



- LEGENDE**
- gepi. Mischwasserkanal
 - gepi. Schmutzwasserkanal
 - gepi. offener Graben
 - Anschussleitung Regenwasser inkl. Kontrollschacht (Kontrollschacht von Baustrom versorgen)
 - Anschussleitung Schmutzwasser
 - gepi. Regenwasserkanal
 - gepi. Aussegebenwasser / Regenwasserse DTA
 - vorh. Mischwasserkanal
 - vorh. Schmutzwasserkanal
 - Vorfluter
 - Schachtnummer
 - Deckeloberkante
 - Sohle bzw. Rinnsohle

Die Rückstauhöhe der Kanalisation wird auf Strassenoberkante +10cm festgelegt

Die Entwässerungsanlagen im Gebäude und auf dem Grundstück sind nach DIN EN 12056 bzw. DIN EN 752 auszuführen.

Es sind Ablichtungsmaßnahmen nach DIN 18195 vorzunehmen. Auf Drainagen ist zu verzichten.

Durch die Umsetzung der Kanalanlage sind Änderungen am bestehenden Abflusssystem der Kanalisation unvermeidlich. So können z.B. durch die Erneuerung der Kanalisation an anderer Stelle evtl. höhere Wasserstände im Kanalnetz vorhanden sein als vor der Baumaßnahme.

Es obliegt dem Auftraggeber, die an den Kanal angeschlossenen Hauseigentümer vor Baubeginn darauf hinzuweisen, dass private Rückstauschutzmaßnahmen erforderlich sind, um sicher das Eindringen von Wasser der Kanalisation über die Hausschleuseleitung in das Gebäude zu vermeiden.

Origine Administration de la gestion de l'eau: droits réservés à l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg			
Bestandskanal wurde von Siden übernommen!			
© Origine Cadastre: droits réservés à l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg (2015) - copie et reproduction interdites			
#	J.A.	DATE	DESCRIPTION
g	J.A.	31.03.2023	Anpassung Strassenkanal (Tratto)
f	J.A.	23.12.2021	Anpassung Grundfläche gem P&P
e	J.A.	04.10.2021	Detaill Auslauf
d	J.A.	09.09.2021	Anpassung Auslauf in Sauser
c	J.A.	06.07.2021	Entwurf MW-Kanal gem. Mail vom 01.07.2021
b	J.A.	05.05.2021	Strassenentwurf, Bauwerk MW-Kanal, Tiefenlegung SW
a	J.A.	15.05.2021	Kontrollschacht
INDICE	DESSINE	DATE	CONTROLE

S N H B M
M. OUVRAGE : 2b, rue Kalchesbrück, L-1802 Luxembourg

Dessiné par : J.A. Signature: [Signature]

PROJET : PAP "CITÉ MILITAIRE" A DIEKIRCH

Contrôlé par : DSC Signature: [Signature]

OBJET : ENTWÄSSERUNGSLAGEPLAN

Responsable : JSC Signature: [Signature]

Echelle: 1:250, 1:25

best Bureau d'Etudes et de Services Techniques
2, rue des Sapiens L-2513 Benningberg
Tél: 349090 Fax: 349433
E-mail: best@best.lu

N° DU PLAN: 181007-2-550g
Ausführung

TOUTES LES MESURES SONT A VERIFIER SUR PLACE PAR L'ENTREPRENEUR

