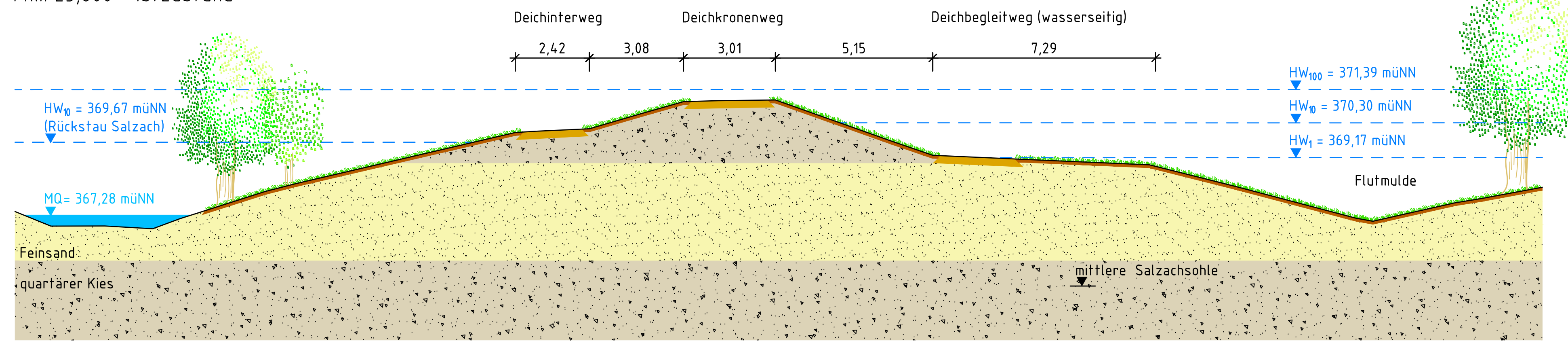
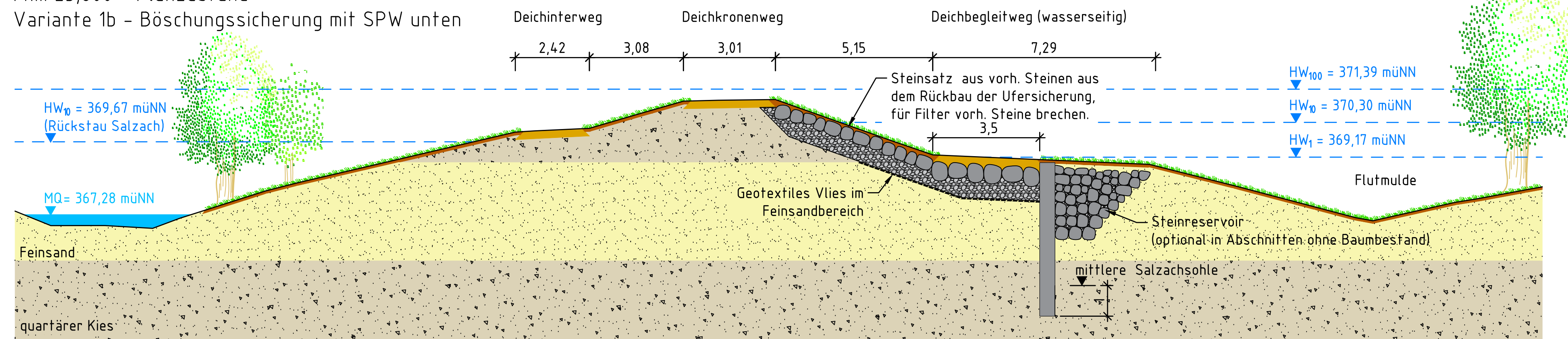


