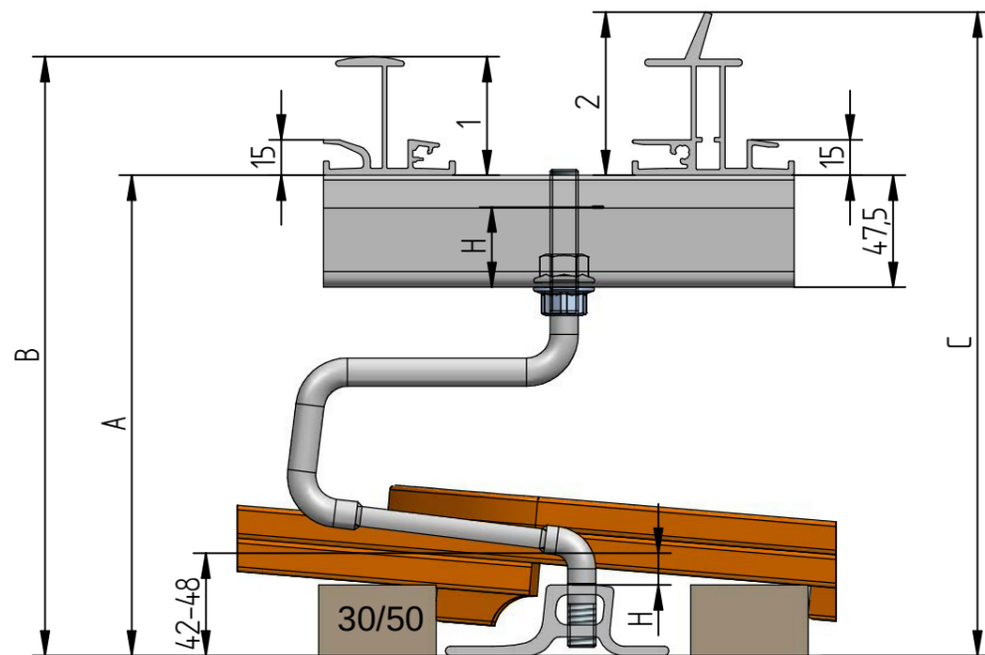


Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

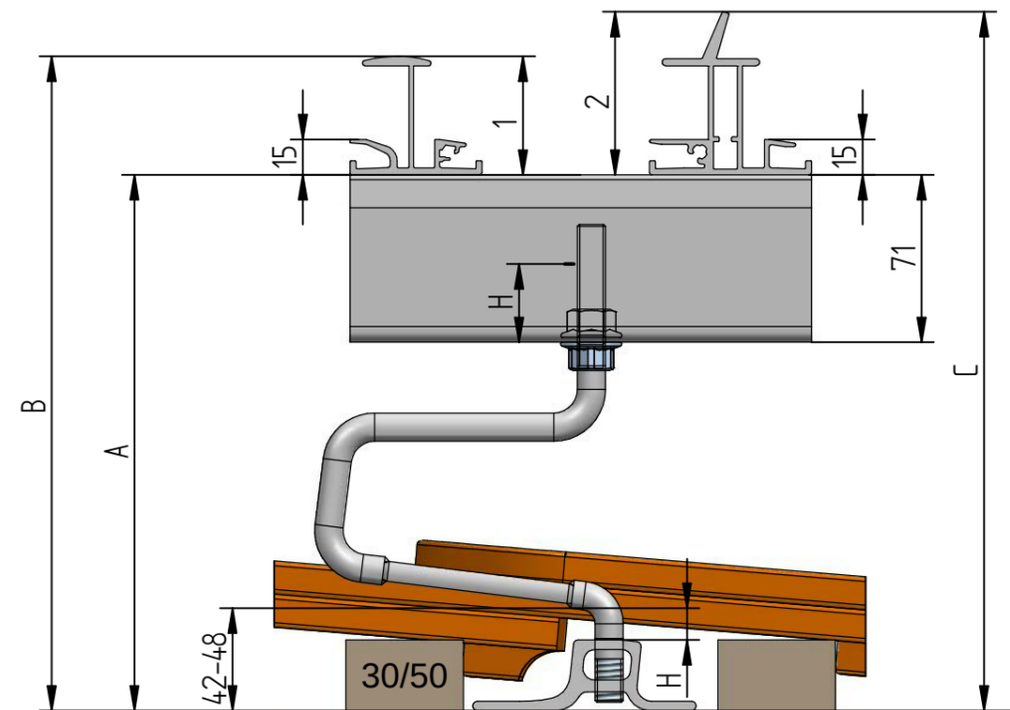
BS 30 M12	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	204 - 244	227 - 267

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

			Material:
	Date:	Name:	Name:
	25.10.2024	Stefan.Epple	Aufbauhöhen BS 30 M12 + C47-2 / 71-2
			Sheet 8
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			from Sh. 8



BS 30 M12 + C-Schiene 47-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



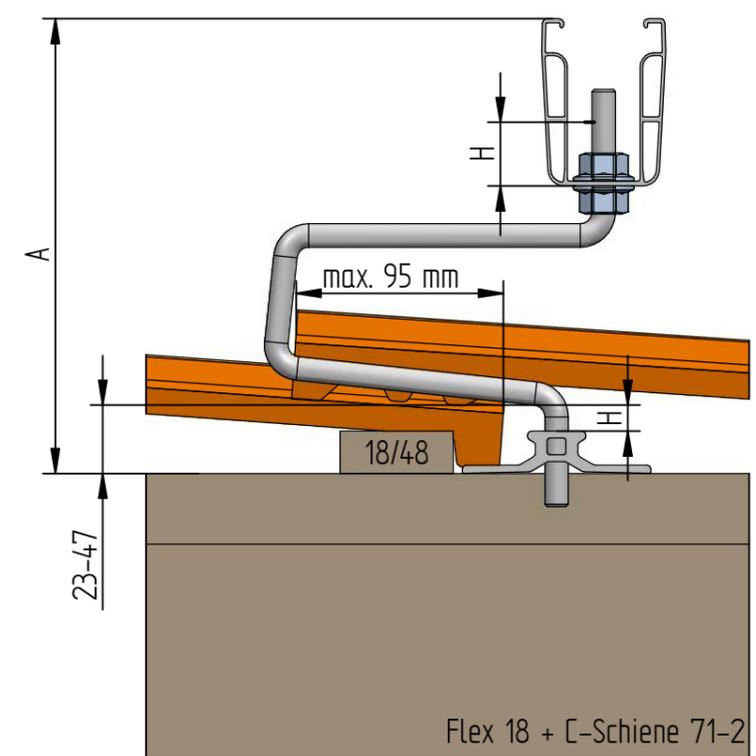
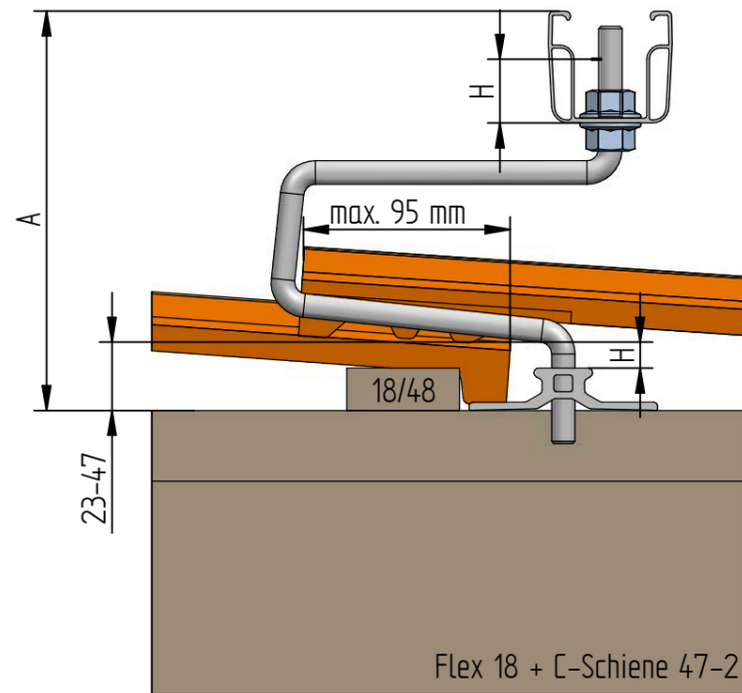
BS 30 M12 + C-Schiene 71-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

