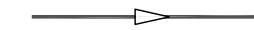














LEGENDE


-  Bestand Mischwasserkanäle
-  Verdämmen bestehender Mischwasserkanäle
-  Rückbau bestehender Schächte
-  Neubau / Erneuerung Mischwasserkanal mit Schächten
-  Umbindung Straßeneinlauf
-  Vorbereitung Anschluss Straßenenwässerung
- KM 117330**
-  D: Kanaldeckelhöhe
-  S: Sohle Schacht
-  SA: Sohle Auslauf
-  SE: Sohle Einlauf
-  Hausanschlüsse, teilweise mit unbekanntem Verlauf, Ermittlung der Lage durch Suchschachtung / Satellitenkamera
-  432 Flurstücksgrenze mit Nummer
-  Baugrenze Straßenbau


ANMERKUNG:

Die Hausanschlußkanäle werden bis zur Grundstücksgrenze. Anschlüsse von Straßeneinläufen werden nur im Rohrgrabenbereich aufgenommen und an den neuen Kanal bzw. neue Schächte angebunden.

Höhensystem: HN

Nr.	Art der Änderung	Datum	Unterschrift
c			
b			
a			

Planung:	Datum	Unterschrift
 Ingenieurgesellschaft für Umwelttechnik und Infrastruktur mbH Rabensteinplatz 1, D-04103 Leipzig Tel.: 0341/2 69 65 -0, Fax.: 0341/2 69 65 65 E-Mail: info.leipzig@ingutis.de	05.01.2012	Limpert
gezeichnet	05.01.2012	Thomas
geprüft		

Auftraggeber:	Projekt-Nr.:
 Mannschatzer Str.38 04758 Oschatz	

Vorhaben:	Anlage:
Abwasserverband "Untere Döllnitz" Wermisdorfer Straße Neubau / Erneuerung Mischwassersammler Miltitzplatz und Hausanschluss Wermisdorfer Straße Nr. 4	2
Planinhalt:	Plan-Nr.:
Neubau Mischwassersammler und Anschlussleitungen Miltitzplatz	2

Planinhalt:	Maßstab:
Neubau Mischwassersammler und Anschlussleitungen Miltitzplatz	1 : 250

Leistungsphase:	Freigabevermerk:
Ausschreibung	

C:\Users\THOMAS\Documents\AUTOCAD\PROJEKTE\WERMISDORFER STRAUSSCHLEIBENVAUE_VLW_MISCHSTZ_NEUBAU_2012-01-04.dwg