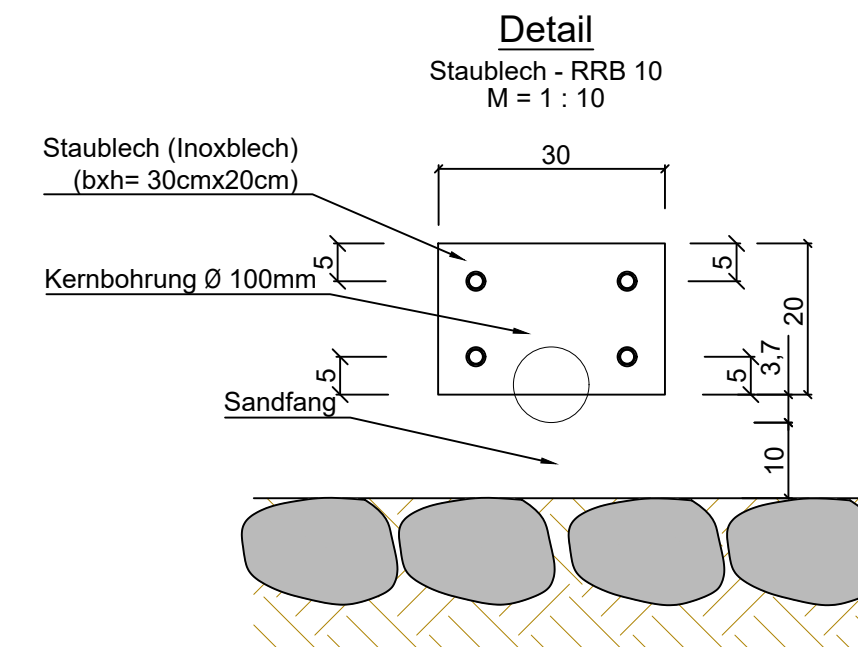
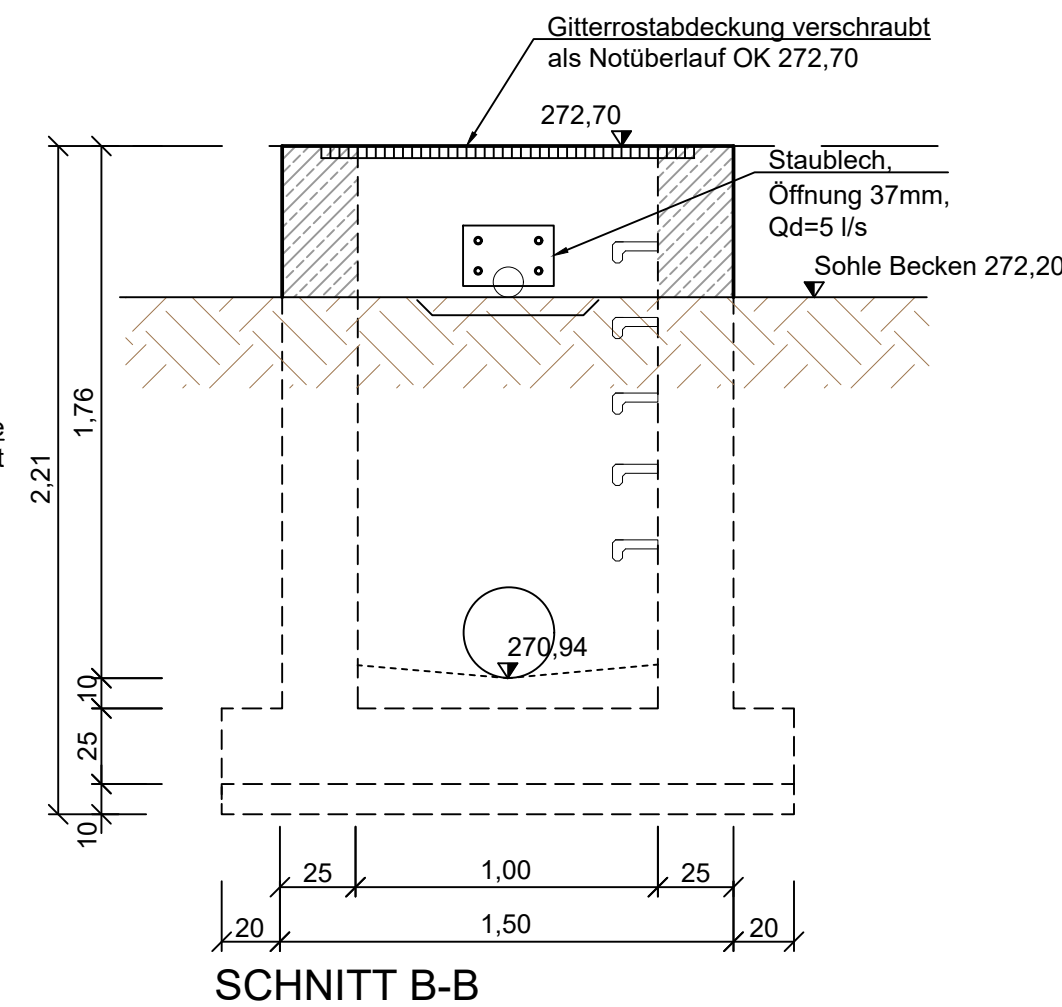