BS 30 M12	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	204 - 244	227 - 267
Einlegeschiene 30	1	50	B	254 - 294	277 - 317
Einlegeschiene 35	1	55	B	259 - 299	282 - 322
Einlegeschiene 38	1	58	B	262 - 302	285 - 325
Einlegeschiene 40	1	60	B	264 - 304	287 - 327
Einlegeschiene 42	1	62	B	266 - 306	289 - 329
Einlegeschiene 50	1	70	B	274 - 314	297 - 337
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	273 - 313	296 - 336
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	278 - 318	301 - 341
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	283 - 323	306 - 346

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

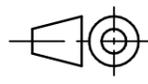
	Date:	Name:	Material:
			25.10.2024
			Sheet 8
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			from Sh. 8

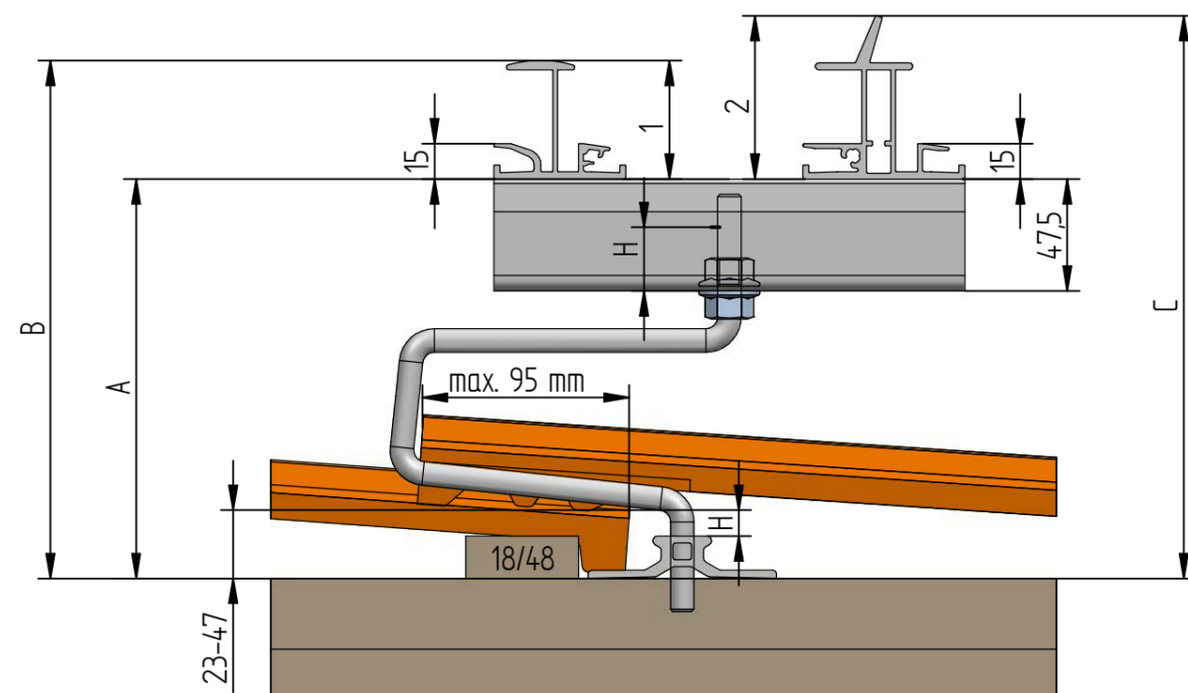


Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

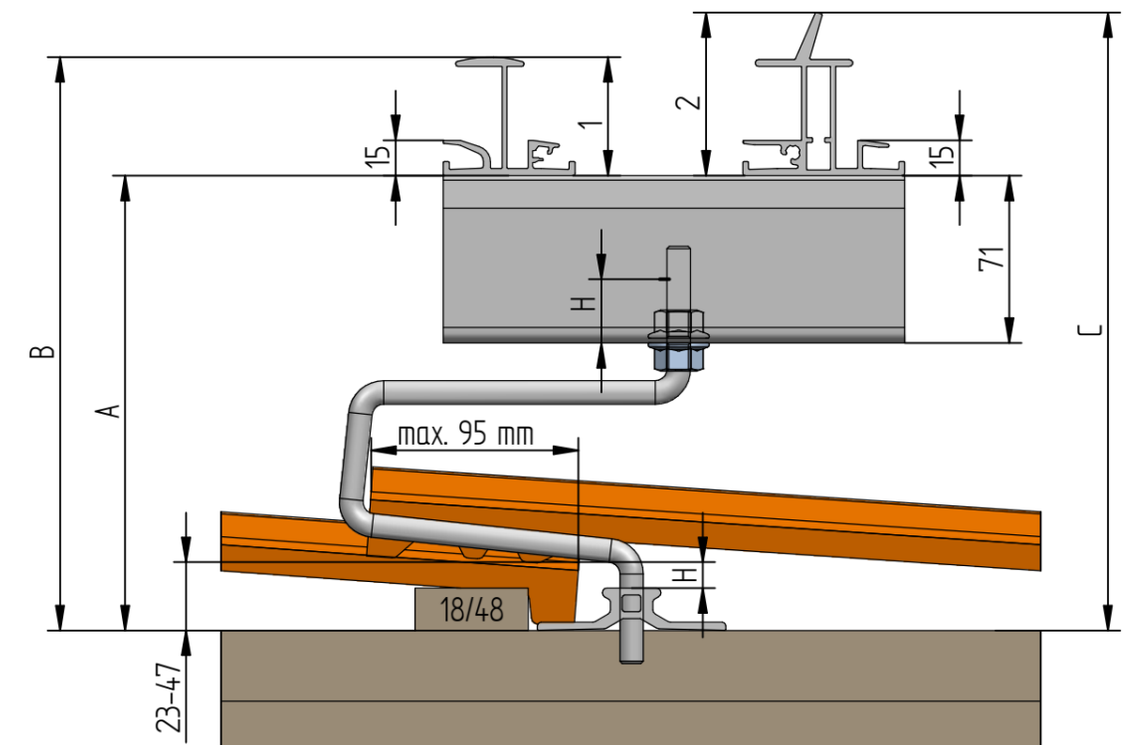
Flex 18	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	26 oben 24 unten	A	164 - 214	187 - 237

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

	Date:	Name:	Material:
	25.10.2024	Stefan.Epple	Aufbauhöhen Flex 18 + C47-2 / 71-2
			Sheet 1
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			from Sh. 8



Flex 18 + C-Schiene 47-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



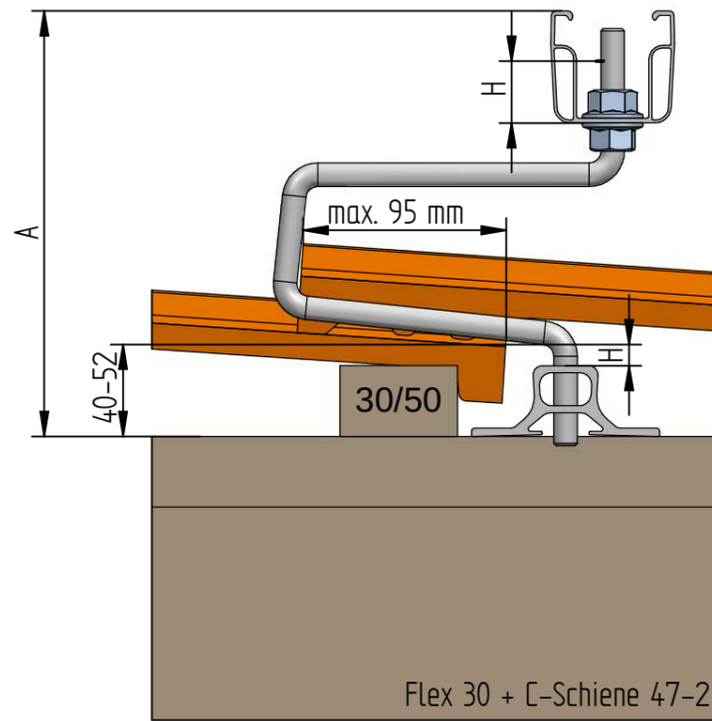
Flex 18 + C-Schiene 71-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

