

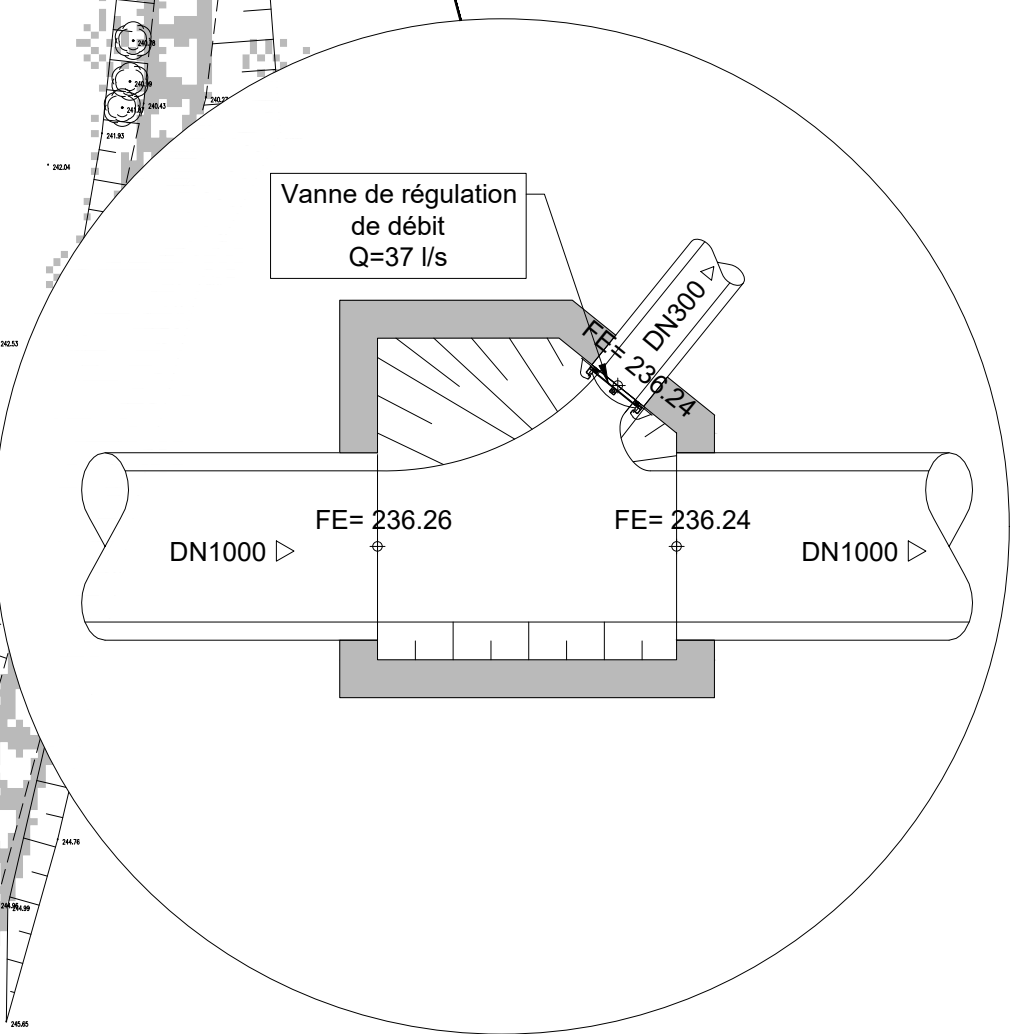
Voir détails plan K-P402

Pose parforage dirigé (HDD) :  
-ZAMID -> DN300  
-LUXENERGIE -> DN400  
-ELECTRIS -> DN700

Fosse de récupération (8x8)  
Angle d'attaque 16°

Changement de l'angle de forage (sortie Alzette) Fe=210.76

Fosse de départ (10x8)  
Angle d'attaque 18°



LEGENDE:

- CANALISATIONS EAUX PLUVIALES EXISTANTES
- CANALISATIONS EAUX USEES EXISTANTES
- CANALISATIONS EAUX PLUVIALES PROJETEES
- CANALISATIONS EAUX USEES PROJETEES
- CANALISATIONS A METTRE HORS SERVICE
- RESEAUX ELECTRIS LUXENERIE
- CHAUFFAGE URBAIN LUXENERIE

Les différents réseaux secs sont donnés à titre indicatif.  
Ils seront étudiés en détail avec les prestataires concernés.

Fond de plan  
© Origine : Administration du Cadastre et de la Topographie  
Droits réservés à l'Etat du Grand-Duché de Luxembourg (2013) - Autorisation du 09.11.1999

MAÎTRE DE L'OUVRAGE

ZAMID

PROJET

ZONE D'ACTIVITÉ RÉGIONLE ET COMMUNALE  
"MIERSCHERBIERG"

PLAN

SITUATION GÉNÉRALE

IND.	DATE	DESSINÉ	CONTROLÉ	MODIFICATIONS
G	11/01/2023	P.Oliveira		Remplacer le blindage des pieux par des palplanches
F	20/10/2022	P.Oliveira	G.Dejean	Mise en place des pieux de blindage
E	25/01/2022	G.Dejean	G.Dejean	Déplacement tracé eaux usées suite ajout ancien caténaire
D	18/11/2021	P.Oliveira	G.Dejean	1% pente sur dernier tronçon avant collecteur
C	16/11/2021	P.Oliveira	gude	Modification niveau RU-0006
-	17/11/2020	C.Schneider		

ÉCHELLE

1:500

CODE

20/032

N° PLAN

K-P101

INDICE

G

SCHROEDER & ASSOCIÉS

Ingénieurs-Conseils  
13, rue de l'Innovation  
L-1896 Kockelscheuer

T +352 44 31 31-1  
contact@schroeder.lu  
www.schroeder.lu

BO 40001