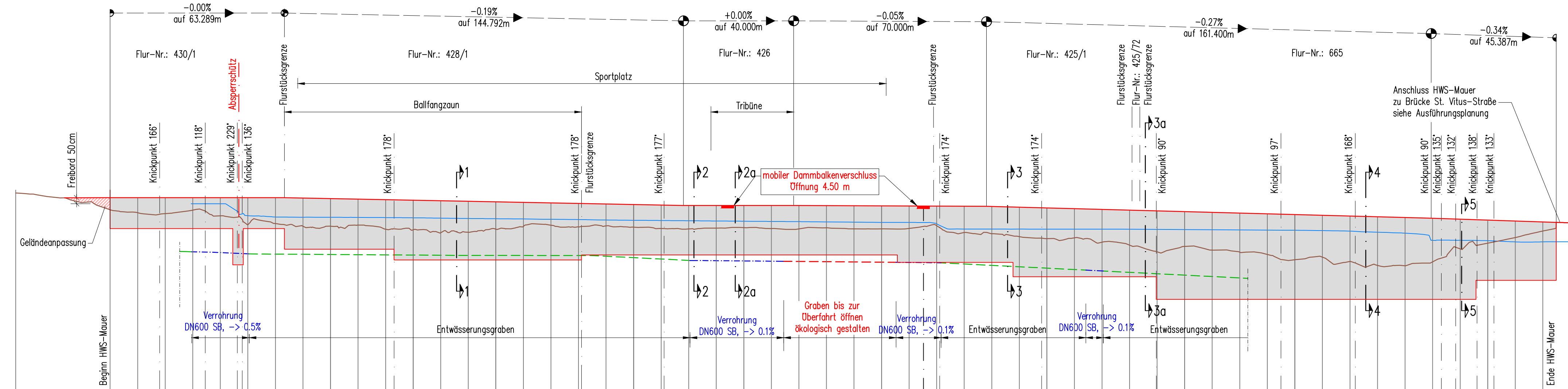


**Längsschnitt  
HWS-Mauer**  
M 1:1000 / 1:100



			480.00 m ü. NN
Planung: OK HWS-Mauer	[m+NN]		487.02
Planung: UK HWS-Mauer	[m+NN]		485.90
Bestand: OK Gelände	[m+NN]		486.58
Bestand: binnenseitiger Entwässerungsgraben	[m+NN]		485.04
HQ100+K	[m+NN]		486.52
Bau-km	[km]		0+000.000
			0+010.000
			0+020.000
			0+030.000
			0+040.000
			0+050.000
			0+060.000
			0+070.000
			0+080.000
			0+090.000
			0+100.000
			0+110.000
			0+120.000
			0+130.000
			0+140.000
			0+150.000
			0+160.000
			0+170.000
			0+180.000
			0+190.000
			0+200.000
			0+210.000
			0+220.000
			0+230.000
			0+240.000
			0+250.000
			0+260.000
			0+270.000
			0+280.000
			0+290.000
			0+300.000
			0+310.000
			0+320.000
			0+330.000
			0+340.000
			0+350.000
			0+360.000
			0+370.000
			0+380.000
			0+390.000
			0+400.000
			0+410.000
			0+420.000
			0+430.000
			0+440.000
			0+450.000
			0+460.000
			0+470.000
			0+480.000
			0+490.000
			0+500.000
			0+510.000
			0+520.000
			0+530.000
			0+532.757

e		
d		
c		
b		
a		
Index	Name	Datum

Phase: Entwurfsplanung	
Vorhaben: Hochwasserschutz Günding Maisach, Gewässer II. Ordnung	Anlage: 2.3
Vorhabensträger: Freistaat Bayern	Plan-Nr.: LS-01
Landkreis: Dachau	Schutzvermerk/Dateiname:
Gemeinde: Bergkirchen	
Vorhabenskennezeichen: GSh 174 113 0002	
Maßstab: 1:1000 / 1:100	Entwurf vom
Längsschnitt Hochwasserschutzmauer	Ersatz für
	Ursprung

EDR GmbH Dillwächterstraße 5, 80686 München, Tel. (089) 54 71 12-0, Fax (089) 54 71 12-50		Cedr	
28.05.2018	entw. 17.05.2017	17.05.2017	17.05.2017
Datum	Entwurfsverfasser	Datum	Vorhabensträger
	Kramer		Penn