Flex 18	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	26 oben 24 unten	A	164 - 214	187 - 237
Einlegeschiene 30	1	50	B	214 - 264	237 - 287
Einlegeschiene 35	1	55	B	219 - 269	242 - 292
Einlegeschiene 38	1	58	B	222 - 272	245 - 295
Einlegeschiene 40	1	60	B	224 - 274	247 - 297
Einlegeschiene 42	1	62	B	226 - 276	249 - 299
Einlegeschiene 50	1	70	B	234 - 284	257 - 307
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	233 - 283	256 - 306
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	238 - 288	261 - 311
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	243 - 293	266 - 316

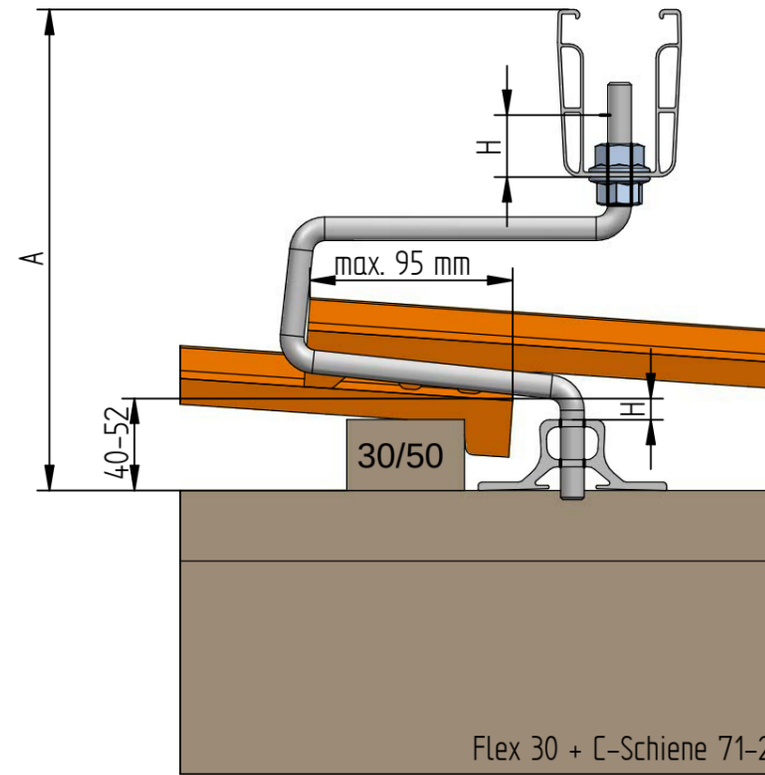
\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date: 25.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:
	Name: Aufbauhöhen Flex 18 + C47-2 / 71-2 inkl. Einlegeschiene & Einlegeschiene Schneestopp				Sheet 1
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				from Sh. 8	



Flex 30 + C-Schiene 47-2



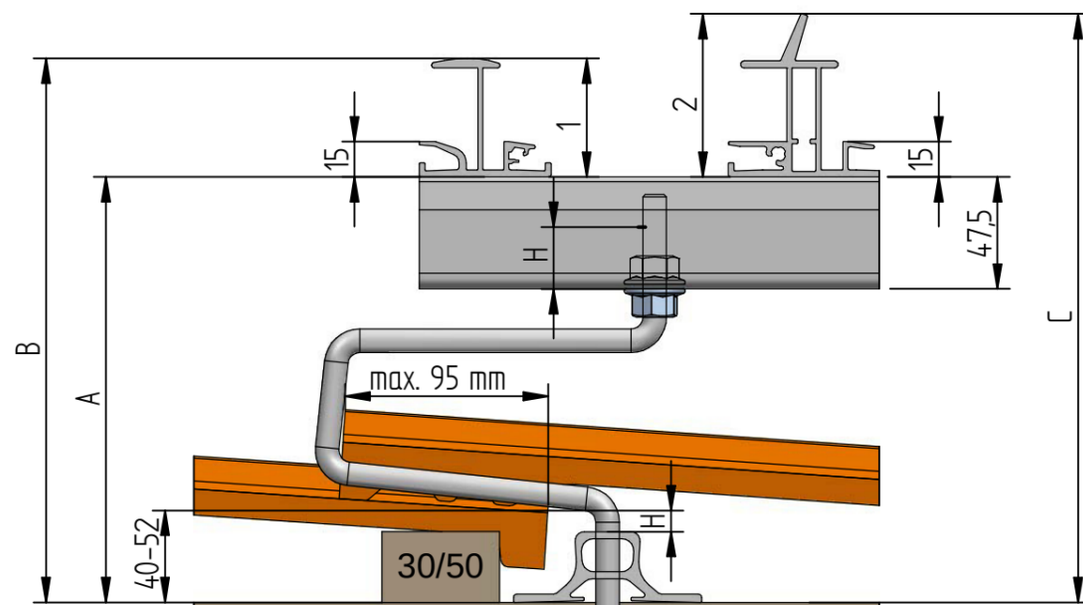
Flex 30 + C-Schiene 71-2

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

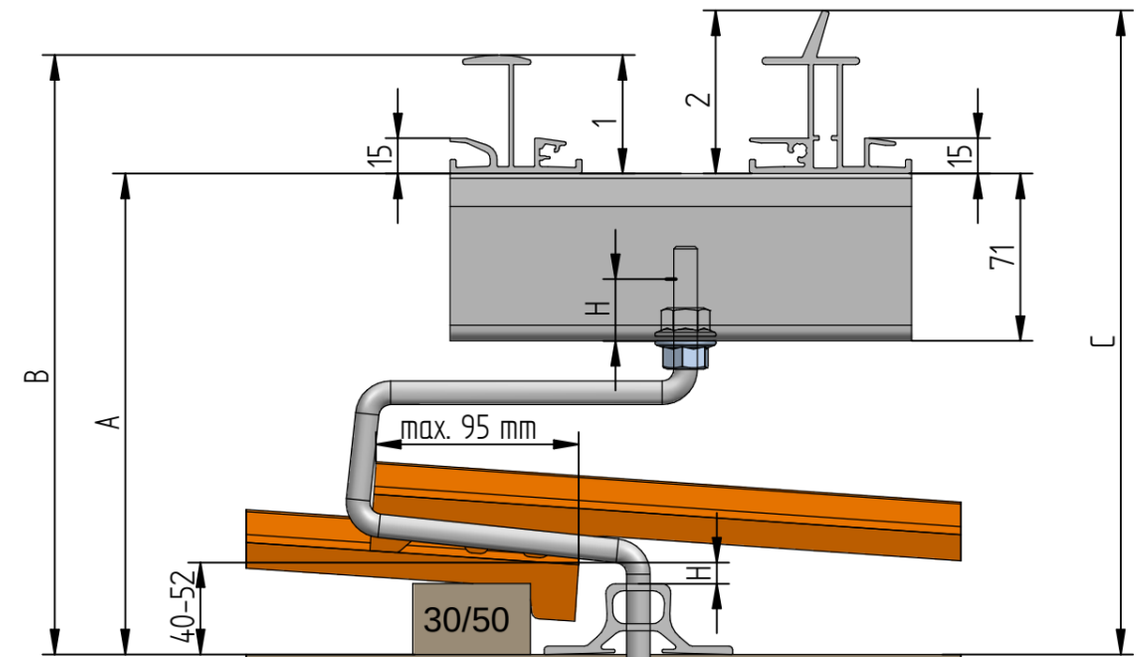
Flex 30	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	26 oben 12 unten	A	182 - 220	204 - 242

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

	Date:	Name:	Material:
	25.10.2024	Stefan.Epple	
Name: Aufbauhöhen Flex 30 + C47-2 / 71-2			Sheet 2
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			from Sh. 8



