

FAX-Nachricht (Deckblatt)

An:

GeoInformation Bremen
Team 31 Informationssysteme
Lloydstraße 4
28217 Bremen

Datum: 31.05.2011

Anzahl Seiten:
(einschl. Deckblatt)

FAX: 0421/361-2295
e-mail: info@bfrvermessung.de

Von:

Dipl.-Ing Peter Hübert

SBN Leitstelle LISA Celle

Hausadr.: Fuhsestraße 11, 29221 Celle

Postadr.: Postfach 1463, 29626 Munster

Tel.: 05141 / 918-172

e-mail: Peter.Huebert@sb-lh.niedersachsen.de

BFR Vermessung

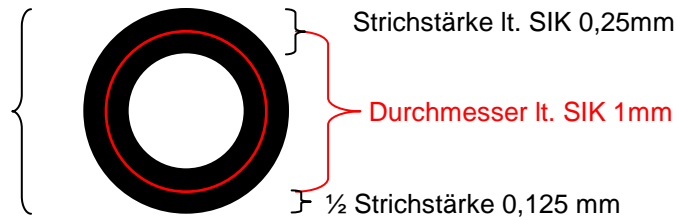
Anmeldung von Änderungs- und Korrekturbedarf der Systemkataloge

Hiermit schlage(n) ich (wir) vor, folgende Anregungen im Rahmen der Fortschreibung der Systemkataloge zu berücksichtigen.

Nr.:		Folie:	div.	OS:		OTS:	div.	Katalogseite:	div.
Korrekturbedarf / Änderungsvorschlag				Angaben von Strichstärken bei vollflächigen Punktsignaturen: z.B. Leitungs-/Haltung-/Trassenpunkte: Ist im SIK zu einer punktförmigen vollflächigen Signatur der Durchmesser und zusätzlich eine Strichstärke angegeben, so wird bei einer konsequenten dv-technischen Umsetzung (Zeichne Kreis mit Durchmesser X und Strichstärke Y) die Signatur um die Strichstärke vergrößert gezeichnet. Es sei denn, man berücksichtigt die Strichstärke und gibt dv-technisch eine um die Strichstärke reduzierten Durchmesser an, was vom fachlichen Herangehen aber in Frage zu stellen und gleich wieder zu verwerfen ist.					
	Erweiterung		OAK						
X	Korrektur		OBAK						
		X	SIK						
	Sonstiges								
(zutreffende Änderungsart und Katalog bitte ankreuzen)									

Hinweis: Bitte alle Änderungsvorschläge durchnummerieren.
Fragen? → Tel. 0421 / 361 17178

Durchmesser der gezeichneten
Signatur = 1,25 mm



Darstellung nicht maßstabsgerecht!

Die Angabe von Strichstärken bei punktförmigen, vollflächigen Signaturen

- kann/sollte im SIK der BFRVerm entfallen bzw.
- sollte, falls angegeben, dv-technisch nicht berücksichtigt werden.

Beispiele div. Leitungs-/Haltung-/Trassenpunkte der Ver- und Entsorgungsfolien BFRVerm 2.5.1

- 18500100 Leitungs- / Haltungspunkt, Regenwasser
- 18500300 Leitungs- / Haltungspunkt, Schmutzwasser
- 18500500 Leitungs- / Haltungspunkt, Mischwasser
- 18501700 Leitungs- / Haltungspunkt, Sondersystem
- 18510450 Leitungs- / Trassenpunkt, Wasserversorgungsanlagen
- 18520450 Leitungs- / Trassenpunkt, Gasversorgungsanlagen
- 18530450 Leitungs- / Trassenpunkt, Elektrische Anlagen
- 18540450 Leitungs- / Trassenpunkt, Fernm.- und Info.-techn. Anl.
- 18553011 Leitungs- und Trassenpunkt, Wärmeversorgungsanlagen
- 18593011 Leitungs- / Trassenpunkt, allgemein

Auszug der dv-technischen Umsetzung BFRVerm 251 tlw mit Berücksichtigung der Strichstärke:

```
*-----
8500100 : "Ltpkt,Regenwas"
s1 := [['KREIS'          , 1.00, blau,    [0.25, blau    ]]];
*-----
8500300 : "Ltpkt,Schmutzw"
s1 := [['KREIS'          , 1.00, nu_braun, [0.25, nu_braun]]];
*-----
8500500 : "Ltpkt,Mischwarzs"
s1 := [['KREIS'          , 1.00, magenta,  [0.25, magenta]]];
*-----
8501700 : "LeitHaltPktSoSy"
s1 := [['KREIS'          , 1.00, schwarz,  [0.25, schwarz]]];
*-----
8510450 : "LeitTraPktWVAn"
s1 := [['KREIS'          , 1.00, schwarz  ]];
*-----
8520450 : "LeitTraPkt      "
s1 := [['KREIS'          , 1.00, schwarz  ]];
*-----
8530450 : "LeitTraPkteEAnl"
s1 := [['KREIS'          , 1.00, schwarz  ]];
*-----
8540450 : "LeitTrasPkt      "
s1 := [['KREIS'          , 1.00, gelb     ]];
*-----
8553011 : "LeitTraPktWVAnl"
s1 := [['KREIS'          , 2.00, ge_orang  ]];
*-----
8593011 : "LtgTrassPktAllg "
s1 := [['KREIS'          ,1.00, schwarz,  [0.25, schwarz ]]];
*-----
```

Hinweis: Bitte alle Änderungsvorschläge durchnummerieren.
Fragen? → Tel. 0421 / 361 17178