nach Schacht-Nr.
- RS=10.820

Zulauf- bzw. Ablaufhöhe
- DN 300

Zulauf- bzw. Ablaufnennweite

- gepl. Regenwasserkanal
- vorh. Regenwasserkanal
- vorh. Schmutzwasserkanal
- vorh. Gelände
- Sohle seitlicher Graben

M = 1:1000/100  
NN +4,00



vorh. Gelände Station	0,000	10,124	25,000	10,111	50,000	10,001	75,000	10,250
Gradiente Station	-13,949	-12,939	-12,349	-11,339	-7,329	-3,319	0,000	7,224

Station

0+000

gepl./vorh. Regenwasserkanal	Schachtnummer	R06.030.1 R06.030.2 R06.030.3 R06.030.4		
	Halteungslänge [m]	2,50	7,00	17,00
	Sohlengefälle [%]	4,20	4,21	4,20
	Material/Durchm. [mm]	PP/150		
	OK Schacht [mNN]	7,280	7,350	7,740
	Schachthöhe [m]	1,25	1,13	1,23
	Rohrsohle [mNN]	6,030	6,215	6,510

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

kreis pinneberg

Ingenieurbüro  
**LENK + RAUCHFUß GmbH**  
Beratende Ingenieure VBI  
25462 Rellingen, Bergstraße 3 - Postfach 1245  
Telefon: (04101) 2100-0 - Telefax: (04101) 25091  
E-Mail: buero@lenk-rauchfuss.de  
Wasser - Abwasser - Kanalkataster - Straßenbau - Sportanlagen

Bearbeitet:

Gezeichnet:

Geprüft:

26.05.2009

26.05.2009

26.05.2009

Datum

Zeichen

Raichfuß, jr.

Hoppert

Raichfuß, jr.

Rellingen, den 26.05.2009

Zeichnungsnummer:

250.339

Straßenbauverwaltung:

Schleswig-Holstein

Straße:

Ausbau der K 22

(Nächster Ort):

Uetersen - Tornesch

Anlage

8

Blatt-Nr.

7

Datum

Zeichen

Planfeststellung

Bearbeitet:

Gezeichnet:

Geprüft:

Längsschnitt  
Gehweganbindung Kaffeetwiete  
Maßstab: 1:1000/100

Aufgestellt:

Pinneberg, den 26.05.2009

Kreis Pinneberg

Fachbereich Ordnung

Moltkestraße 10

25421 Pinneberg

gez. Tober