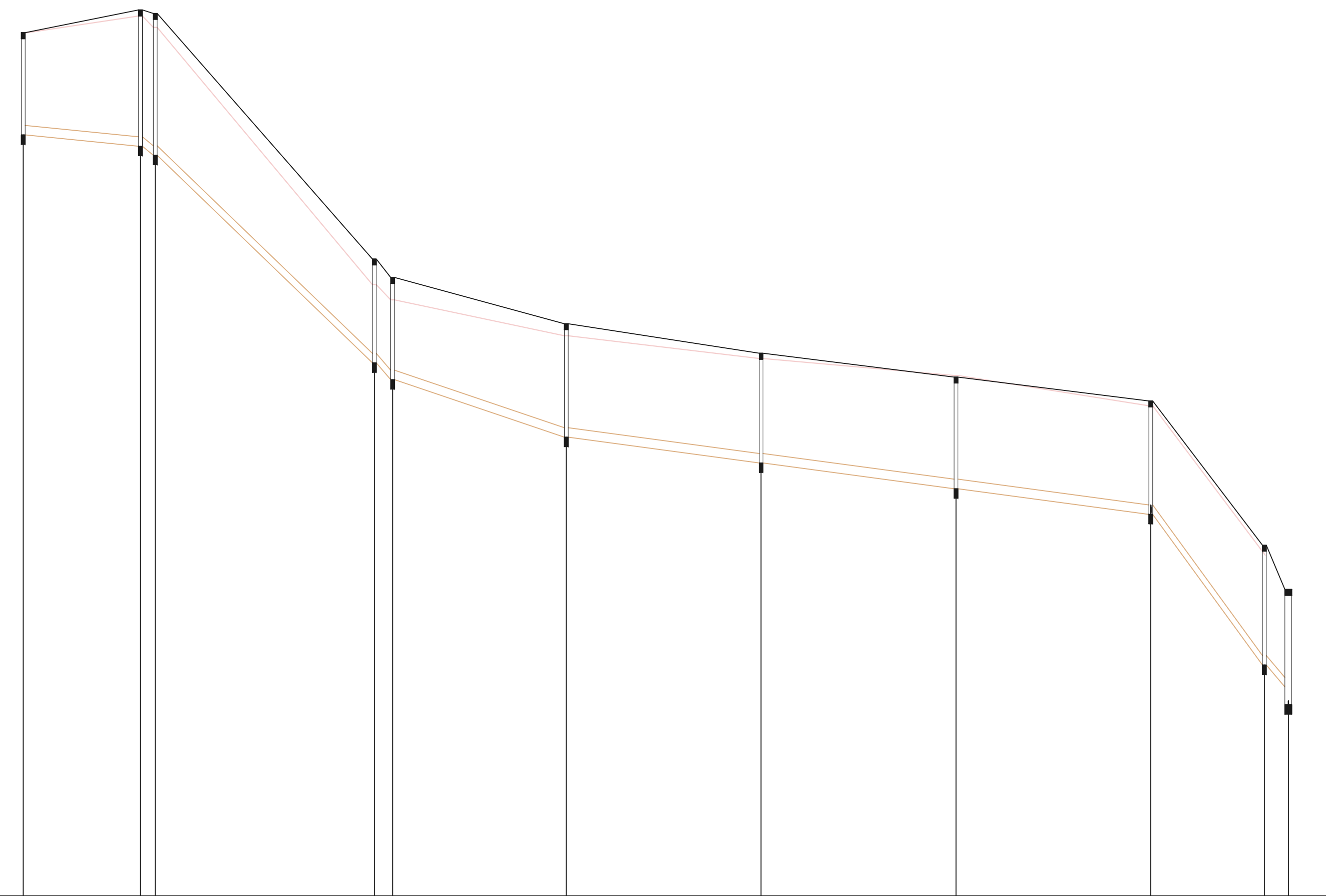
