



Stadt Pfarrkirchen  
Gemarkung Untergrasensee

**BW 0.2**

**BW 0.2**  
Unterführung des  
Ringfüssinger Baches

Wellstahlrohrbauwerk  
Bau-km 0+879  
LW = 4,10 m; LH = 2,30 m  
Gesamtlänge = 32,00 m  
Krzw. = 67 gon  
Bem. n. DIN Fachberichten

**Zeichenerklärung**

- Bestandsleitungen:**
- DN 500
  - E
  - G
  - F
  - W
  - SW
- Geplante Leitungen:**
- KG DN 200
  - SIB DN 500
  - TSR DN 150
  - MZR DN 200
- Sonstiges:**
- Flurgrenzen
  - Höhenlinien

- Planung:**
- Einschnittsböschung
  - Mulde
  - Bankett
  - Fahrbahn
  - Spitzrinne mit Hochbord
  - Dammböschung
  - Graben
  - OFW (wassergeb. Decke)
  - Lärmschutzwall
  - Frostschuttschicht
  - Gründungsposter/Geotextil
  - Rekultivierung
  - Auffüllung/Angleichung
  - Ausschlitzung

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Passau Am Schanzel 2, 94032 Passau, Tel. 0851/5017-01		Unterlage Blatt Nr. Plan 2
BAUAUSFÜHRUNG St 2112; Pfarrkirchen - Simbach a. Inn Ausbau südlich Pfarrkirchen (Altersham) BA 3 Abschnitt 420; Station 0,067 - 1,382 km		Datum August 2023 Zeichen
Aufgestellt: Pfarrkirchen, den 25.08.2023 Staatliches Bauamt		bearbeitet August 2023 gezeichnet August 2023 geprüft August 2023
Projekt: Ausbau Altersham		Lageplan Maßstab 1 : 500
Datum: AS-LP-Baustellung_BA3.txd		

KM 1+097,583 m  
H = 300,00 m  
T = 201,54 m  
f = 0,508 m  
TS = 402,065 m  
Achse: BE AX03  
Gradient: G\_2019\_A

KM 0+765,465 m  
H = 400,00 m  
T = 201,54 m  
f = 0,508 m  
TS = 402,065 m  
Achse: BE AX03  
Gradient: G\_2019\_A