

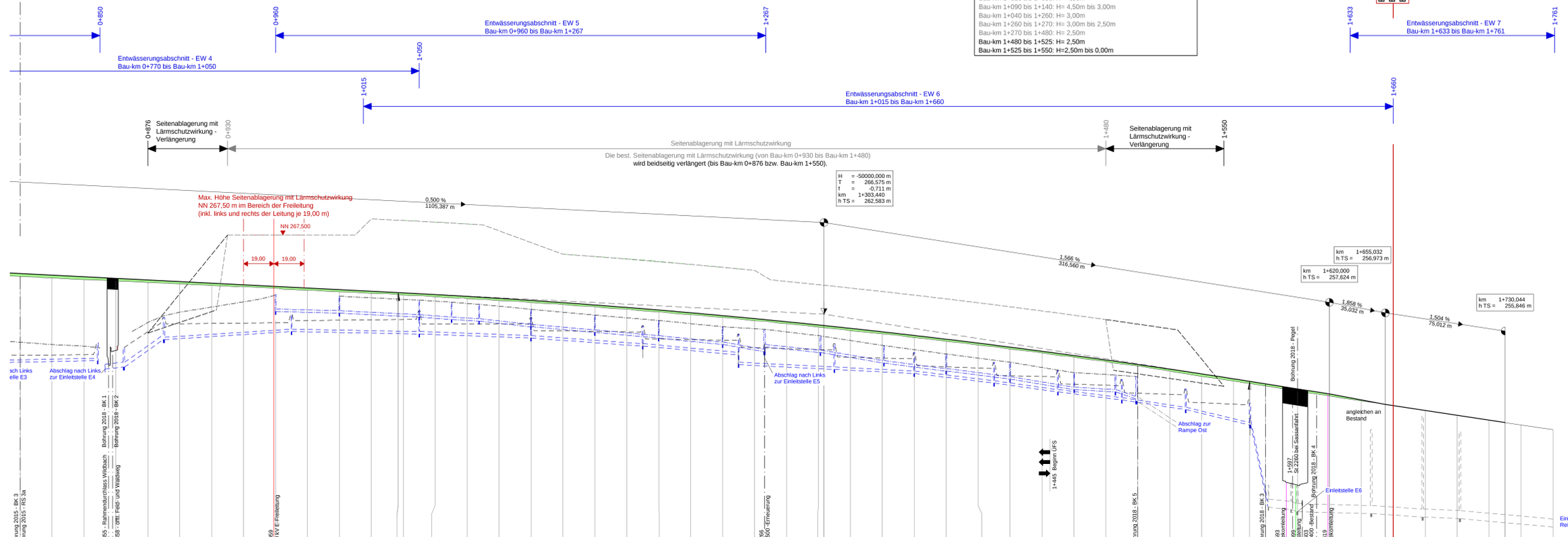
**BW 01 (6131 513) [21]**  
 Brücke im Zuge der B 505  
 über einen OFW  
**Brückentyp: Freileitung**  
**Bau-km 0+850**  
 KW = 100 g/m LW = 7,00 m  
 BÜ = 4,10 m LW = 3,55 m  
 MLC 50/50 = 100 KH = 0,50 m

Seitenablagung mit Lärmschutzwirkung - Bestand  
 Seitenablagung mit Lärmschutzwirkung - Verlängerung  
 von Bau-km 0+876 bis 1+550  
 L = rd. 674 m  
 H<sub>au</sub>: bis 4,50 m o. Gradiente B 505  
 Neigung<sub>max</sub>: ≤ 1 : 1,5  
 Neigung<sub>max</sub>: 1 : 8 (RLS-19; Nr. 2.1.4)

Bau-km 0+876 bis 0+930: H = 0,00m bis 3,00m  
 Bau-km 0+930 bis 1+010: H = 3,00m bis 3,40m (Absoluthöhe= 267,50m)  
 Bau-km 1+010 bis 1+020: H = 3,40m bis 4,50m  
 Bau-km 1+020 bis 1+090: H = 4,50m  
 Bau-km 1+090 bis 1+140: H = 4,50m bis 3,00m  
 Bau-km 1+140 bis 1+260: H = 3,00m  
 Bau-km 1+260 bis 1+270: H = 3,00m bis 2,50m  
 Bau-km 1+270 bis 1+480: H = 2,50m  
 Bau-km 1+480 bis 1+525: H = 2,50m  
 Bau-km 1+525 bis 1+550: H = 2,50m bis 0,00m

**BW 02 (6131 514) [22]**  
 Brücke im Zuge der B 505  
 über die St 2260 bei Spardorf  
**Brückentyp: Freileitung (Spardorf)**  
**Bau-km 1+597**  
 KW = 72,89 g/m LW = 13,25 m  
 BÜ = 11,89 m LW = 4,50 m  
 MLC 50/50 = 100 KH = 1,00 m