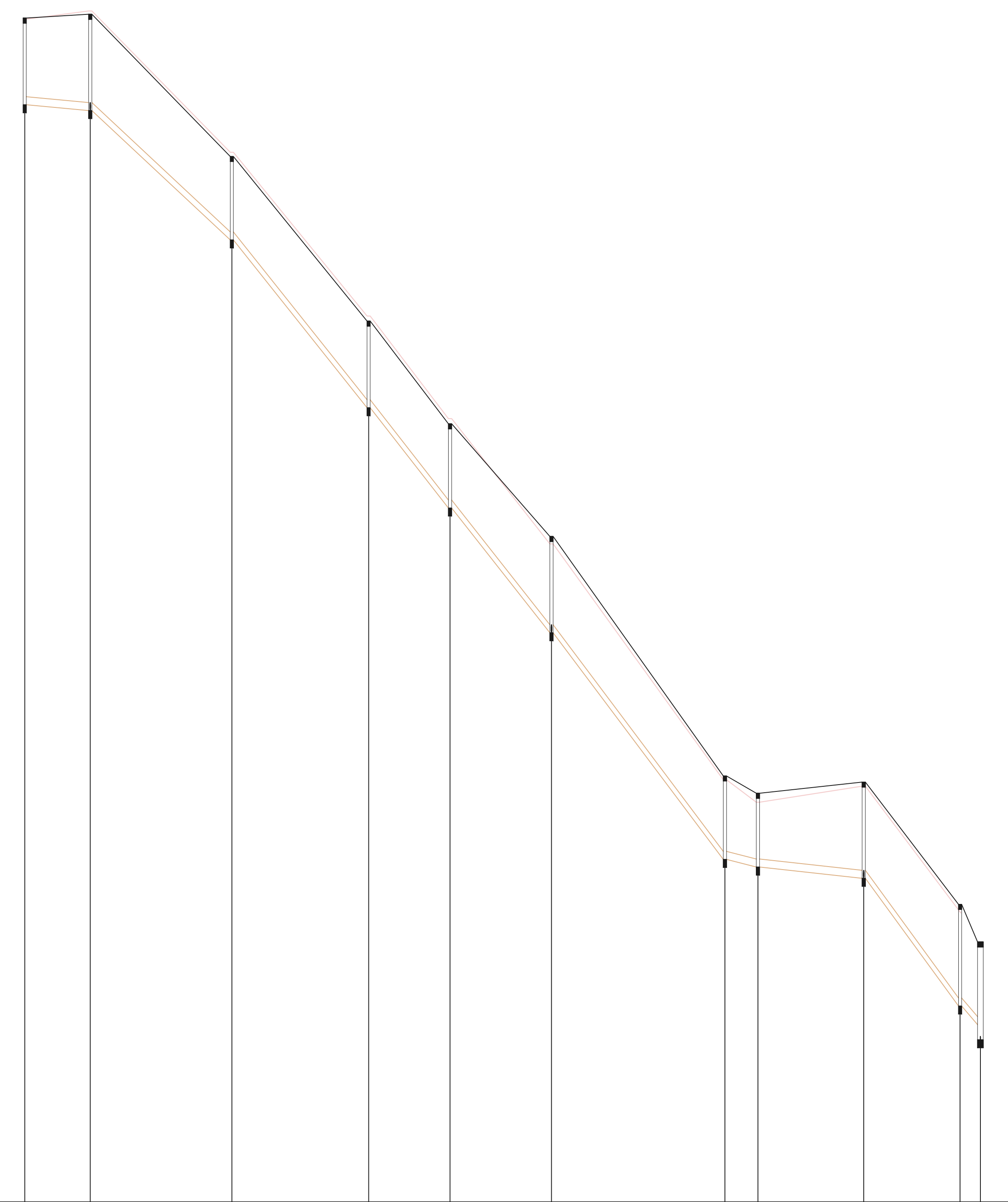


