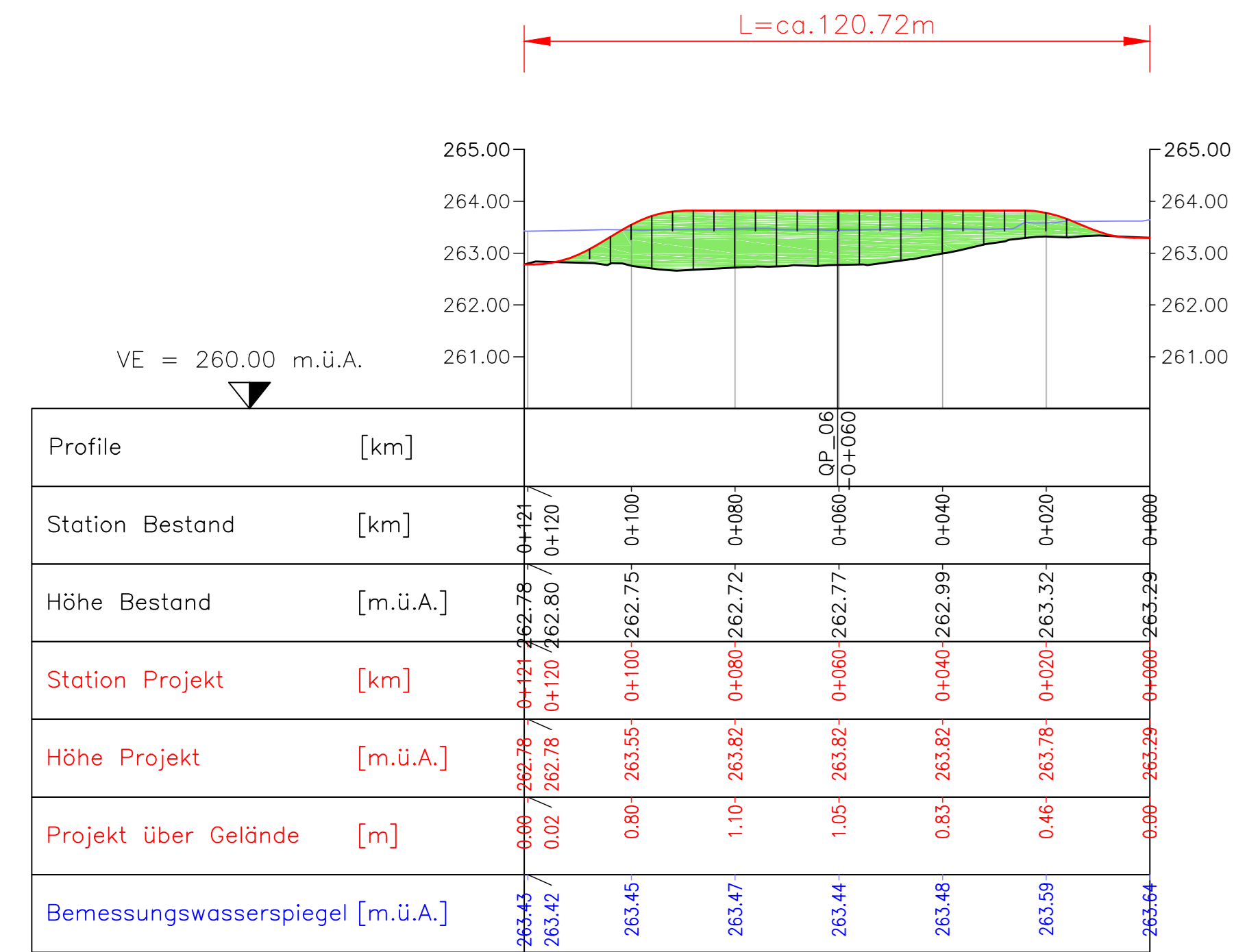
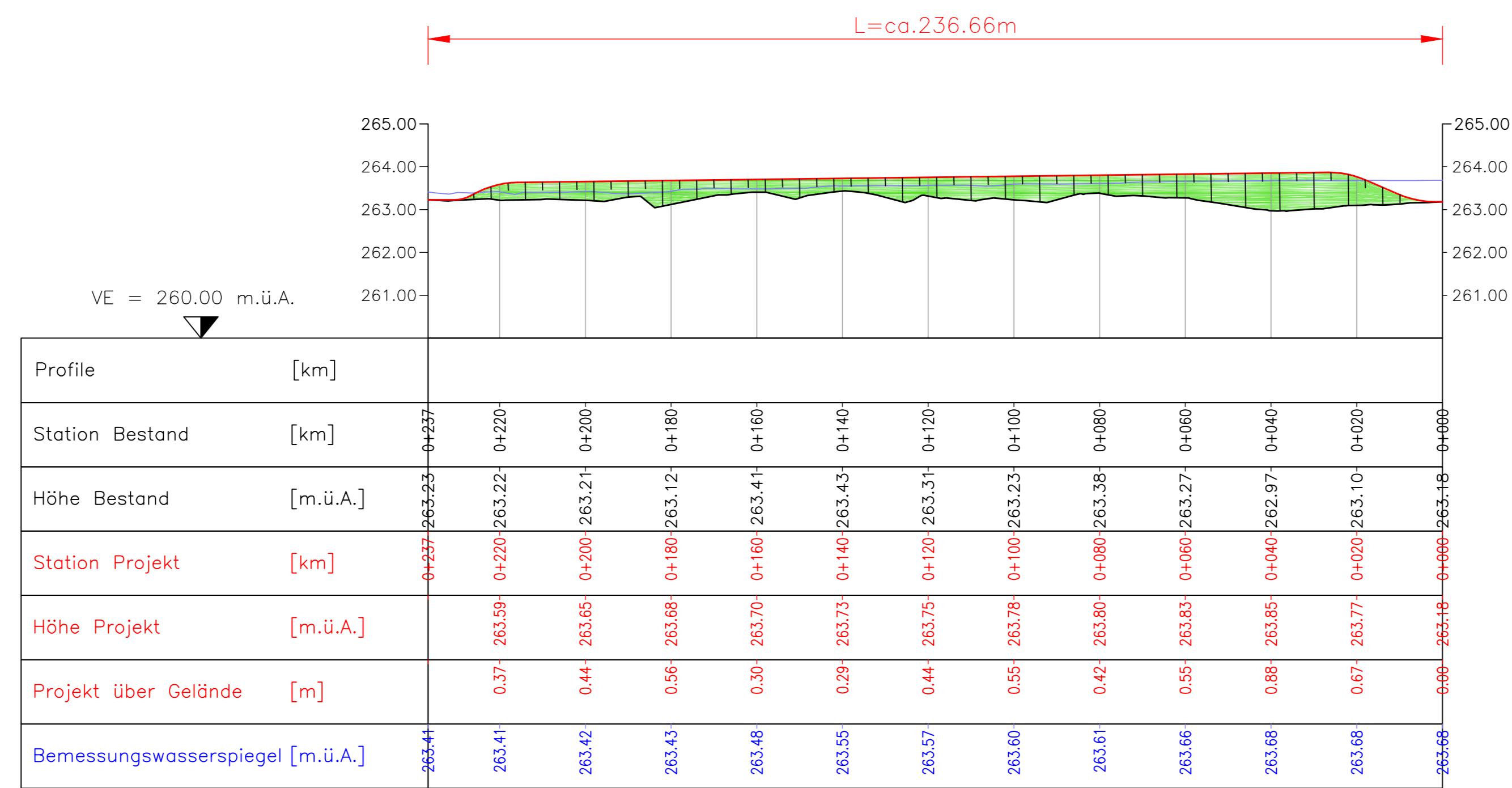