**Ende der Planfeststellung**  
 Bau-km 1+660  
 B505\_280\_0\_057



Gradientenhöhe	205,10	205,10	205,00	204,90	204,80	204,70	204,60	204,50	204,40	204,30	204,20	204,10	204,00	203,92	203,82	203,72	203,62	203,52	203,43	203,33	203,23	203,13	203,04	202,94	202,84	202,74	202,64	202,54	202,44	202,34	202,24	202,14	202,04	201,94	201,84	201,74	201,64	201,54	201,44	201,34	201,24	201,14	201,04	200,94	200,84	200,74	200,64	200,54	200,44	200,34	200,24	200,14	200,04	199,94	199,84	199,74	199,64	199,54	199,44	199,34	199,24	199,14	199,04	198,94	198,84	198,74	198,64	198,54	198,44	198,34	198,24	198,14	198,04	197,94	197,84	197,74	197,64	197,54	197,44	197,34	197,24	197,14	197,04	196,94	196,84	196,74	196,64	196,54	196,44	196,34	196,24	196,14	196,04	195,94	195,84	195,74	195,64	195,54	195,44	195,34	195,24	195,14	195,04	194,94	194,84	194,74	194,64	194,54	194,44	194,34	194,24	194,14	194,04	193,94	193,84	193,74	193,64	193,54	193,44	193,34	193,24	193,14	193,04	192,94	192,84	192,74	192,64	192,54	192,44	192,34	192,24	192,14	192,04	191,94	191,84	191,74	191,64	191,54	191,44	191,34	191,24	191,14	191,04	190,94	190,84	190,74	190,64	190,54	190,44	190,34	190,24	190,14	190,04	189,94	189,84	189,74	189,64	189,54	189,44	189,34	189,24	189,14	189,04	188,94	188,84	188,74	188,64	188,54	188,44	188,34	188,24	188,14	188,04	187,94	187,84	187,74	187,64	187,54	187,44	187,34	187,24	187,14	187,04	186,94	186,84	186,74	186,64	186,54	186,44	186,34	186,24	186,14	186,04	185,94	185,84	185,74	185,64	185,54	185,44	185,34	185,24	185,14	185,04	184,94	184,84	184,74	184,64	184,54	184,44	184,34	184,24	184,14	184,04	183,94	183,84	183,74	183,64	183,54	183,44	183,34	183,24	183,14	183,04	182,94	182,84	182,74	182,64	182,54	182,44	182,34	182,24	182,14	182,04	181,94	181,84	181,74	181,64	181,54	181,44	181,34	181,24	181,14	181,04	180,94	180,84	180,74	180,64	180,54	180,44	180,34	180,24	180,14	180,04	179,94	179,84	179,74	179,64	179,54	179,44	179,34	179,24	179,14	179,04	178,94	178,84	178,74	178,64	178,54	178,44	178,34	178,24	178,14	178,04	177,94	177,84	177,74	177,64	177,54	177,44	177,34	177,24	177,14	177,04	176,94	176,84	176,74	176,64	176,54	176,44	176,34	176,24	176,14	176,04	175,94	175,84	175,74	175,64	175,54	175,44	175,34	175,24	175,14	175,04	174,94	174,84	174,74	174,64	174,54	174,44	174,34	174,24	174,14	174,04	173,94	173,84	173,74	173,64	173,54	173,44	173,34	173,24	173,14	173,04	172,94	172,84	172,74	172,64	172,54	172,44	172,34	172,24	172,14	172,04	171,94	171,84	171,74	171,64	171,54	171,44	171,34	171,24	171,14	171,04	170,94	170,84	170,74	170,64	170,54	170,44	170,34	170,24	170,14	170,04	169,94	169,84	169,74	169,64	169,54	169,44	169,34	169,24	169,14	169,04	168,94	168,84	168,74	168,64	168,54	168,44	168,34	168,24	168,14	168,04	167,94	167,84	167,74	167,64	167,54	167,44	167,34	167,24	167,14	167,04	166,94	166,84	166,74	166,64	166,54	166,44	166,34	166,24	166,14	166,04	165,94	165,84	165,74	165,64	165,54	165,44	165,34	165,24	165,14	165,04	164,94	164,84	164,74	164,64	164,54	164,44	164,34	164,24	164,14	164,04	163,94	163,84	163,74	163,64	163,54	163,44	163,34	163,24	163,14	163,04	162,94	162,84	162,74	162,64	162,54	162,44	162,34	162,24	162,14	162,04	161,94	161,84	161,74	161,64	161,54	161,44	161,34	161,24	161,14	161,04	160,94	160,84	160,74	160,64	160,54	160,44	160,34	160,24	160,14	160,04	159,94	159,84	159,74	159,64	159,54	159,44	159,34	159,24	159,14	159,04	158,94	158,84	158,74	158,64	158,54	158,44	158,34	158,24	158,14	158,04	157,94	157,84	157,74	157,64	157,54	157,44	157,34	157,24	157,14	157,04	156,94	156,84	156,74	156,64	156,54	156,44	156,34	156,24	156,14	156,04	155,94	155,84	155,74	155,64	155,54	155,44	155,34	155,24	155,14	155,04	154,94	154,84	154,74	154,64	154,54	154,44	154,34	