



Ableitung Umlereregräbli Werkleitungen Dornhaldenstr. - Bühlackerstr.

Überbauungsordnung

Werkleitungsplan 1:200 Blatt 5

bd BÜHRER + DÄLLENBACH INGENIEURE AG
 Höchhusweg 6 3612 Steffisburg www.bd-ing.ch
 Hobachergässli 1 3800 Matten b. Interlaken 033 650 80 80

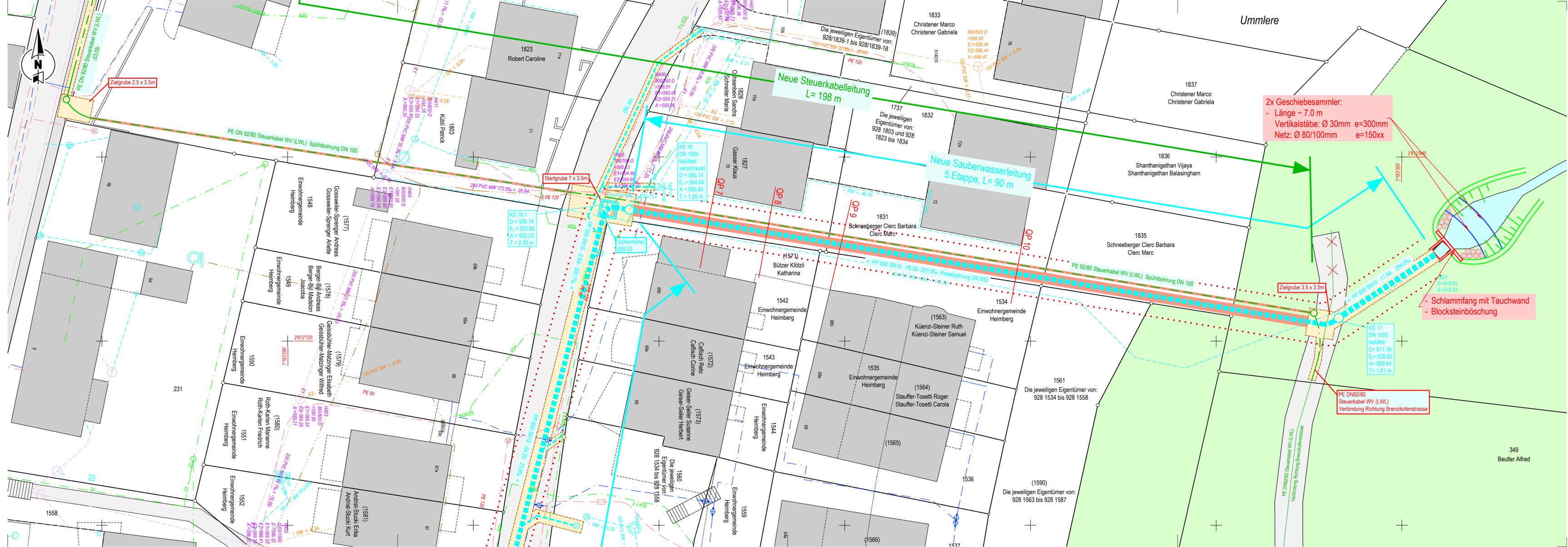
Plan-Nr.:	23-1803.361.5				
Format:	30 x 126				
Sachbearbeiter:	Timo Pfister				
Mod	Gez	Geprüft	Freigabe	Datum	Bemerkungen
	Isca	tpfi	amar	06.09.2018	
A	Isca	tpfi	amar	10.12.2018	Abwasserleitungen: Änderung Linienführung, Gefälle und Nennweite
B	Isca	tpfi	amar	21.02.2019	
C	Isca	tpfi	amar	07.11.2019	Diverse Anpassungen
D					

Legende:

- | | | |
|-------------------|---------------------|--|
| Bestehend: | Projektiert: | Mischwasserleitung
Ortbeton schacht / Kontrollschacht / Pumpenschacht |
| | | Schmutzabwasserleitung
Ortbeton schacht / Kontrollschacht / Pumpenschacht |
| | | Regenabwasserleitung
Ortbeton schacht / Kontrollschacht / Strassenablauf / Einlauftrög
Regenabwasserleitung Linier |
| | | Elektroanlage Rohrblock / Leitung
Freileitung mit Stange
Schacht / Verteilkabine / Kandelaber |
| | | Öffentliche Beleuchtung
Kandelaber |
| | | Steuerkabel WV (LWL)
Schacht |
| | | Femmelanlage Rohrblock / Leitung
Freileitung mit Stange
Schacht / Verteilkabine |
| | | Kabelfernsehen
Schacht / Verteilkabine |
| | | Erdgasleitung
Schieber |
| | | Trinkwasserleitung
Hydrant überflur, Schieber |
| | | Bohrungen |
| | | Werkleitungsgraben |
| | | Bauabstandslinie: 2.00m |

Achtung

- Die im Plan eingetragenen Werkleitungen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Die Angaben können sich seit der Planerstellung verändert haben.
- Für fehlerhafte Planentragungen wird jede Haftung abgelehnt.
- Die genauen Lagen und Tiefen sind vor Arbeitsbeginn durch die entsprechenden Werkeigentümer anzeichnen zu lassen.
- Grabenarbeiten sind sorgfältig auszuführen.
- Für Beschädigungen und Folgeschäden haftet der Verursacher.



2x Geschiebesammler:
 - Länge ~ 7.0 m
 Vertikalstäbe: Ø 30mm e=300mm
 Netz: Ø 80/100mm e=150xx

- Schlammfang mit Tauchwand
 - Blocksteinböschung

PE DN92/80 Steuerkabel WV (LWL)
 Verbindung Richtung Brenzikenstrasse