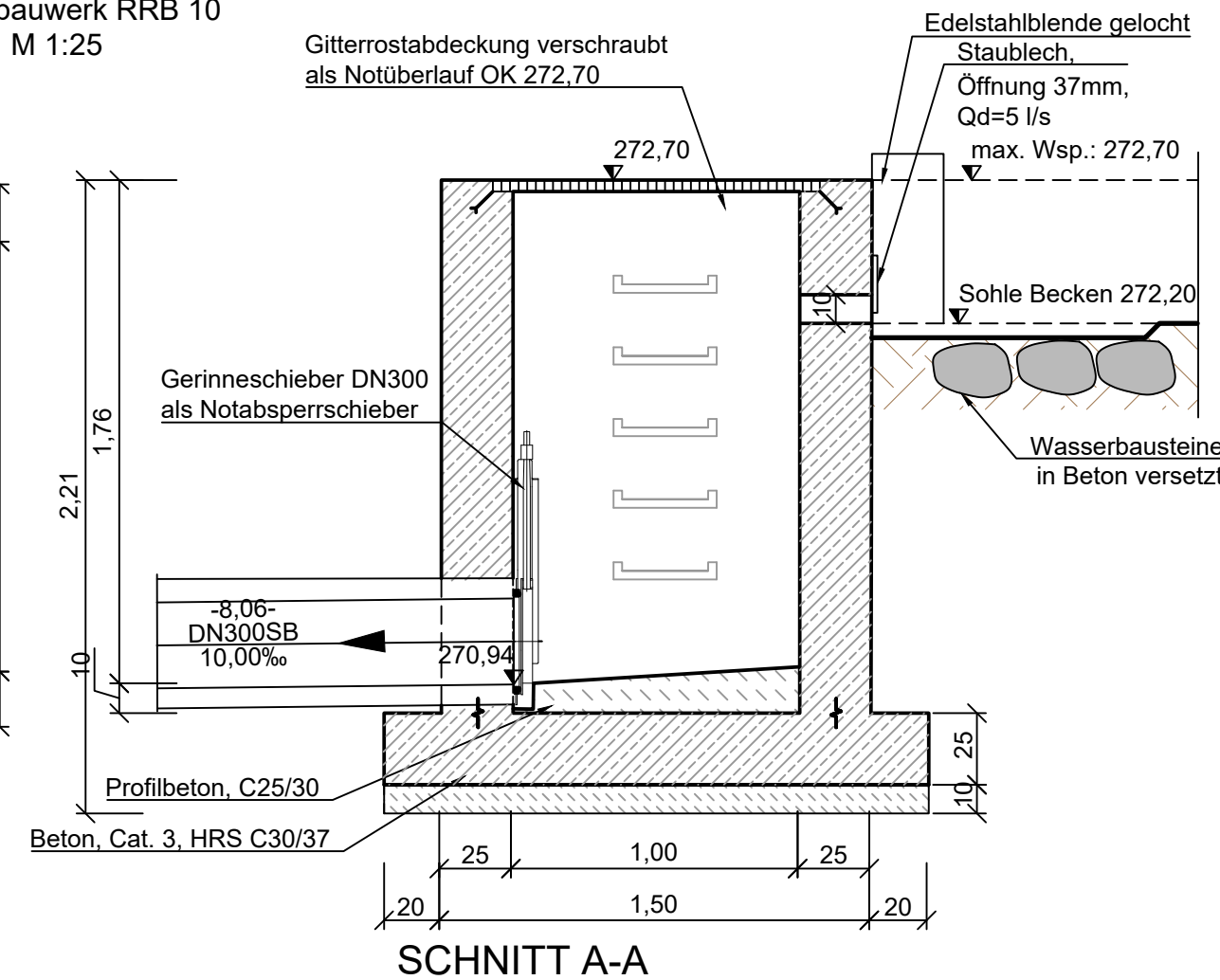
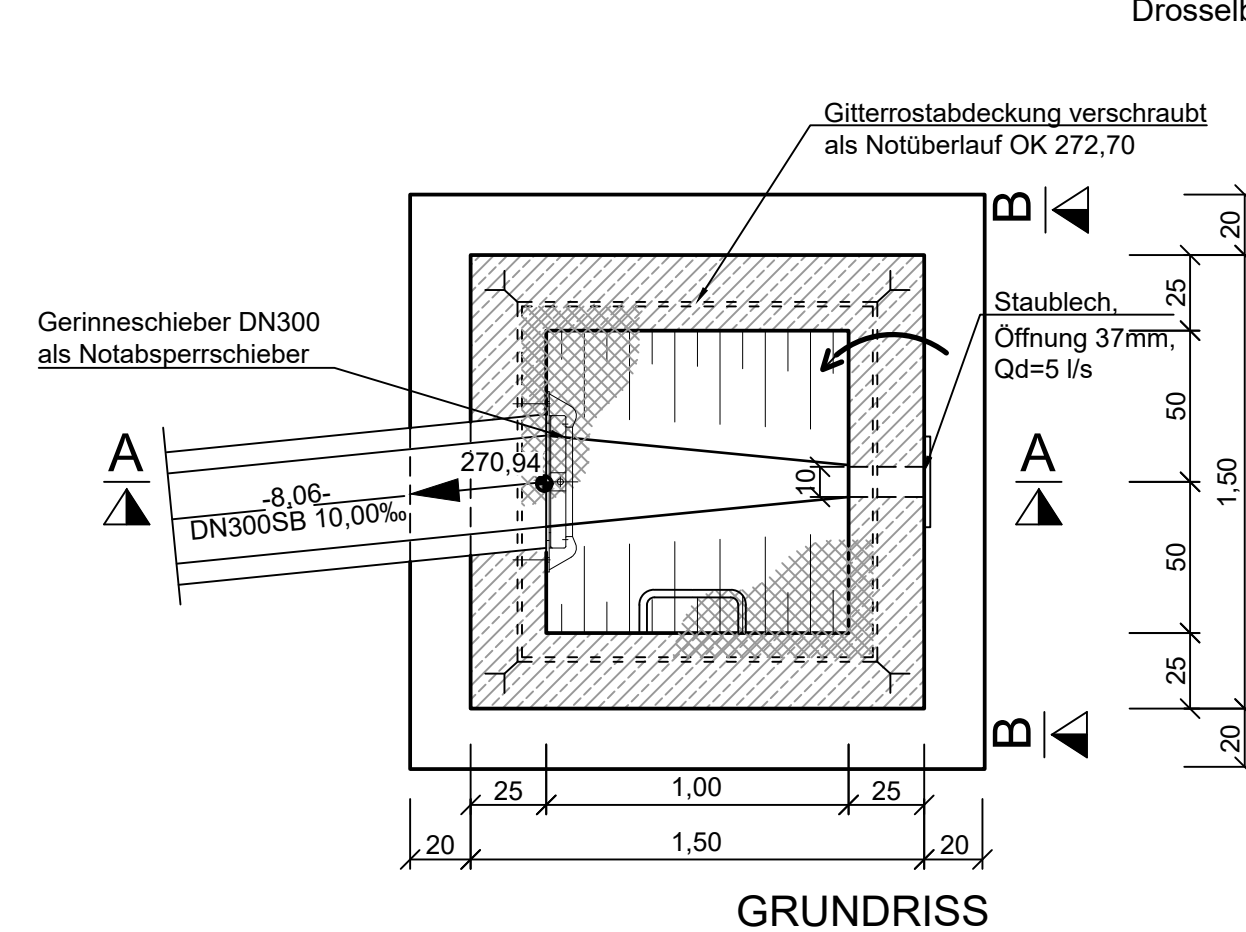


**Bauwerkszeichnung**  
Drosselbauwerk RRB 10  
M 1:25




Tous les systèmes à mettre en œuvre, tels que «tôles d'étanchéité, passages de gaines écarteurs de coffrage, etc. doivent être autorisés pour une utilisation dans la construction de structures en béton étanche («Weisse Wanne»).

Les fiches techniques doivent être remises à la direction des travaux avant leur mise en place.

Alle zu verwendende Einbauteile, wie z.B. Fugenbleche, Durchführungen, Schalungsspreizen, etc. müssen für den Einsatz vom Bau von Dichtbauwerken („Weisse Wanne“) zulässig sein. Die Produktdatenblätter der vorgeschlagenen Einbauteile sind vor dem Einbau der Bauleitung bzw. dem Planer vorzulegen.


INDICE	DESSINE	DATE	CONTROLE	MODIFICATION		N° CAD: 171041-2-274.dwg

M. OUVRAGE : Administration Communale de Niederaanven


Dessiné par : JLA      Signature : 

Date : 17.09.2020

PROJET : PAP "Kazenheck-Wolléken" à Niederaanven

Contrôle par : DSC	Signature :
Date : 17.09.2020	

OBJET : Schnitte und Details RRB 10

Responsable : JMT	Signature :
Date : 17.09.2020	

Echelle :  
1 : 100, 1 : 25

**best** Bureau d'Etudes et de Services Techniques  
 2, rue des Sapins L-2513 Senningerberg  
 Tél. : 349090 Fax: 349433  
 E-mail : best@best.lu  
 INGENIEURS-CONSEILS

N° DU PLAN :  
**171041-2-274**  
Vorentwurf

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