Flex 30 + C-Schiene 47-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



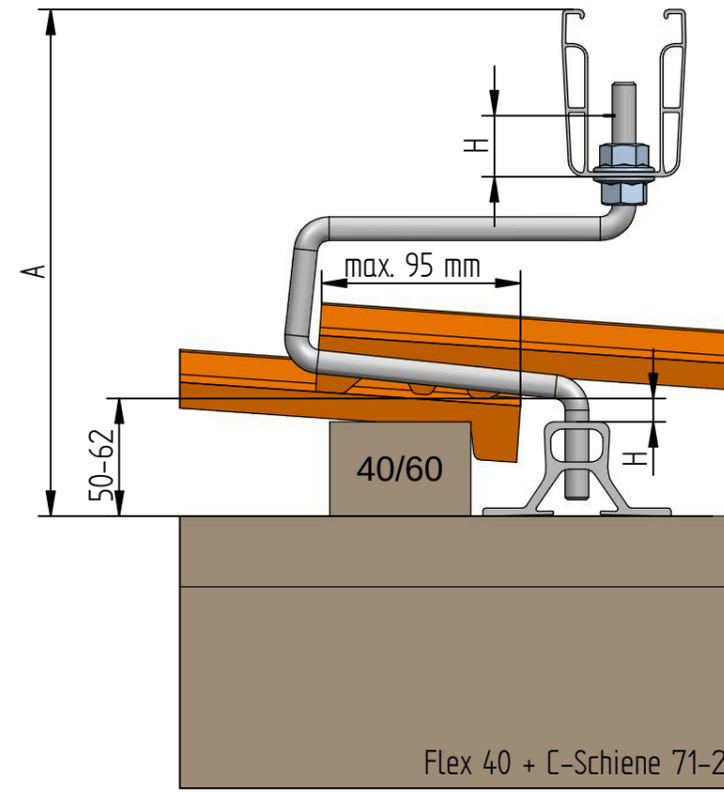
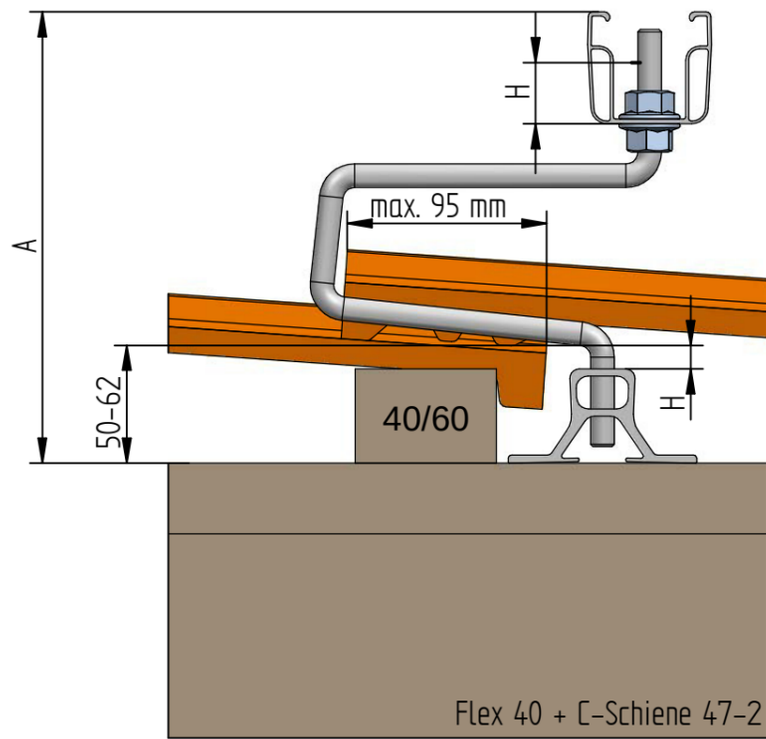
Flex 30 + C-Schiene 71-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

Flex 30	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	26 oben 12 unten	A	182 - 220	204 - 242
Einlegeschiene 30	1	50	B	232 - 270	254 - 292
Einlegeschiene 35	1	55	B	237 - 275	259 - 297
Einlegeschiene 38	1	58	B	240 - 278	262 - 300
Einlegeschiene 40	1	60	B	242 - 280	264 - 302
Einlegeschiene 42	1	62	B	244 - 282	266 - 304
Einlegeschiene 50	1	70	B	252 - 290	274 - 312
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	251 - 289	273 - 311
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	256 - 294	278 - 316
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	261 - 299	283 - 321

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date: 25.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:
	Name: Aufbauhöhen Flex 30 + C47-2 / 71-2 inkl. Einlegeschiene & Einlegeschiene Schneestopp				Sheet 2
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				from Sh. 8	

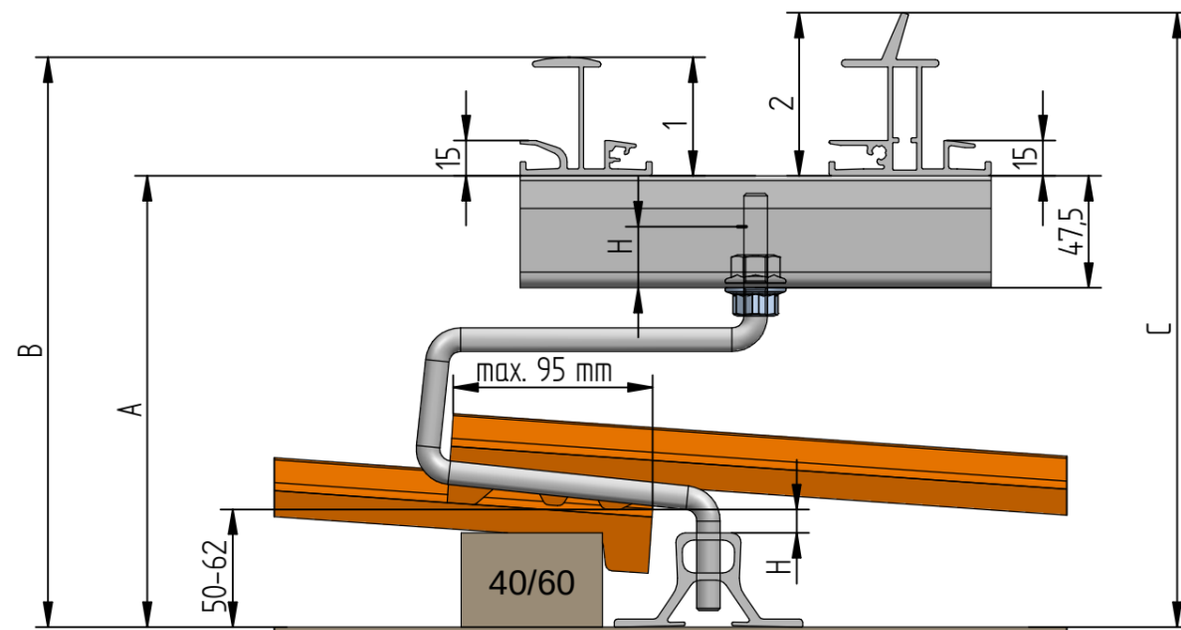


Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

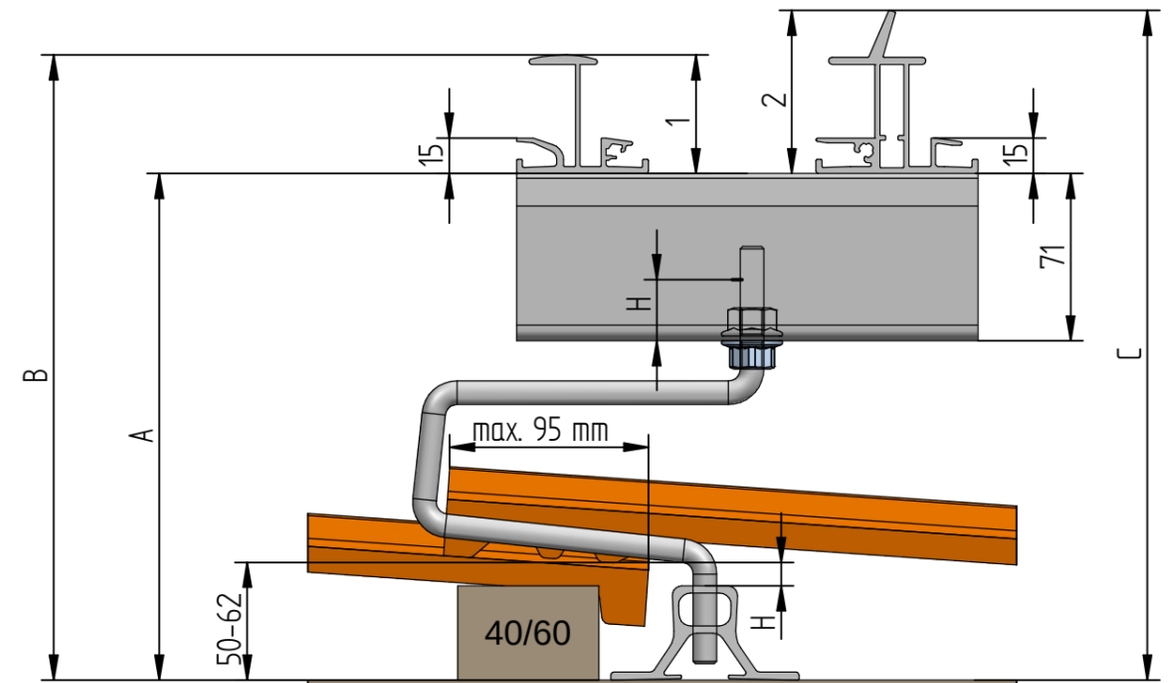
Flex 40	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	26 oben 12 unten	A	192 - 230	215 - 253