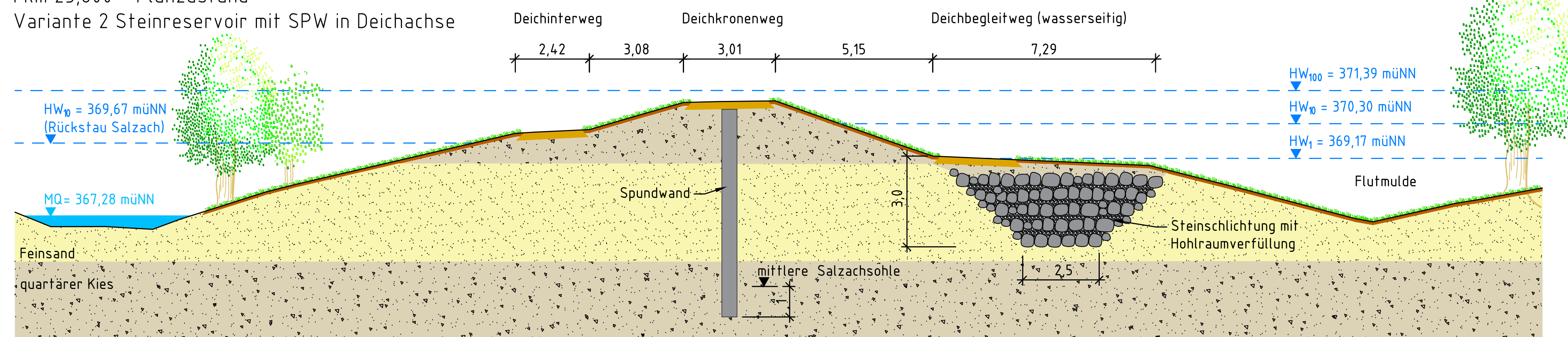
Regelquerschnitt Tittmoninger Deich
Fkm 25,600 - Istzustand



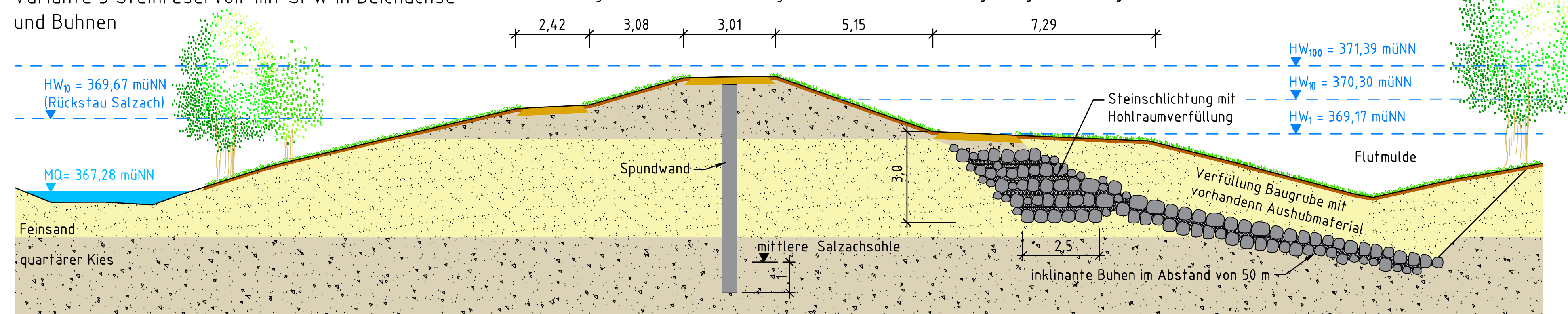
Regelquerschnitt Tittmoninger Deich
Fkm 25,600 - Planzustand
Variante 1b - Böschungssicherung mit SPW unten



Regelquerschnitt Tittmoninger Deich
Fkm 25,600 - Planzustand
Variante 2 Steinreservoir mit SPW in Deichachse



Regelquerschnitt Tittmoninger Deich
Fkm 25,600 - Planzustand
Variante 3 Steinreservoir mit SPW in Deichachse und Buhnen



Alle Höhenangaben beziehen sich auf Höhensystem DHHN 12 (= Status 100)

Index	Änderungen	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Projekt: Sanierung Untere Salzach Tittmoninger Becken und Nonnreiter Enge No-Regret-Maßnahmen Maßnahmenbereich Fkm 23,0 bis Fkm 26,0		Anlage: 2.10.2			
Maßstab: 1:500		Planinhalt: Regelquerschnitte/ Varianten Tittmoninger Deich (hier Fkm 25,600)		entw. 28.02.20	Dehnz
				gez. 31.03.20	Dehnz
				gepr. 19.06.20	Spanning
Projektträger: Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Traunstein		Planungsgemeinschaft: Mensch und Natur II alzach im leichgewicht		Planverfasser: SKI GmbH+Co KG Lessingstraße 9 80339 München www.ski-ing.de	
19.06.2020 (Datum)				19.06.2020 (Datum)	