Längsschnitt Strang 1



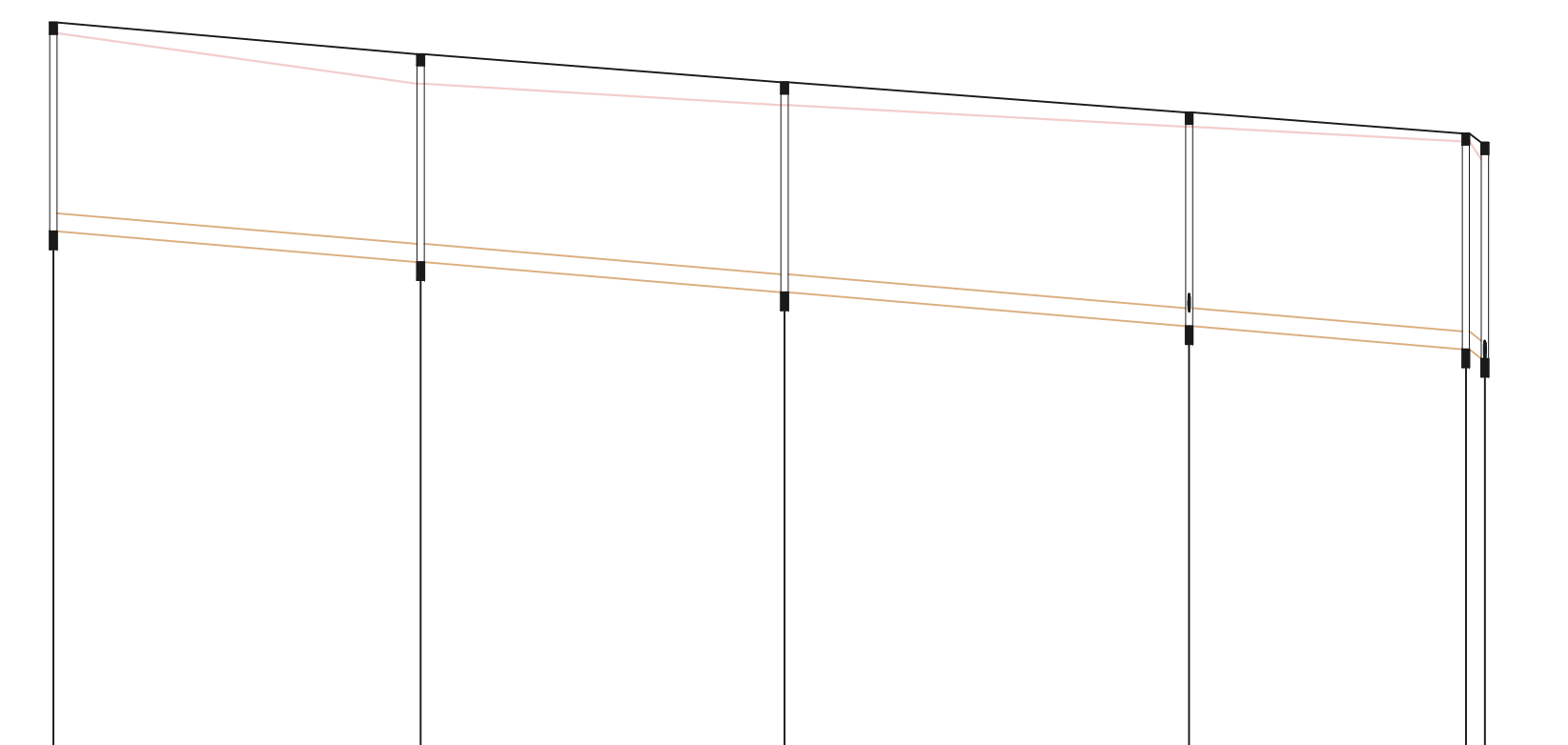
Station [m]	500	505	510	515	520	525	530	535	540	545	550	555	560	565	570	575	580	585	590	595	600
Wahlungsbezeichnung		S01	S02	S03	S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20
Schachtbezeichnung			S0203		S04	S05	S06	S07	S08	S09	S10	S11	S12	S13	S14	S15	S16	S17	S18	S19	S20
Geländehöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Schachthöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Schachttiefe	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rohrschneidehöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Sonngelände [m]	9,68	4,68	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69
Wahlungslänge [m]		31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00
Netzweite [m] / Material																					
Strassenname																					

