

LEGENDE

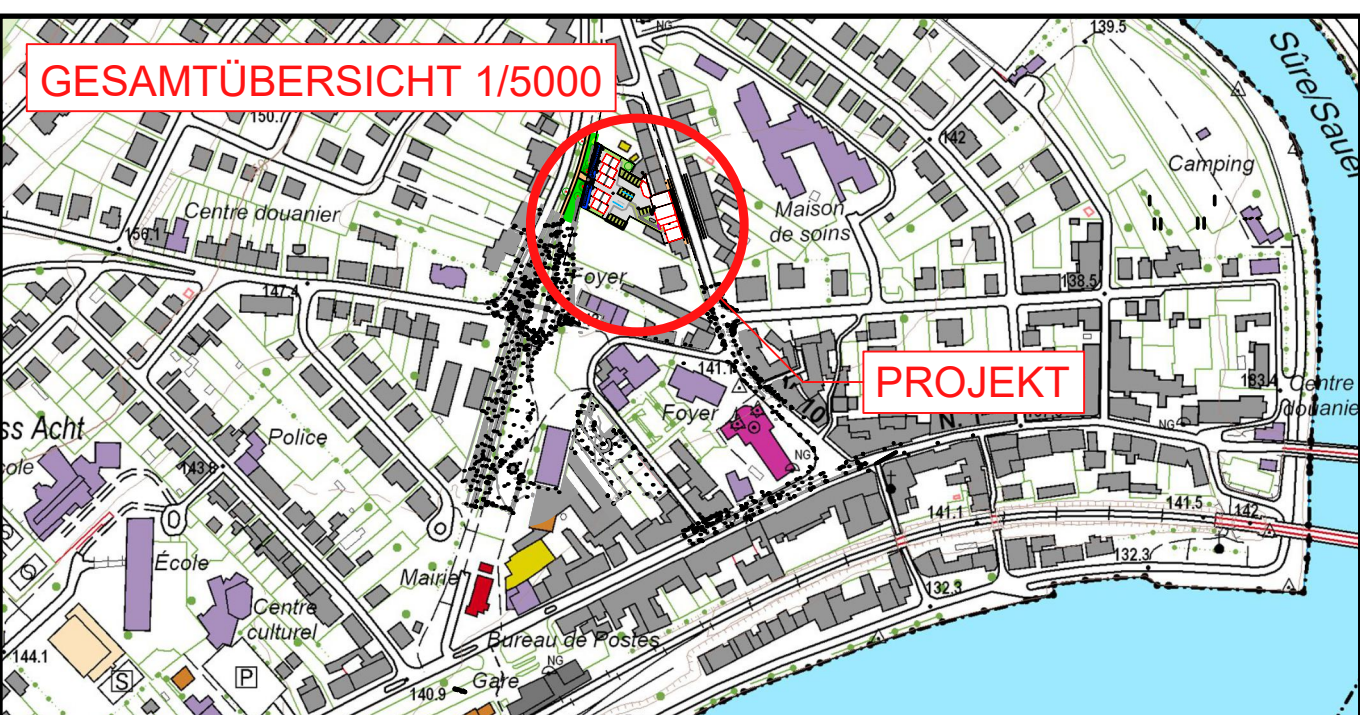
	CANALISATION EAUX PLUVIALES PROJETEE geplanter Regenwasserkanal
	CANALISATION EAUX USEES PROJETEE geplanter Schmutzwasserkanal
	FOSSE OUVERT offener Graben
	Anschlussleitung Regenwasser inkl. Kontrollschacht (Kontrollschacht von Bauherrn vorzusehen)
	BRANCHEMENTS EAUX PLUVIALES (REGARD DE CONTROLE A PREVOIR PAR LE M.O.)
	Anschlussleitung Schmutzwasser BRANCHEMENTS EAUX USEES

Die Rückstauenebene der Kanalisation wird auf Strassenoberkante +10cm festgelegt.

Wird das Oberflächenwasser nicht offen abgeleitet, ist ein Hausanschlussschacht oder eine Zisterne zur Kontrolle vorzusehen.

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

Wird auf die Drainagen verzichtet sind Abdichtungsmaßnahmen nach DIN 18195 vorzusehen.



Durch die Umsetzung der Kanalplanung sind Änderungen am bestehenden Abflussverhalten 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 Hausanschlussleitung in das Gebäude zu vermeiden.

Bestandskanal wurde von Büro TR-Engineering übernommen!

© Origine Cadastre: droits réservés à l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg (2015) - copie et reproduction interdites

Indice	Dessinateur	Date	Contrôleur	Modification

N° CAD: 191073-11-002201.dwg		Dessinateur + date + signature:	
maitre d'ouvrage:		JLA	
LE FONDS DU LOGEMENT		27.01.2023	
Projet:		Contrôleur + date + signature:	
PAP "15, ROUTE D'ECHTERNACH" À WASSERBILLIG		DSC	
Objet:		27.01.2023	
ENTWÄSSERUNGSLAGEPLAN		Responsable + date + signature:	
		MUR	
		27.01.2023	
		Echelle:	
		1 : 250	

best INGENIEURS-CONSEILS

Bureau d'Etudes et de Services Techniques
best ingénieurs-conseils
2, rue des Sapins
L-2513 Senningerberg

+352 34 90 90
best@best.lu
www.best.lu

ISO 9001
MADE IN LUXEMBOURG

N° 191073-11-002201
Vorentwurf

Toutes les mesures sont à vérifier sur place par l'entrepreneur