

Maßn_Nr	Koordinaten Stau		Koordinaten Verfüllen Anfang		Koordinaten Verfüllen Ende		Bauart	Bauausführung	Wahlbreite (m)	Wahltiefe (m)	Länge des Über- bzw. Verfüllens (m)	Seitliche Einbindung (m)	Überhöhung über Grabenoberkante (m) * = Überhöhung unterbrechen	Anzahl Nut- und Federbretter 12cm breit, 3,5cm stark; Länge in m				Anzahl Balken 6x15cm; Länge in m				Anzahl Stützpfähle d=0,12-0,14cm; Länge in m				Stammholz (Durchmesser ca. 0,20 - 0,25m); Anzahl Piloten; Länge in m				Stammholz (Durchmesser ca. 0,20 - 0,25m); Anzahl Querlieger; Länge in m										Gesamtlänge der Maßnahme (Stau/ V + Schrägen)	Gesamt- volumen Torf-/ Erdbelegung (Abgraben + Ein-/Überfüllen)	BM Anzahl Bahnen	Mittelbahn (Länge)	Seitenbahn 1 (Länge)	Seitenbahn 2 (Länge)	Böschungsmatten gesamt		Hinweise																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
	x	y	x	y	x	y								1,2	1,0	0,8	0,6	4,5	4,0	3,5	3,0	1,75	1,5	3,5	3,0	2,5	2,0	18,0	16,0	14,0	13,0	12,0	11,0	10,0	9,0	8,0	7,5	7,0	6,0							5,5	5,0		4,5	4,0	3,5	3,0	2,5	in m	ca. m³	St	m	m	m	m	m²																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
P209			4585988	5601724	4586050	5601718	G60	T	5,75	2,30	60,0	0,00	0,00																															P210	4586112	5601709					RQ	T	12,00	2,60	3,0	2,25	1,00																																		P211			4586050	5601718	4586112	5601709	G65	T	6,50	2,15	65,0	0,00	0,00																																		P212	4586144	5601703					RQ	T	11,00	2,80	3,0	2,00	1,00																																			P213			4586112	5601709	4586144	5601703	G30	T	7,25	2,40	30,0	0,00	0,00																																			P214	4586168	5601697					RQ	T	13,00	2,20	3,0	2,50	1,00																																				P215	4586182	5601693					RQ	T	13,00	2,40	3,0	2,50	1,00																																				P216	4586203	5601686					RQ	T	18,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P217	4586229	5601685					RQ	T	16,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																			
P210	4586112	5601709					RQ	T	12,00	2,60	3,0	2,25	1,00																																		P211			4586050	5601718	4586112	5601709	G65	T	6,50	2,15	65,0	0,00	0,00																																		P212	4586144	5601703					RQ	T	11,00	2,80	3,0	2,00	1,00																																			P213			4586112	5601709	4586144	5601703	G30	T	7,25	2,40	30,0	0,00	0,00																																			P214	4586168	5601697					RQ	T	13,00	2,20	3,0	2,50	1,00																																				P215	4586182	5601693					RQ	T	13,00	2,40	3,0	2,50	1,00																																				P216	4586203	5601686					RQ	T	18,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P217	4586229	5601685					RQ	T	16,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																															
P211			4586050	5601718	4586112	5601709	G65	T	6,50	2,15	65,0	0,00	0,00																																		P212	4586144	5601703					RQ	T	11,00	2,80	3,0	2,00	1,00																																			P213			4586112	5601709	4586144	5601703	G30	T	7,25	2,40	30,0	0,00	0,00																																			P214	4586168	5601697					RQ	T	13,00	2,20	3,0	2,50	1,00																																				P215	4586182	5601693					RQ	T	13,00	2,40	3,0	2,50	1,00																																				P216	4586203	5601686					RQ	T	18,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P217	4586229	5601685					RQ	T	16,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																														
P212	4586144	5601703					RQ	T	11,00	2,80	3,0	2,00	1,00																																			P213			4586112	5601709	4586144	5601703	G30	T	7,25	2,40	30,0	0,00	0,00																																			P214	4586168	5601697					RQ	T	13,00	2,20	3,0	2,50	1,00																																				P215	4586182	5601693					RQ	T	13,00	2,40	3,0	2,50	1,00																																				P216	4586203	5601686					RQ	T	18,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P217	4586229	5601685					RQ	T	16,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																													
P213			4586112	5601709	4586144	5601703	G30	T	7,25	2,40	30,0	0,00	0,00																																			P214	4586168	5601697					RQ	T	13,00	2,20	3,0	2,50	1,00																																				P215	4586182	5601693					RQ	T	13,00	2,40	3,0	2,50	1,00																																				P216	4586203	5601686					RQ	T	18,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P217	4586229	5601685					RQ	T	16,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																													
P214	4586168	5601697					RQ	T	13,00	2,20	3,0	2,50	1,00																																				P215	4586182	5601693					RQ	T	13,00	2,40	3,0	2,50	1,00																																				P216	4586203	5601686					RQ	T	18,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P217	4586229	5601685					RQ	T	16,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																																																																													
P215	4586182	5601693					RQ	T	13,00	2,40	3,0	2,50	1,00																																				P216	4586203	5601686					RQ	T	18,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P217	4586229	5601685					RQ	T	16,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
P216	4586203	5601686					RQ	T	18,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P217	4586229	5601685					RQ	T	16,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
P217	4586229	5601685					RQ	T	16,00	2,40	3,0	3,00	1,00																																				P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
P218	4586254	5601678					SW	M	3,50	0,80	0,5	1,05	0,30																																			P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
P219	4586253	5601667					RQ	T	16,00	2,60	3,0	3,00	1,00																																				P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
P220	4586269	5601652					RQ	T	10,00	1,80	3,0	1,75	1,00																																				P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
P221	4585787	5601668					V2	T	1,80	0,40	2,0	1,00	0,50																																				P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
P222	4585848	5601635					RQ	T	4,00	1,00	2,0	1,10	1,00																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