Längsschnitt Strang 2



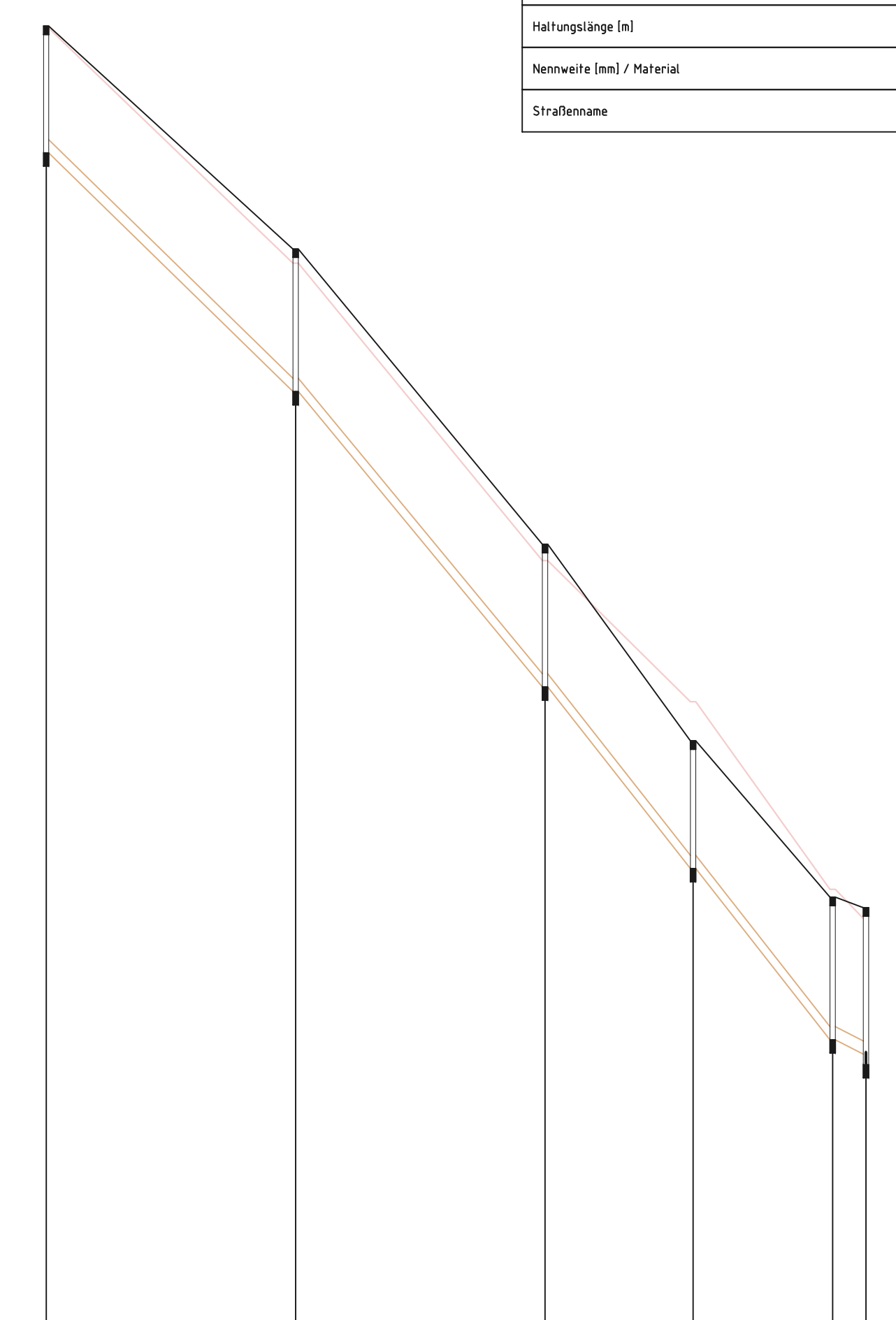
Station [m]	600	605	610	615	620	625	630	635	640	645	650	655	660	665	670	675	680	685	690	695	700
Wahlungsbezeichnung		S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37	S38	S39	S40
Schachtbezeichnung			S22		S24	S25	S26	S27	S28	S29	S30	S31	S32	S33	S34	S35	S36	S37	S38	S39	S40
Geländehöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Schachthöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Schachttiefe	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rohrschneidehöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Sonngelände [m]	9,68	4,68	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69
Wahlungslänge [m]		31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00
Netzweite [m] / Material																					
Strassenname																					

