



LEGENDE

- CANALISATION EAUX PLUVIALES PROJETEE (SAA)
gouttière Regenwasserkanal (SAA)
- CANALISATION EAUX PLUVIALES PROJETEE (SAA)
geplanter Regenwasserkanal (SAA)
- CANALISATION EAUX USEES PROJETEE (S&A)
geplanter Schmutzwasserkanal (S&A)
- CANALISATION EAUX PLUVIALES PROJETEE
gouttière Regenwasserkanal
- CANALISATION EAUX USEES PROJETEE
geplanter Schmutzwasserkanal
- FOSSÉ OUVERT
offener Graben
- CONDUITE D'EAU EXISTANTE
Wasserleitung Bestand
- CONDUITE D'EAU PROJETEE
Wasserleitung Projekt
- RESEAU CREDOS EXISTANT
Bestand Strom
- RESEAU CREDOS PROJETE
geplante Leitungen Strom
- RESEAU PHOTOVOLTAIK PROJETE
geplante Leitungen Photovoltaik
- RESEAU POST EXISTANT
Bestand POST
- RESEAU POST PROJETE
geplante Leitungen POST
- RESEAU GAZ EXISTANT
Bestand Gas
- RESEAU GAZ PROJETE
geplante Leitungen Gas
- RESEAU ELTRONA EXISTANT
Bestand Stromversorgung Beleuchtung
- RESEAU ELTRONA PROJETE
geplante Leitungen Eltrona
- RESEAU ECLAIRAGE PUBLIC EXISTANT
Bestand Stromversorgung Beleuchtung
- RESEAU ECLAIRAGE PUBLIC PROJETE
geplante Leitungen Stromversorgung Beleuchtung
- RESEAU CHAUFFAGE URBAIN EXISTANT
Bestand Fernwärme
- RESEAU CHAUFFAGE URBAIN PROJETE
geplante Fernwärme
- ALIMENTATION CITERNE PROJETEE
geplante Einspeisung Zisterne
- BORNE D'INCENDIE PROJETEE
geplanter Überflurhydrant
- BOUCHE D'INCENDIE PROJETEE
geplanter Unterflurhydrant
- VANNE PROJETEE
geplanter Schieber (Hauptleitung)
- LAMPADAIRE PROJETE COMMUNE / VOIRIE
gepl. Beleuchtung Gemeinde - Straße
- LAMPADAIRE PROJETE COMMUNE / VOIRIE (EMPLACEMENT CAMIONS)
gepl. Beleuchtung Gemeinde - Straße (Steigplatz LKW)
- LAMPADAIRE PROJETE COMMUNE / CHEMIN - Distance env. 25m
gepl. Beleuchtung Gemeinde - Wege
- LAMPADAIRE EXISTANTE
bestehende Beleuchtung
- LAMPADAIRE PROJETE COMMUNE PASSAGE PIETONS
geplante Beleuchtung Fußg. gem. DN 17203
- SOCLE LAMPADAIRE PROJETE
geplanter Lampensockel
- TRANSFORMATEUR PROJETE
geplanter Trafostandort
- CANALISATION EAUX PLUVIALES PROJETEE
gouttière Regenwasserkanal
- CANALISATION EAUX PLUVIALES PROJETEE
geplanter Regenwasserkanal Außergelände
- CANALISATION EAUX PLUVIALES PROJETEE
gouttière Regenwasserkanal Fernwärme
- CANALISATION EAUX USEES PROJETEE
geplanter Schmutzwasserkanal
- FOSSÉ OUVERT
offener Graben
- SIPHON PROJETE
geplanter Strassensiphon

Die Darstellung der Netzleitungen dient lediglich zur Orientierung. Für die Bauausführung sind die Planunterlagen der jeweiligen Netzbetreiber maßgebend!

SITUATION GENERALE 1/20.000

Indice	Désignation	Date	Contrôleur	Modification
a	SJA	25.06.2023	JSC	offentliche Beleuchtung - Fladenmarkenmonitor
d	SJA	18.04.2025	JSC	offentliche Beleuchtung
e	SJA	08.08.2024	JSC	Planung Cress und Photovoltaik
f	SJA	25.03.2024	JSC	Planung Cress und Photovoltaik
g	SJA	19.01.2024	JSC	Änderungen nach Angaben der Gemeinde vom 28.12.2023

N° CAD: 221085-15-002061e-002063a-2005a-2004a-dwg

Notre réponse:
ZAMID
Ordnung de Mersch / Place St Michel
L-7558 Mersch

Dessinateur + date + signature:
ZAMID
24.11.2023

Contrôleur + date + signature:
JSC
24.11.2023

Zone d'activités économiques régionale
MIERSCHERBERG à MERSCH

Contrôleur + date + signature:
JSC
24.11.2023

PLAN D'ENSEMBLE - RESEAUX

1 : 1000

best
Bureau d'Etudes et de Services Techniques
11513 31 91 00
2, rue des Sœurs
L-1513 Gerzberg

221085-15-002061e
EXECUTION

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