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

	Date: 25.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:	
					Name: Aufbauhöhen Flex 40 + C47-2 / 71-2	
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				Sheet 3		from Sh. 8



Flex 40 + C-Schiene 47-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



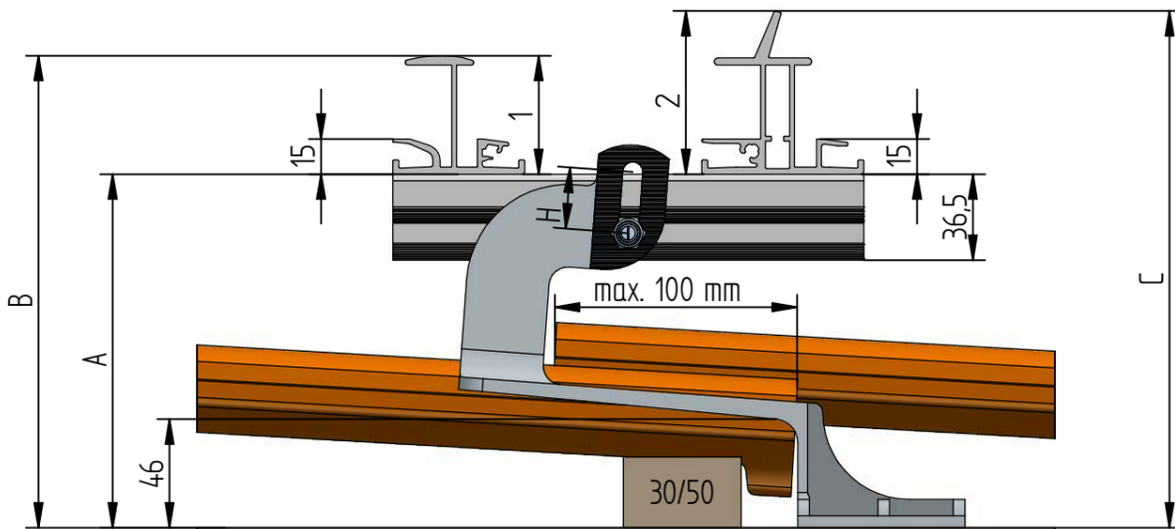
Flex 40 + C-Schiene 71-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

Flex 40	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	26 oben 12 unten	A	192 - 230	215 - 253
Einlegeschiene 30	1	50	B	243 - 280	265 - 303
Einlegeschiene 35	1	55	B	247 - 285	270 - 308
Einlegeschiene 38	1	58	B	250 - 288	273 - 311
Einlegeschiene 40	1	60	B	252 - 290	275 - 313
Einlegeschiene 42	1	62	B	254 - 292	277 - 315
Einlegeschiene 50	1	70	B	262 - 300	285 - 323
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	261 - 299	284 - 322
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	266 - 304	289 - 327
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	271 - 309	294 - 332

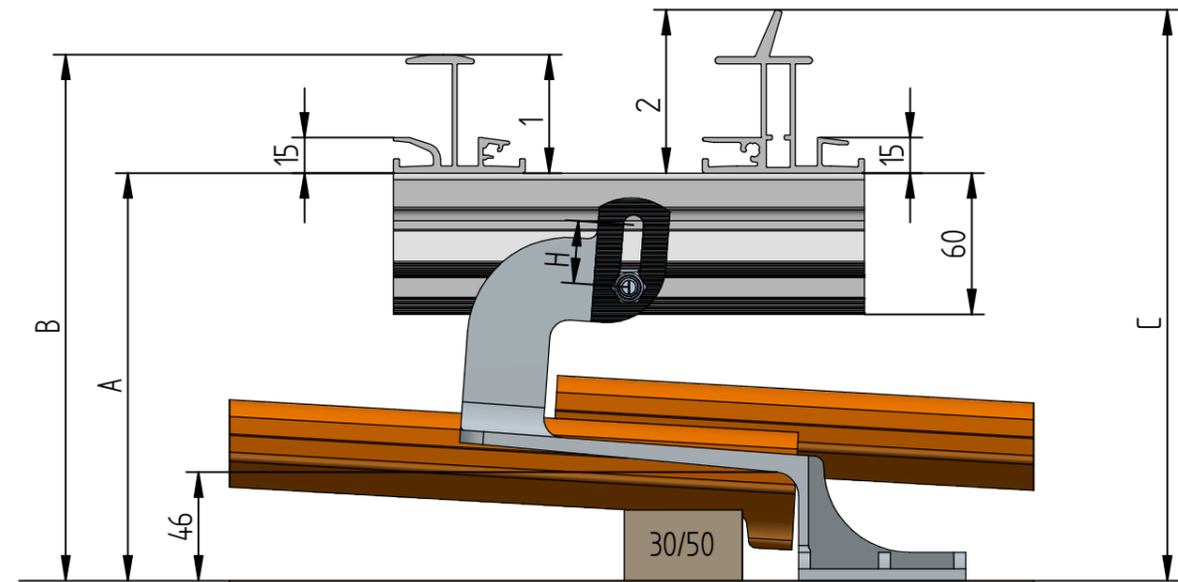
\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Material:	
	Date: 25.10.2024	Name: Stefan.Epple
Name: Aufbauhöhen Flex 40 + C47-2 / 71-2 inkl. Einlegeschiene & Einlegeschiene Schneestopp		Sheet 3
 novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen		from Sh. 8



ZD 30 533 + C-N 37 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



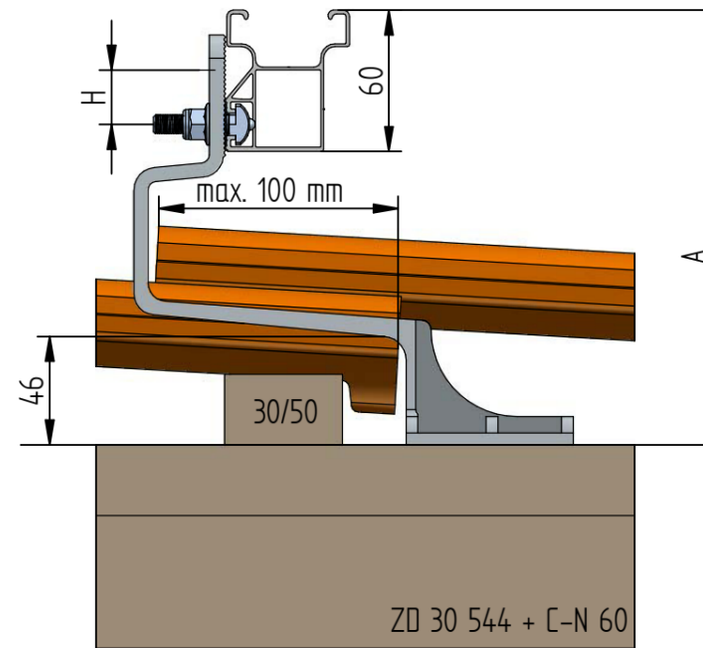
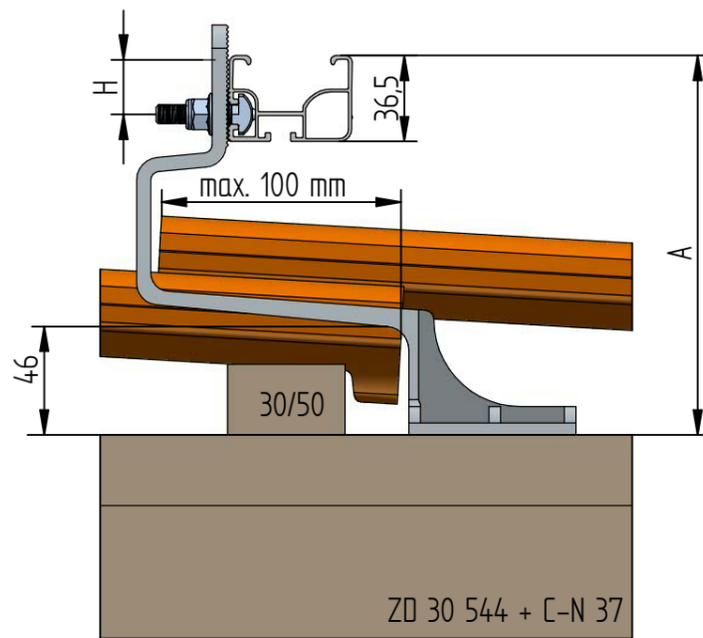
ZD 30 533 + C-N 60 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