Längsschnitt Strang 3



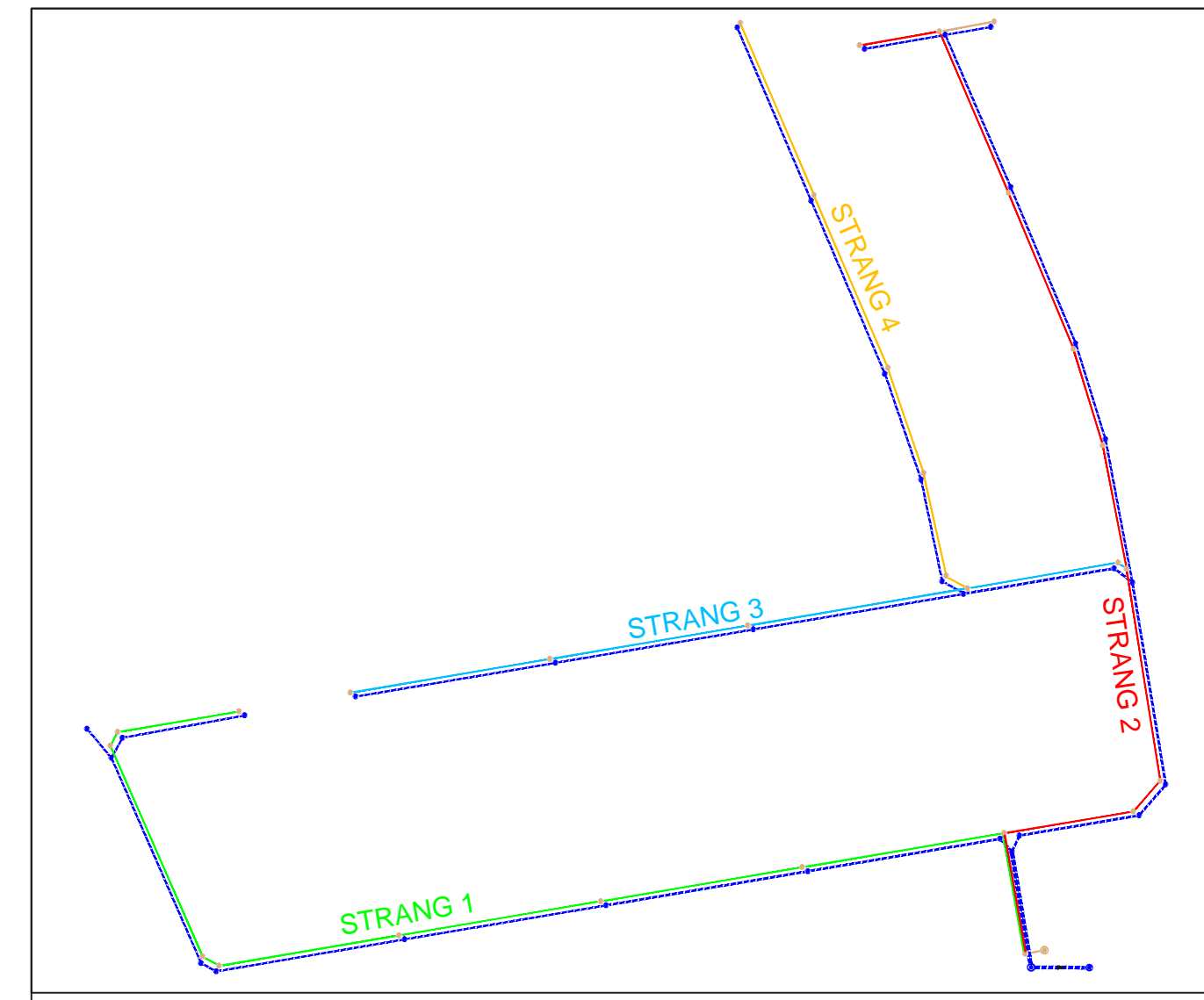
Station [m]	600	605	610	615	620	625	630	635	640	645	650	655	660	665	670	675	680	685	690	695	700
Wahlungsbezeichnung		S41	S42	S43	S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54	S55	S56	S57	S58	S59	S60
Schachtbezeichnung			S42		S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54	S55	S56	S57	S58	S59	S60
Geländehöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Schachthöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Schachttiefe	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rohrschneidehöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Sonngelände [m]	9,68	4,68	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69
Wahlungslänge [m]		31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00
Netzweite [m] / Material																					
Strassenname																					

