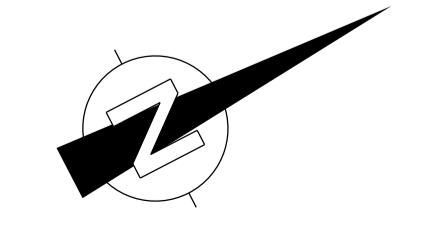




SITUATION 1:200



Legende Allgemein

- Wald
- Strassen / Zufahrten
- Gebäude
- Projekt
- Projektperimeter

Legende Werkleitungen

- | bestehend | Projektiert | Medium |
|-----------|-------------|---|
| | | Schmutzwasser mit Kontroll- (KS), Einlaufschacht (ES) und Rinne |
| | | Regenwasser, Bacheitung mit Kontroll- (KS) |
| | | Mischwasser mit Kontroll- (KS), Einlaufschacht (ES) und Rinne |
| | | Sickerwasser mit Kontroll- (KS), Einlaufschacht (ES) und Rinne |
| | | Elektro mit Kandelaber und Verteilkabine |
| | | Gas mit Schieber |
| | | Druckwasser mit Schieber und Hydrant |
| | | Fernsteuerkabel |
| | | Telekommunikation mit Schacht |
| | | Fernwärme mit Schacht |
| | | Abbruch |

Revisionen	Datum	Gez.	Gep.	Visiert
A	13.05.2022	cey/hars	stfa	stfa
B				
C				



Oberingenieurin BIL
 Titelausschnitt
 des Kantons Bern

lie amondissement
 d'ingénieur en chef
 Office des ponts et
 chaussées
 du canton de Berne

Wasserbauplan Bellage 2.1-5		Datum/Dossier	13.05.2022
Gemeinde	Ins	Revizität	
Erkennungsführer	Gemeinde Ins	Projektnummer	20389
Gewässernummer	73321	Plandatum	13.05.2022
Gewässer	Dorfbach	Format	60 x 147
Plan-Nr.	20389.33_303		

Wasserbauplan Dorfbach, Ins Bauprojekt

Unterlage: Werkleitungen Situation 3, 1:200

Teilaufgabe

Projektverfassende
Gruner Schweiz AG
 Industriestrasse 1
 CH-3052 Zollikofen
 T +41 31 544 24 24
 zollikofen@gruner.ch

Wasserbauplan genehmigung: