

AW Schacht

Berechnungen Extras

Übersicht | Detail Info | Bewertung | Verwaltung

Deleted:  0    Fid: 512    Name: 02R010 **G**    Name3: 52842008  
Gid: 512    Name2: B0R5284213    vorl. Nr. aus TV.:  
Name Übergabepunkt SEBD:    Sonderbauwerk:  ...

Bereich: Nordbahn

Form-Unterteil: rund    Tiefe: 3,837    UK-Decke:  
Schachart: Regelschacht    Dn: 1    Breite: 1  
Material:  
Nutzungsart: Regenwasser    Wanddicke:  
Funktion: Einstiegsschacht (Revisionsschac)    Fotodokument:

Örtlichkeit: Schutzbereich    Ebene: Ankunftebene  
Zugänglichkeit: zugaenglich    Einstiegshilfe:

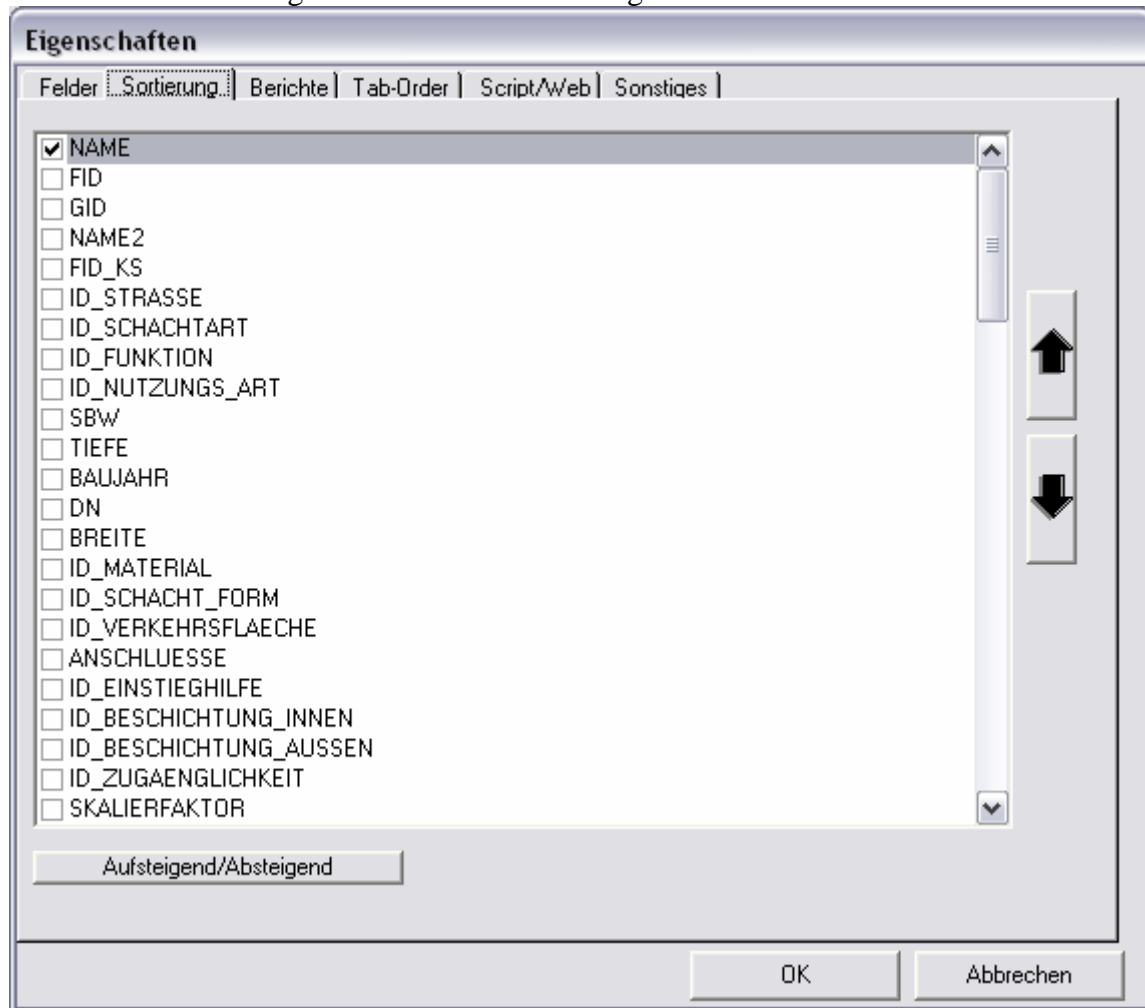
Deckel: ...    Haltung ankommend: ...    Detail: ...  
Sohle: ...    Haltung abgehend: ...    >>

Lagegen.: terrestrische Vermessung ohne "Baufachliche Richtlinien Vermessung"  
Hohengenaugigkeit: Höhe trigonometrisch bestimmt

Bemerkung:

Inspektion: ...    Klassifizierung: ...    Labels: ...  
Dichtheitspruefung: ...    Sanierung: ...  
Aw\_sbw\_pumpe: ...    Bezeichnung2:    F3:    F2:

Ist hier eine Sortierung drin beim dem Wert der geändert wird?



