



Extrait local technique bâtiment administratif 1/50

- Nouveau regard EU/EP
- Nouvelle chambre de tirage
- Nouveau tracé réseaux
- Nouvelle conduite EU
- Nouvelle conduite EP
- Chambre de tirage existante
- Chambre de tirage projeté

Remarque :
Levé détaillé élaboré sur base de scan 3D géoréférencé. Extraction 2D depuis nuage de points géoréférencé, altimétrie complémentaire à extraire depuis le fichier *.rcp.

Fond de plan situation:
PONT ET CHAUSSEES SERVICE GEOLOGIQUE
Plan LT-806-195 du 12 FEVRIER 2004 modifié le 29 JUILLET 2005
Fond de plan trafo:
Energolux Plan No A0-2018-MT01 du 11-08-2020

Martelange Musée de l'ardoise - RESEAUX -

Maître d'ouvrage
INPA Institut national pour le patrimoine architectural
26, rue Münster L-2160 Luxembourg tel 26 78 86 52 fax 46 17 79 www.inpa.public.lu

Architectes
Jonas architectes
32, Rue Prince Henri L-10047 Ettelbruck T: +352 81 82 40-1 M: info@jonas.lu

Ingénieurs-conseils
Götzel Lavender & Associés Ingénieurs-Conseils S.A.
63 Rue Gabriel Lippmann, 6947 Munsbach Niederanven Tél: +352 43 66 75-1 Mail: gl@gotzel.lu

Ingénieurs-conseils
HLG Ingénieurs-conseils S.à.r.l.
20, Kirchwee L-4395 Septfontaines tel 26 34 03 03 fax 26 34 07 01 www.hlg.lu info@hlg.lu

Etude de faisabilité
Nouveaux réseaux
Connexion Villa Rother
Préparation projet Cantine

VERSION DU 01/08/2024
***** en cours *****

Auftraggeber:	Ministère de la Culture Institut national pour le patrimoine architectural 26, rue Münster L-2160 Luxembourg	Dess.	DG	Date	01-08-2024
Projetant:	M. Diederich Patrick				
Projetiste:	Audrey Martelange				
Projetnummer:	Rehabilitation et mise en valeur Villa Rother MN-ES-408-06-06				
Projet N°:	A0				1482-23_MMAVP
Format:	A0				
Echelle:	1/50 1/100				
Date:	06-08-2024 Plan N°				

Réseaux as-built Metrico et réseaux projetés, connexion Villa vers bâtiment administratif, nouvelle conduite vers puit Kubom et forage chambre, superposition avec la chambre 8 (en vert) 1/100