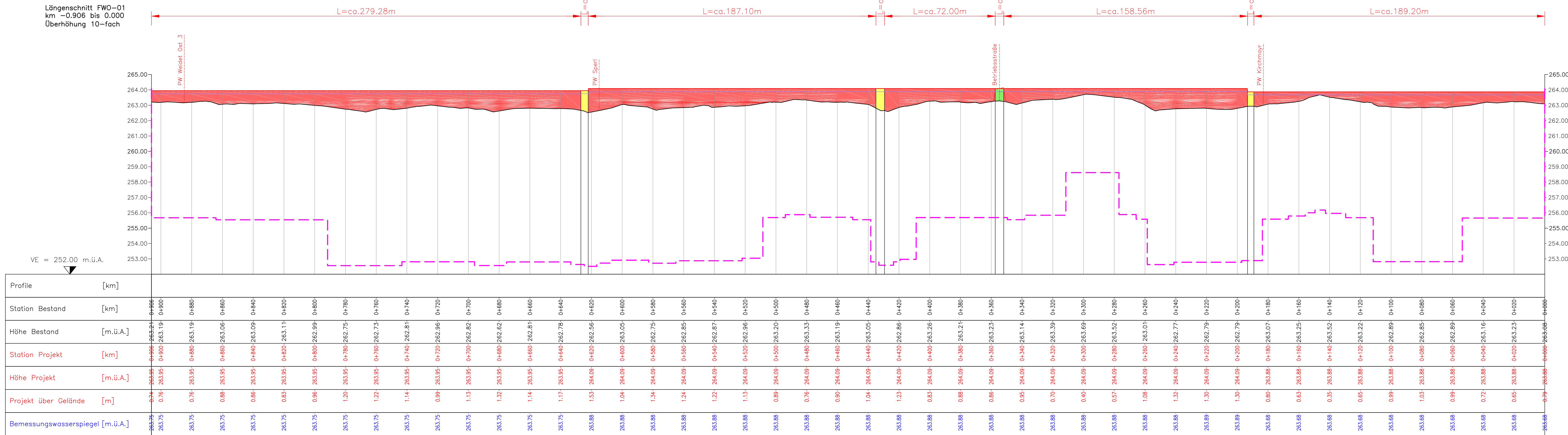
Längenschnitt FWO-02.1_Betriebsstraße
km -0.121 bis 0.000
Überhöhung 10-fach