DLL richtig?

**Eigenschaften**

Felder | Sortierung | Berichte | Tab-Order | Script/Web | Sonstiges

VBScript verwenden

Application DLL

Classname:

Parameter:

Generic Web:

- Generic Web Editor (für Erweiterungen via HTML/JavaScript usw.)
- Download von Daten zulassen
- Editieren erlauben
- Hinzufügen erlauben
- Löschen erlauben
- Punkt Geometrie hinzufügen

Links:

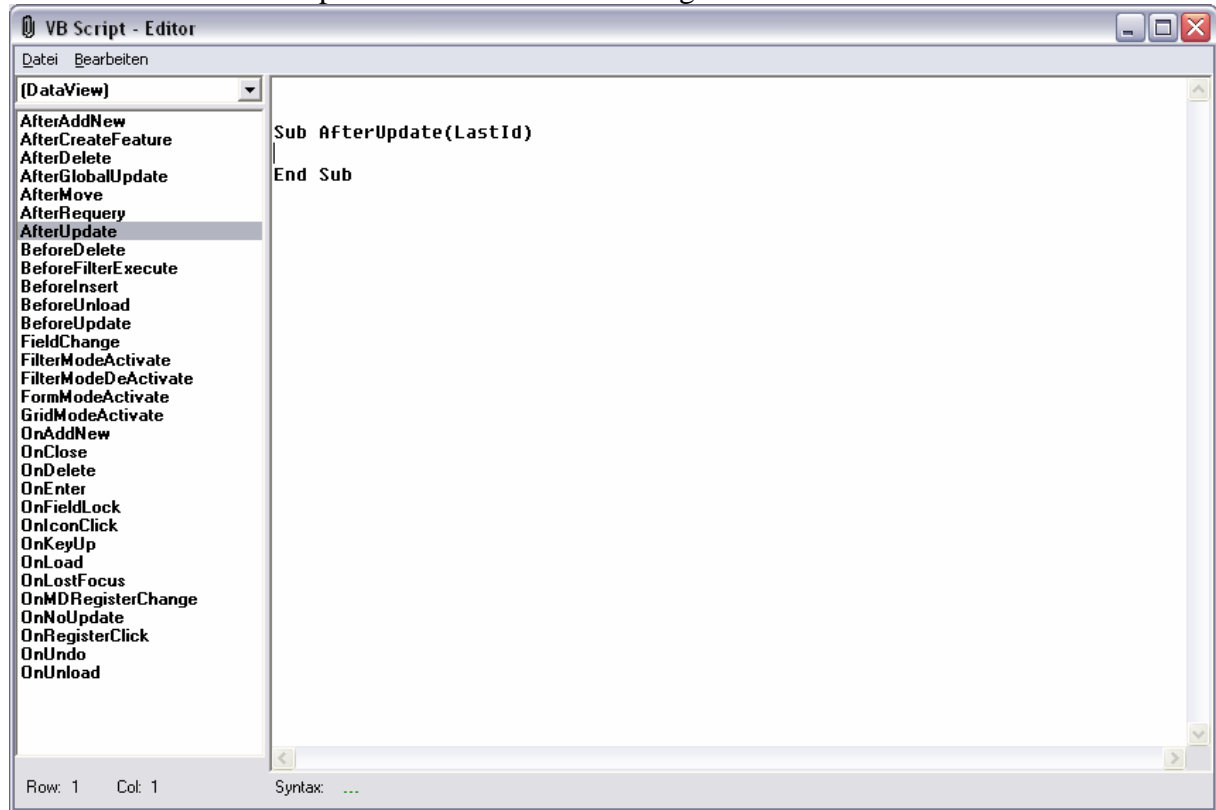
Oben:

Breite:

Höhe:

OK Abbrechen

Steht was unter VB Script? Eventuell wird hier was geändert.



### Schachtgeometriemaske

OK = Speichern, Abrechnen Button vorhanden.

Die Projektion der Werte von einem in das andere Element gehen einwandfrei.

Höhen werden nur übernommen wenn das Zielfeld leer ist.

Eventuell beim ISYBAU Import 0.00 als Höhe?

**Schacht-Geometriedaten**

**Schachtdeckel**

Rechtswert: 2552879,642 DN:  Form: Nicht erfasst  
Hochwert: 5684200,249 Breite:  Material:   
Höhe: 36,600 Hersteller:   
Belastung:  >>

**Schachthauptpunkt**

Name: 02R000 Tiefe: 4,400 Straße: Vorfeld Bereich nördl. Nordbahn  
Rechtswert: 2552881,000 DN:  Form: ohne (fiktiv)  
Hochwert: 5684198,000 Breite:  Art: Auslaufbauwerk  
Höhe: 32,200 Material: Ortbeton  
Nutzung: Regenwasser >>

**Schachtsohle**

Rechtswert: 2552881,000  
Hochwert: 5684198,000  
Höhe: 32,200 >>

Haltung

E1=02R001 H=32,200 G  
 G >>

OK Abbrechen