ZD 30 533	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C-N 37 min. - max.*	C-N 60 min. - max.*
Höhenverstellung H oben	H	26	A	150 - 176	173 - 199
Einlegeschiene 30	1	50	B	200 - 226	223 - 249
Einlegeschiene 35	1	55	B	205 - 231	228 - 254
Einlegeschiene 38	1	58	B	208 - 234	231 - 257
Einlegeschiene 40	1	60	B	210 - 236	233 - 259
Einlegeschiene 42	1	62	B	212 - 238	235 - 261
Einlegeschiene 50	1	70	B	220 - 246	243 - 269
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	219 - 245	242 - 268
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	224 - 250	247 - 273
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	229 - 255	252 - 278

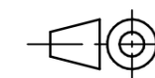
\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date: 22.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:
					Name: Aufbauhöhen ZD 30 533 + C-N 37 /60 inkl. Einlegeschiene & Einlegeschiene Schneestopp
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				Sheet 2 from Sh. 4	



Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.



**novotegra**

novotegra GmbH  
Eisenbahnstr. 150  
D-72072 Tübingen

Material:

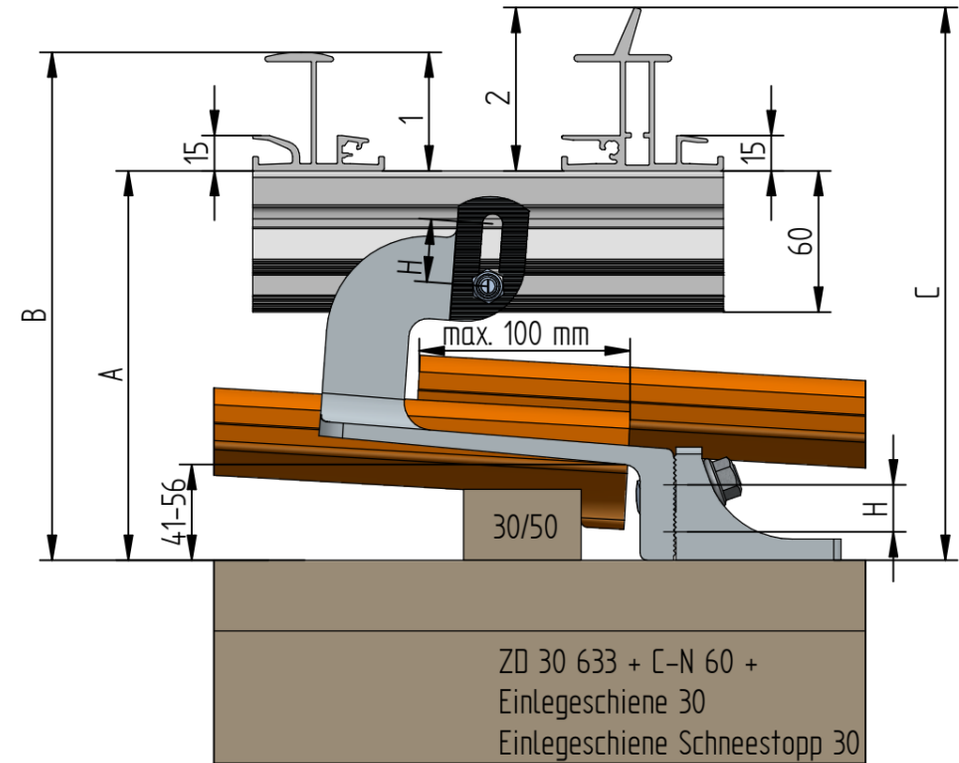
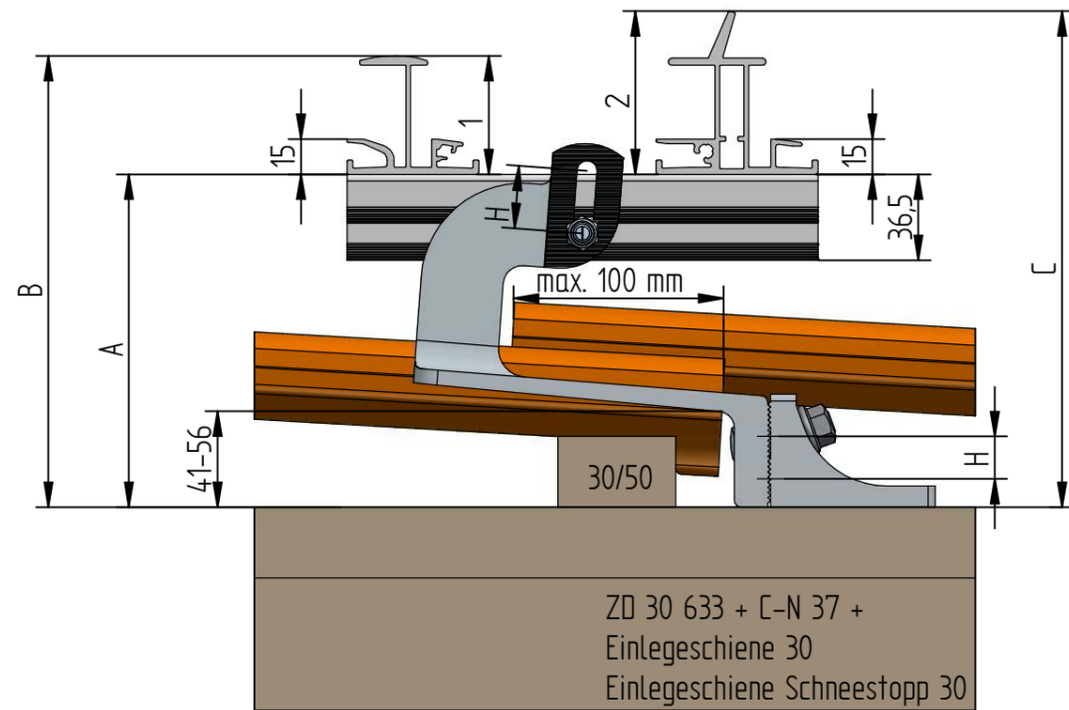
Name:

Aufbauhöhen ZD 30 544 C-N 37 /60

Sheet 2

from Sh. 2

ZD 544	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante	
				C-N 37 min. - max.*	C-N 60 min. - max.*
Höhenverstellung H oben	H	27	A	161 - 187	185 - 212
*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden					