154,24	154,14	154,04	153,94	153,84	153,74	153,64	153,54	153,44	153,34	153,24	153,14	153,04	152,94	152,84	152,74	152,64	152,54	152,44	152,34	152,24	152,14	152,04	151,94	151,84	151,74	151,64	151,54	151,44	151,34	151,24	151,14	151,04	150,94	150,84	150,74	150,64	150,54	150,44	150,34	150,24	150,14	150,04	149,94	149,84	149,74	149,64	149,54	149,44	149,34	149,24	149,14	149,04	148,94	148,84	148,74	148,64	148,54	148,44	148,34	148,24	148,14	148,04	147,94	147,84	147,74	147,64	147,54	147,44	147,34	147,24	147,14	147,04	146,94	146,84	146,74	146,64	146,54	146,44	146,34	146,24	146,14	146,04	145,94	145,84	145,74	145,64	145,54	145,44	145,34	145,24	145,14	145,04	144,94	144,84	144,74	144,64	144,54	144,44	144,34	144,24	144,14	144,04	143,94	143,84	143,74	143,64	143,54	143,44	143,34	143,24	143,14	143,04	142,94	142,84	142,74	142,64	142,54	142,44	142,34	142,24	142,14	142,04	141,94	141,84	141,74	141,64	141,54	141,44	141,34	141,24	141,14	141,04	140,94	140,84	140,74	140,64	140,54	140,44	140,34	140,24	140,14	140,04	139,94	139,84	139,74	139,64	139,54	139,44	139,34	139,24	139,14	139,04	138,94	138,84	138,74	138,64	138,54	138,44	138,34	138,24	138,14	138,04	137,94	137,84	137,74	137,64	137,54	137,44	137,34	137,24	137,14	137,04	136,94	136,84	136,74	136,64	136,54	136,44	136,34	136,24	136,14	136,04	135,94	135,84	135,74	135,64	135,54	135,44	135,34	135,24	135,14	135,04	134,94	134,84	134,74	134,64	134,54	134,44	134,34	134,24	134,14	134,04	133,94	133,84	133,74	133,64	133,54	133,44	133,34	133,24	133,14	133,04	132,94	132,84	132,74	132,64	132,54	132,44	132,34	132,24	132,14	132,04	131,94	131,84	131,74	131,64	131,54	131,44	131,34	131,24	131,14	131,04	130,94	130,84	130,74	130,64	130,54	130,44	130,34	130,24	130,14	130,04	129,94	129,84	129,74	129,64	129,54	129,44	129,34	129,24	129,14	129,04	128,94	128,84	128,74	128,64	128,54	128,44	128,34	128,24	128,14	128,04	127,94	127,84	127,74	127,64	127,54	127,44	127,34	127,24	127,14	127,04	126,94	126,84	126,74	126,64	126,54	126,44	126,34	126,24	126,14	126,04	125,94	125,84	125,74	125,64	125,54	125,44	125,34	125,24	125,14	125,04	124,94	124,84	124,74	124,64	124,54	124,44	124,34	124,24	124,14	124,04	123,94	123,84	123,74	123,64	123,54	123,44	123,34	123,24	123,14	123,04	122,94	122,84	122,74	122,64	122,54	122,44	122,34	122,24	122,14	122,04	121,94	121,84	121,74	121,64	121,54	121,44	121,34	121,24	121,14	121,04	120,94	120,84	120,74	120,64	120,54	120,44	120,34	120,24	120,14	120,04	119,94	119,84	119,74	119,64	119,54	119,44	119,34	119,24	119,14	119,04	118,94	118,84	118,74	118,64	118,54	118,44	118,34	118,24	118,14	118,04	117,94	117,84	117,74	117,64	117,54	117,44	117,34	117,24	117,14	117,04	116,94	116,84	116,74	116,64	116,54	116,44	116,34	116,24	116,14	116,04	115,94	115,84	115,74	115,64	115,54	115,44	115,34	115,24	115,14	115,04	114,94	114,84	114,74	114,64	114,54	114,44	114,34	114,24	114,14	114,04	113,94	113,84	113,74	113,64	113,54	113,44	113,34	113,24	113,14	113,04	112,94	112,84	112,74	112,64	112,54	112,44	112,34	112,24	112,14	112,04	111,94	111,84	111,74	111,64	111,54	111,44	111,34	111,24	111,14	111,04	110,94	110,84	110,74	110,64	110,54	110,44	110,34	110,24	110,14	110,04	109,94	109,84	109,74	109,64	109,54	109,44	109,34	109,24	109,14	109,04	108,94	108,84	108,74	108,64	108,54	108,44	108,34	108,24	108,14	108,04	107,94	107,84	107,74	107,64	107,54	107,44	107,34	107,24	107,14	107,04	106,94	106,84	106,74	106,64	106,54	106,44	106,34	106,24	106,14	106,04	105,94	105,84	105,74	105,64	105,54	105,44	105,34	105,24	105,14	105,04	104,94	104,84	104,74	104,64	104,54	104,44	104,34	104,24	104,14	104,04	103,94	103,84	103,74	103,64	103,54	103,44	103,34	103,24	103,14	103,04
----------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------