

Legende

bestehend	projektiert	Abbruch	
			Wasserleitung
			Bogen
			Anbohrschieber
			Schieber
			Hydrant
			Werkleitungsgraben
			Kandelaber
			Mischabwasserleitung
			Elektroleitung für öffentlich Beleuchtung
			Elektroleitung
			KS Misch-/Regenabwasser
			SA/SS

Projekt Abwasser: punktuelle Sanierungen, Schächte = 8 Stk., Erneuerung der Schachtabdeckungen, Leitungen = 2 Stk., grabenlose Sanierungen

Projekt Wasserversorgung: HDPE Ø160, L = ~270m, Hausanschlüsse = 17 Stk., Neubau Hydranten = 2 Stk.

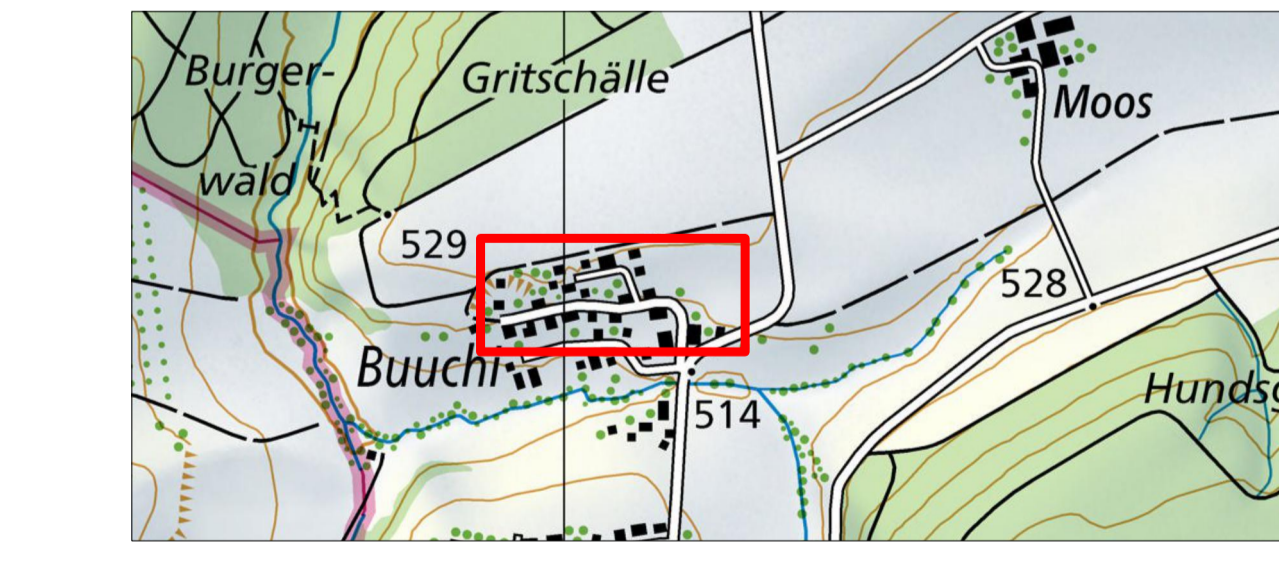
Projekt Öffentliche Beleuchtung: PE Ø 60, L = ~290m, Kandelaber = 5 Stk.



Kanton Bern
Gemeinde Fraubrunnen
Ortsteil Etzelkofen

Strassensanierung und Ergänzung Löschschutz, Buuchi

Werkleitungsbau
Bauprojekt | Situation 1:200



W+H AG
INGENIEURE UND PLANER

Datum:	16. September 2024
Druckdatum:	16. September 2024
Dok. Nr.:	6.632.2362.32_00
Format:	60/147
Zeichner:	PFJ
Dateiname:	00_11_12_21_Bauprojekt.dwg
Änderungen:	

www.w-h.ch

allfälliger Neubau Kandelaber:
Neubau abhängig von weiteren
Bautätigkeiten

Abbruch:
Nach Hausanschluss
Leitung ausserbetrieb
nehmen