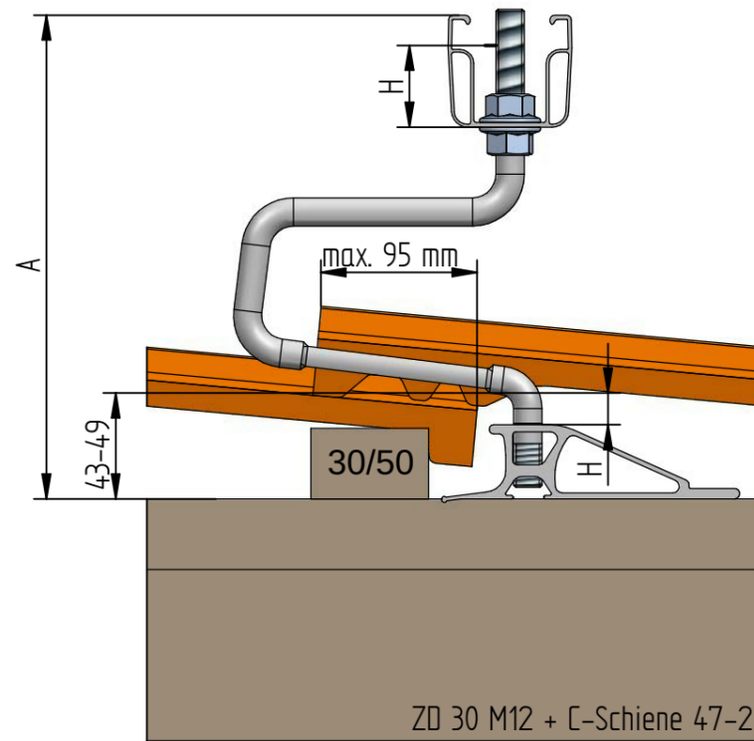


ZD 30 633	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C-N 37 min. - max.*	C-N 60 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	26 oben 15 unten	A	141 - 182	165 - 206
Einlegeschiene 30	1	50	B	192 - 233	216 - 257
Einlegeschiene 35	1	55	B	197 - 238	221 - 262
Einlegeschiene 38	1	58	B	200 - 241	224 - 265
Einlegeschiene 40	1	60	B	202 - 243	226 - 267
Einlegeschiene 42	1	62	B	204 - 245	228 - 269
Einlegeschiene 50	1	70	B	212 - 253	236 - 277
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	210 - 251	234 - 275
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	215 - 256	239 - 280
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	220 - 261	244 - 285

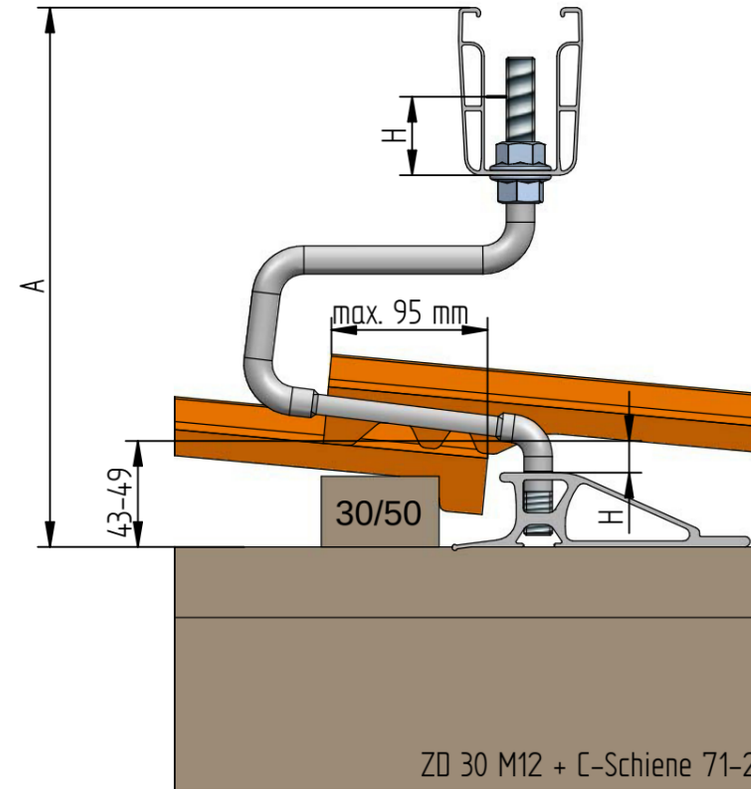
\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date: 22.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:
					Name: Aufbauhöhen ZD 30 633 + C-N 37 /60 inkl. Einlegeschiene & Einlegeschiene Schneestopp
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen					Sheet 3 from Sh. 4



ZD 30 M12 + C-Schiene 47-2



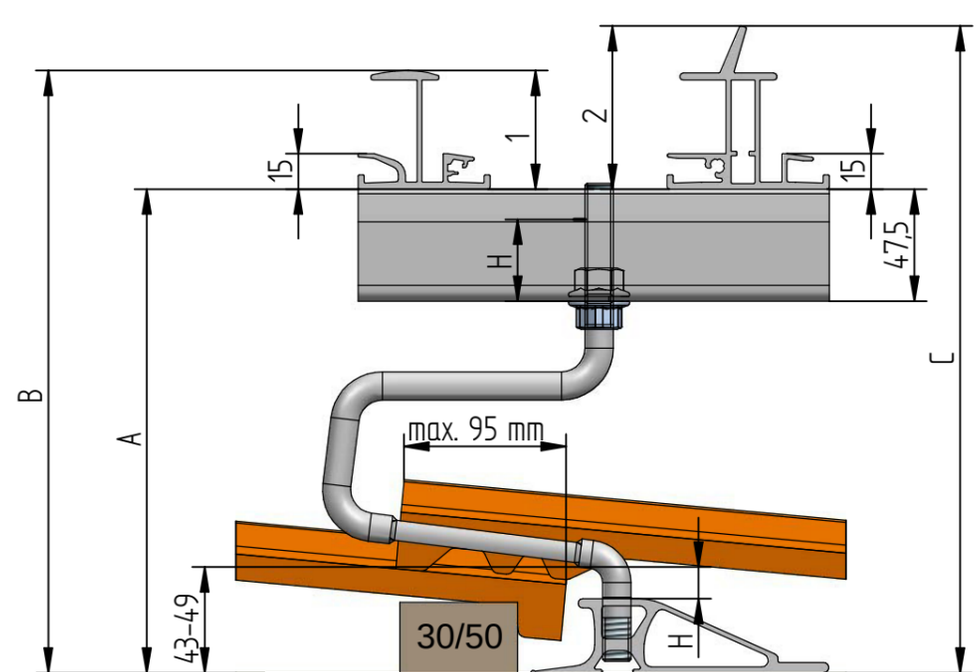
ZD 30 M12 + C-Schiene 71-2

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

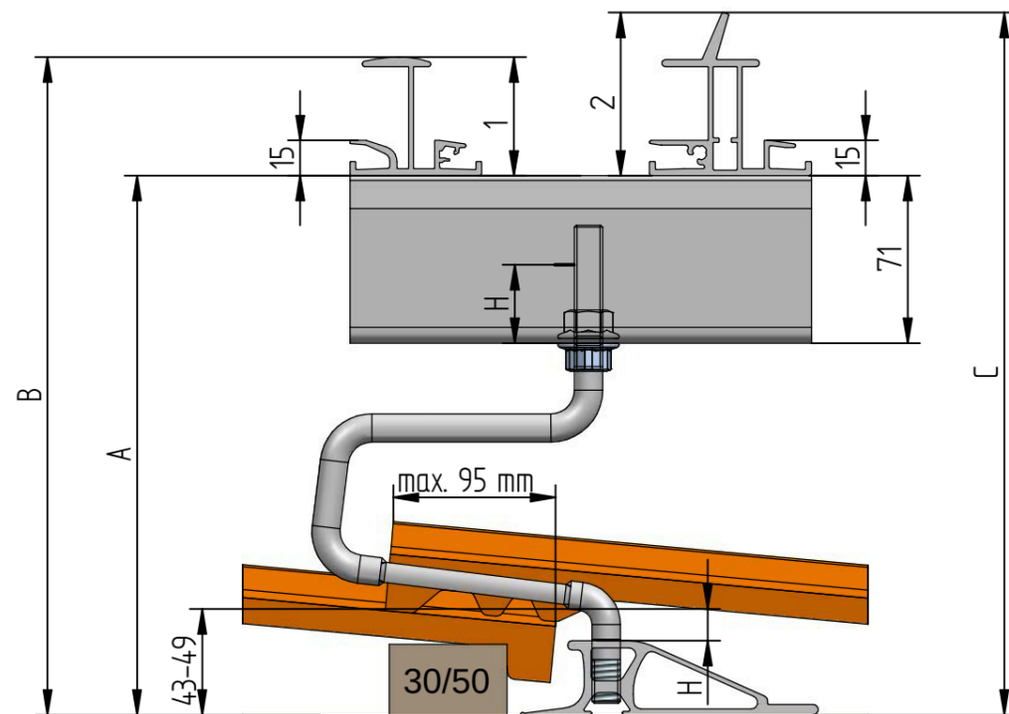
ZD 30 M12	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	206 - 246	229 - 269

