



Anlagen - Nord

73.9648°

PARKPLÄTZE

LAGERPLATZ

BETRIEBSGEBÄUDE

M+R ANLAGE
MEGAL

LEGENDE:

BASISINFORMATIONEN:

- = Baum
- = Zaun
- = Parkplatz
- = Tor
- = Treppe
- = Übernommene Masse
- = Gemessene Masse
- = Pfosten
- = Tordieck
- = Torpfosten
- = Grenzstein
- = Messpunkt
- = Polygraphpunkt
- = Eigentumsübernahme

VER- UND ENTSORGUNGSANLAGEN:

- = Gasleitung
- = Lüftung
- = Heizung (Vorlauf)
- = Heizung (Rücklauf)
- = Schmutzwasser-Druckltg.
- = Regenwasser-Druckltg.
- = Mischwasser-Druckltg.
- = Kanalarbeit
- = Kanalverlauf
- = Brunnen
- = Brunnenwasser
- = Frischwasser
- = Frischwasser-Anschluss
- = Strassenkappe
- = Benzinabscheider
- = Ölabscheider
- = Schlammfang
- = Sickerschicht
- = Reinigungstück
- = Einlauf
- = Einlauf schräg
- = Regenrohr
- = Lüftungrohr
- = Kanaldeckel
- = Hebeanlage
- = Fettsäurefang
- = Bicosyl Linienrinnkasten
- = SML-Siphon-LNG Tank
- = SML-Siphon-LKW Waage

GASLEITUNGEN:

- = Reduzierstück
- = Flanschverbindung
- = Blindflansch
- = Armatur ohne Flansch
- = Armatur mit Flansch
- = Entlüftungsventil
- = Messblende
- = I-Stelle
- = Schutzrohr
- = Rückschlagklappe
- = Messkontakt
- = Wassertopf
- = Oberflurige Leitung
- = unterflurige Leitung
- = Schilderplatte
- = Schildmesskontakt
- = MCV
- = MOV
- = SAV
- = Ausbleier
- = Regler

BRANDSCHUTZANLAGE:

- = Feuerfischleitung
- = Löschesenrentnahmestelle
- = Oberflurhydrant
- = Unterflurhydrant

ELEKTRISCHE ANLAGEN:

- = Elektrokabel (ER) (EVU)
- = Kabelschutzhülse
- = Kabeltray
- = Kabelschacht
- = Kabelschacht groß
- = Transmitterschrank
- = Transmitterschrank
- = Elektro-Schaltkasten
- = Not-Auslaster
- = Gefahren-Schalter
- = Energieschleife
- = Fluter
- = Fluter mit Kamera
- = Grossflächen-Spiegellichte
- = Platteuchte
- = Peltschenlampe (einfach)
- = Peltschenlampe (doppelt)
- = Warmluchte
- = Sirene
- = Schalter
- = Kabelmarkstein

Rev. Nr.	Datum	Beschreibung	erstellt	geprüft	freigegeben	Datum	freigegeben
Projekt - Nr. bioplusLNG							
Standort / Projektname Betriebsstelle Röttenbachtal							
Zeichnungsbenennung Entwässerungsplan Niederschlagswasser							
Datum	Name	F-Tech Standortname					
28.03.23	LM	A-Art An-Nr A-Teil D-Art Lfd.-Nr Blatt And					
Schutzvermerk ISO 19016 beachten		Blatt	Maßstab	Ers.f.: 350REZH690PL000107000000			
		1:250	900	REZH	120	001	000
		OGES		Ers.d.: ...			