Längenschnitt FWO-03.1_Betriebsstraße
km -0.237 bis 0.000
Überhöhung 10-fach



Längenschnitt FWO-01
km -0.906 bis 0.000
Überhöhung 10-fach



LEGENDE

- Stahlbetonmauer
- Mobilelement
- Stahlpundwand
- Damm
- Untergrundabdichtung
- Bemessungswasserspiegel

- Definition Ausbauhöhe:
- bei überströmbar Bauwerken (z.B.:Stahlbetonwand, Spundwand): Ausbauhöhe = Bemessungshochwasser + 20cm Freibord
 - bei nicht überströmbar Bauwerken (z.B.:Damm): Ausbauhöhe = Bemessungshochwasser + 50cm Freibord

DONAU Hochwasserschutz Eferdinger Becken Generelles Projekt

Änderung	Datum	Art der Änderung	Zustimmung
PROJEKTANT		GZ	2014 063
BEARBEITET		CW	
GEZEICHNET		CW	
GEPROBT		RC	
DATUMNAME			
DATUM			August 2017

FELDKIRCHEN AN DER DONAU
Baulos Weidet Ost - FWO
Längenschnitte

MASSSTAB	PLANGRÖSSE	PLANNUMMER	EINLAGE	PARIE
1:1000/100	0.7m ²	04.5.4		

File: C:\2014\2014083\XZ_P\LAEB03_LAEPLAN\DWL\03_HD_01_W00_EB_Feldkirchen.dwg
 Stand: 11.08.2017