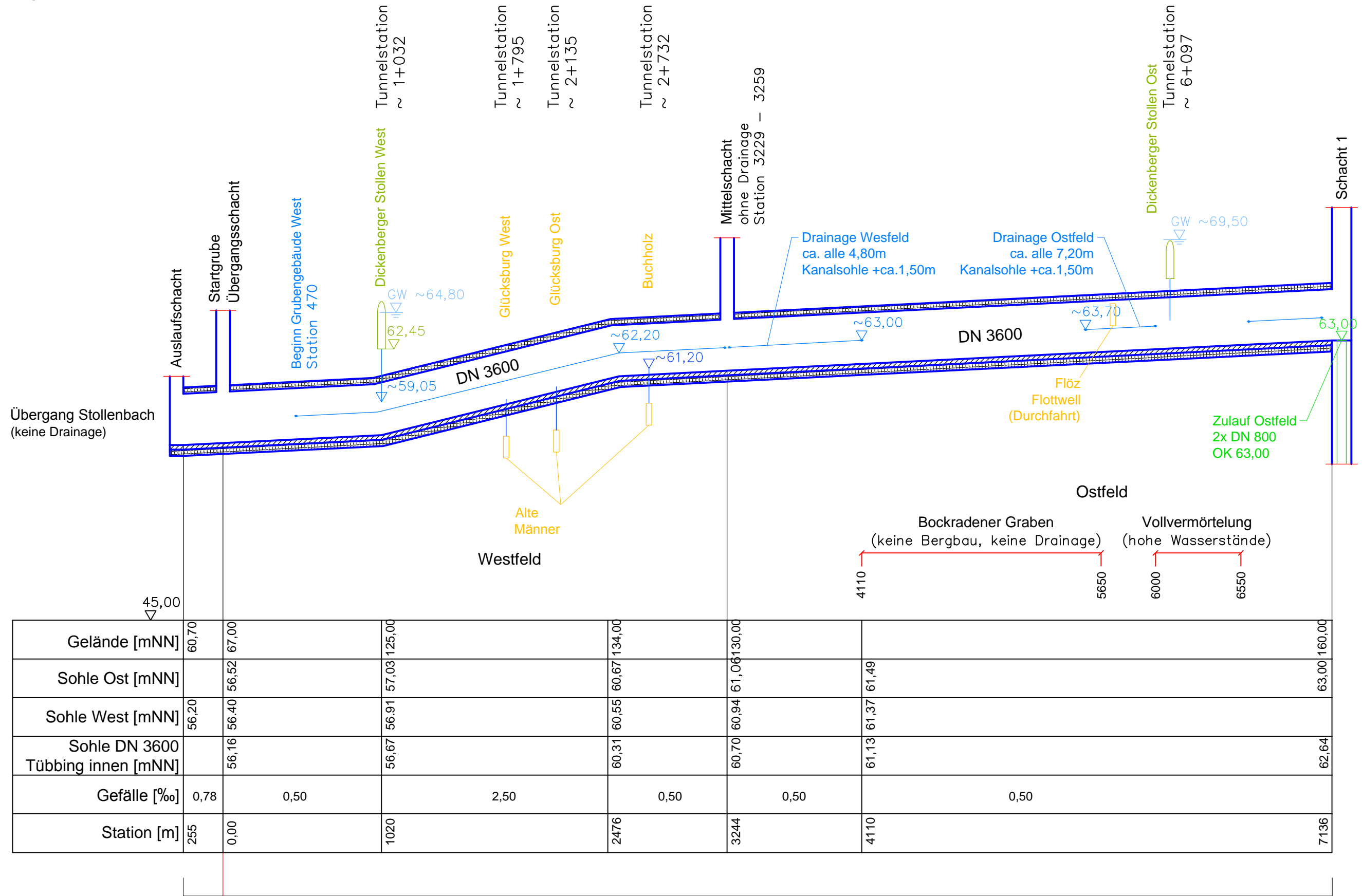


Längsschnitt 1:25.000 / 250



	255	0,00	1020	2476	3244	4110	7136
Gelände [mNN]	60,70	67,00	125,00	134,00	130,00		160,00
Sohle Ost [mNN]		56,52	57,03	60,67	61,06	61,49	63,00
Sohle West [mNN]	56,20	56,40	56,91	60,55	60,94	61,37	
Sohle DN 3600 Tübbing innen [mNN]		56,16	56,67	60,31	60,70	61,13	62,64
Gefälle [‰]	0,78	0,50	2,50	0,50	0,50	0,50	
Station [m]	255	0,00	1020	2476	3244	4110	7136

offene Verlegung Vortrieb *) Entsprechend der Querschnittsausbildung ist die Gerinnesohle Ost (Klammerwerte) 0,12m höher als die Sohle des Westgerinnes (Werte ohne Klammer)

Bergwerk Ibbenbüren
Herstellung des Grubenwasserkanals
Anlage 2 - Längsschnitt

M. 1 : 25.000