

Legende - Topographie		
△ Trigon. Punkt	↑ Verkehrszeichen	✓ Durchlaß
○ Aufnahme-/Polypunkt	↑ Wegweiser	▣ Rohrtauf
⊙ Höhenfestpunkt	↑ Verkehrsampel	○ Fallrohr
A ⊗ Scheit-rund	↑ Signalzeichen	⊗ Laubb., klassifiziert
⊗ Scheit-achsig	⊗ Verkehrslicht	⊗ Nadelbaum, klassifiziert
⊗ Doppelschicht	⊗ Schilderfahrl.	⊗ Obstbaum
⊗ Festschicht	⊗ Bushaltestelle	⊗ Baum plan. bedeut.
⊗ Merkzeichen G/H/E/F	⊗ Parkautomat	⊗ Baumstumpf
⊗ Einlauf - rund	⊗ Parkplatz, -haus	⊗ Baum abgesorben
⊗ Einlauf - eckig	↑ Tür	⊗ Gartenland
↑ Überflurhydrant	⊗ Tor	⊗ Wiese
⊗ Unterflurhydrant	⊗ Zaunsäule	⊗ Friedhof
⊗ Schieber-Wasser	⊗ Laterne elektr.	⊗ Gebüsch
⊗ Schieber-Gas	⊗ Holzstapel	⊗ Zaunsäule
⊗ Verteilerkasten	⊗ Stahlgittermast	⊗ Geschütz
⊗ Telefonzelle	⊗ Stahlrohrmast	⊗ OK Schwellen Eingang
⊗ Trafostation	⊗ Stahlrohrmast	⊗ OK Fensterbank Kellerf.
⊗ Netzstation	⊗ Doppelmast	⊗ Lichtschacht
⊗ Stationszeichen	⊗ Funkmast	⊗ Brunnen
⊗ OD Zeichen	⊗ Windrad	⊗ Denkmal
		⊗ Campingplatz

Holzzaun	BB Brunnense Befestigung
Eisenzaun	BP Betonstegpflaster
Drahtzaun	KP Klinkerpflaster
Hochbord	PS Betonplatten
Tiefbord	RS Rasengitterplatten
Mauer-freistehend	SD Schotterdecke
Stützmauer	SB Straßeneisen
Hecke	PS Granitplatten
Straßengraben	GP Gropfpflaster
Freileitung	FP Kopfsteinpflaster
Telefonleitung	
Pflasterterrinne	
Laubbaumsreihe	
Nadelbaumsreihe	

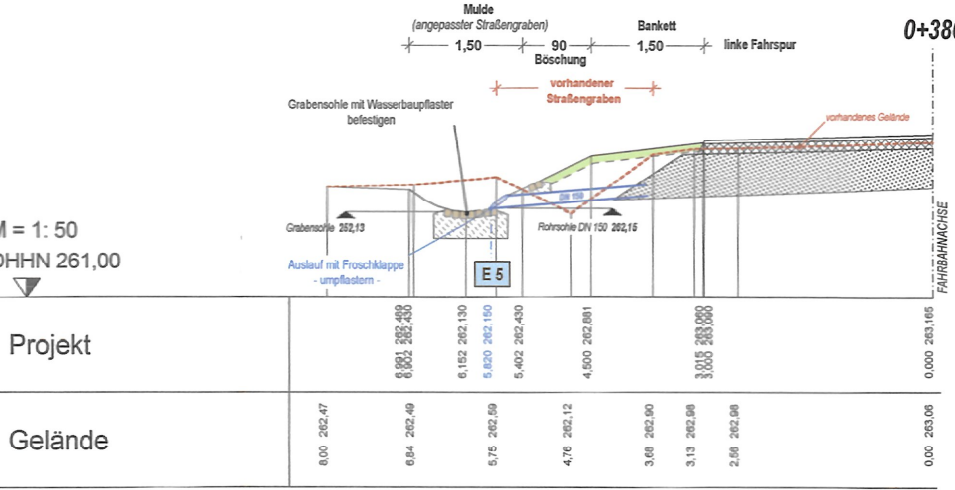
Wird bei Erdarbeiten festgestellt, daß die Lage der Leitungen nicht mit den Bestandsplänen übereinstimmt, oder das bisher nicht bekannte Leitungen vorgefunden werden, sind die Arbeiten s o f o r t zu unterbrechen und erst nach Einleiten entsprechender Sicherheitsmaßnahmen, unter Aufsicht eines fachkundigen Vertreters des Rechtsträgers, fortzuführen.

Die Lage der vorhandenen Medien wurde graphisch aus den Bestandsplänen der einzelnen Versorgungsträger übernommen.

Auf Grund der Qualität der übergebenen Unterlagen besteht k e i n Anspruch auf Lagegenauigkeit !

Auslaufdetail E 5 M 1: 100

Auslaufdetail E 5 M 1: 50



Zeichenerklärung Straßenentwässerung :

- geplante Fahrbahn
- Bankett
- Entwässerungsmulde
- Grenze TW-Schutzzone
- Sickerstrang 30x40
- Dränage DN 100 mit Kontrollschacht
- geplanter RW-Kanal mit Kontrollschacht der Gemeinde Arnsdorf nachrichtlich übernehmen, Planung :
- neuer Straßenablauf / neue EW-Rinne (Linienentwässerung) mit Anschlussleitung DN 150
- Lfd. Nr. im Regelungsverzeichnis