Längsschnitt Strang 4



Station [m]	600	605	610	615	620	625	630	635	640	645	650	655	660	665	670	675	680	685	690	695	700
Wahlungsbezeichnung		S61	S62	S63	S64	S65	S66	S67	S68	S69	S70	S71	S72	S73	S74	S75	S76	S77	S78	S79	S80
Schachtbezeichnung			S62		S64	S65	S66	S67	S68	S69	S70	S71	S72	S73	S74	S75	S76	S77	S78	S79	S80
Geländehöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Schachthöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Schachttiefe	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Rohrschneidehöhe	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11	362,11
Sonngelände [m]	9,68	4,68	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69	9,69
Wahlungslänge [m]		31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00
Netzweite [m] / Material																					
Strassenname																					

- LEGENDE**
- BESTEHENDE GELÄNDEOBERKANTE
 - GEPLANTE FAHRBAHNOBERKANTE
 - GEPLANTER SCHMUTZWASSERKANAL



- ENTWURFSPLANUNG -

c	-	-	-
b	-	-	-
a	Anpassungen Entwurf	25.11.21	fa
Index	Änderung	Datum	Name
Projekt:	GEMEINDE GLASHÜTTEN OT SCHLOSSBORN - BAUGEBIET AM SILBERBACH -		
Benennung:	- LÄNGSSCHNITTE - SCHMUTZWASSERKANAL		
Auftraggeber:	HUG Hessische Landesgesellschaft mH Städtische Tiefbauabteilung für landliche Bodenordnung Wilhelmshöher Allee 157 - 159 34121 Kassel	Plan-Nr.:	27
Modell:	GLH001	CAD-Nr.:	GLH001-E-K-01-2
Datenbank-Projekt:			
Beratender Ingenieur:	igmbh Dipl.-Ing. ARMIN UHRIG (FH) und PARTNER Otto-Hahn-Strasse 3, 61127 Schöneck 1 Tel.: 06181/95661-0, Fax: 06181/95661-40, Email: mail@igmbh.de	Blatt-Nr.:	1189x041
Datum	Name	Maßstab	Unterschrift Auftraggeber:
gez.: 13.11.2020	PE / fa	1:1000/100	
geprüft: 13.11.2020	<i>[Signature]</i>		