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

	Date:	Name:	Material:
	25.10.2024	Stefan.Epple	Aufbauhöhen ZD 30 M12 + C47-2 / 71-2
			Sheet 4
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			from Sh. 8



ZD 30 M12 + C-Schiene 47-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



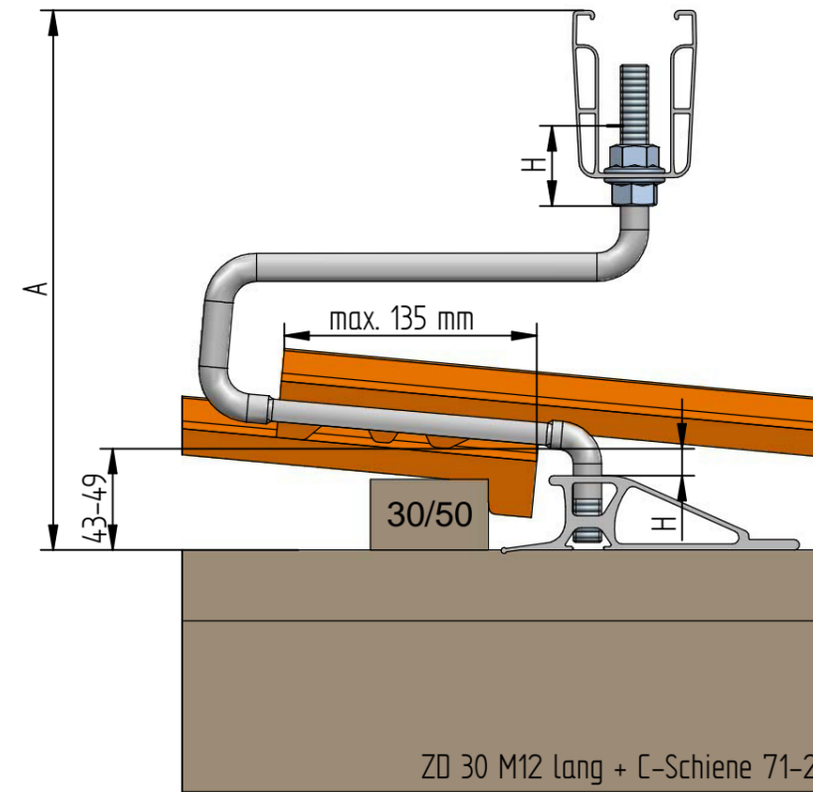
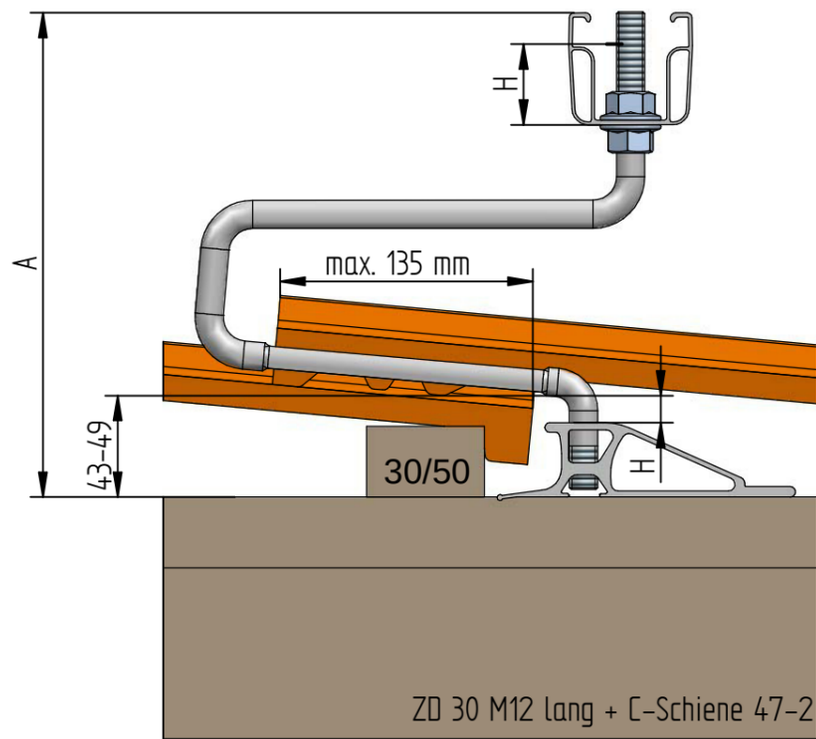
ZD 30 M12 + C-Schiene 71-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

ZD 30 M12	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	206 - 246	229 - 269
Einlegeschiene 30	1	50	B	256 - 296	279 - 319
Einlegeschiene 35	1	55	B	261 - 301	284 - 324
Einlegeschiene 38	1	58	B	264 - 304	287 - 327
Einlegeschiene 40	1	60	B	266 - 306	289 - 329
Einlegeschiene 42	1	62	B	268 - 308	291 - 331
Einlegeschiene 50	1	70	B	276 - 316	299 - 339
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	275 - 315	298 - 338
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	280 - 320	303 - 343
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	285 - 325	308 - 348

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date: 25.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:
	Name: Aufbauhöhen ZD 30 M12 + C47-2 / 71-2 inkl. Einlegeschiene & Einlegeschiene Schneestopp				Sheet 4
				novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen	
					from Sh. 8

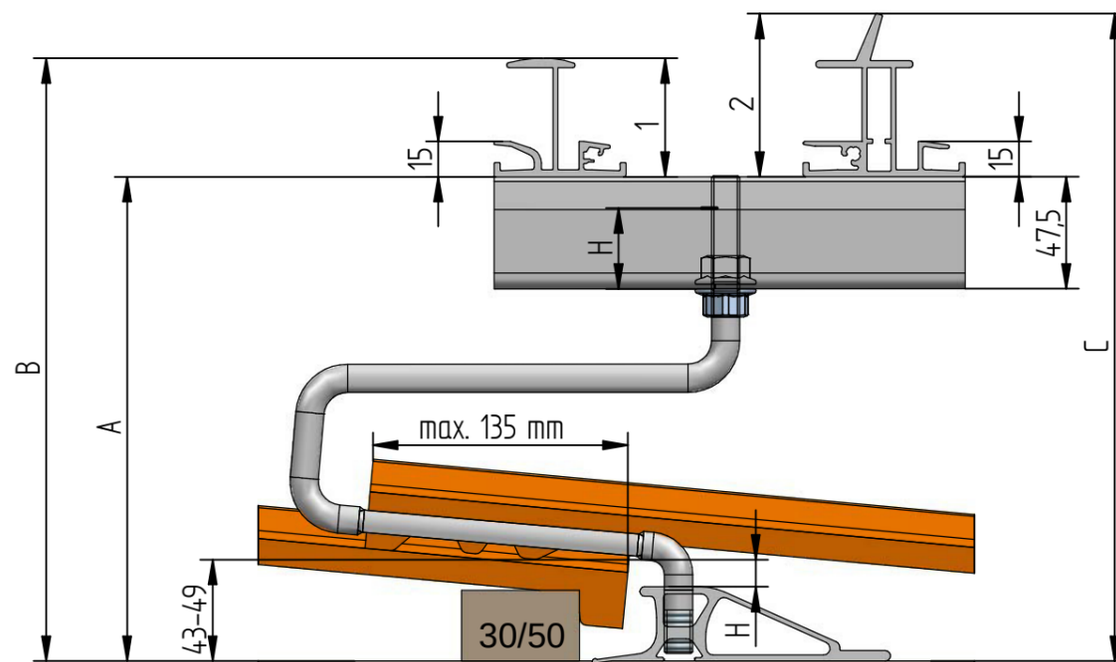


Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

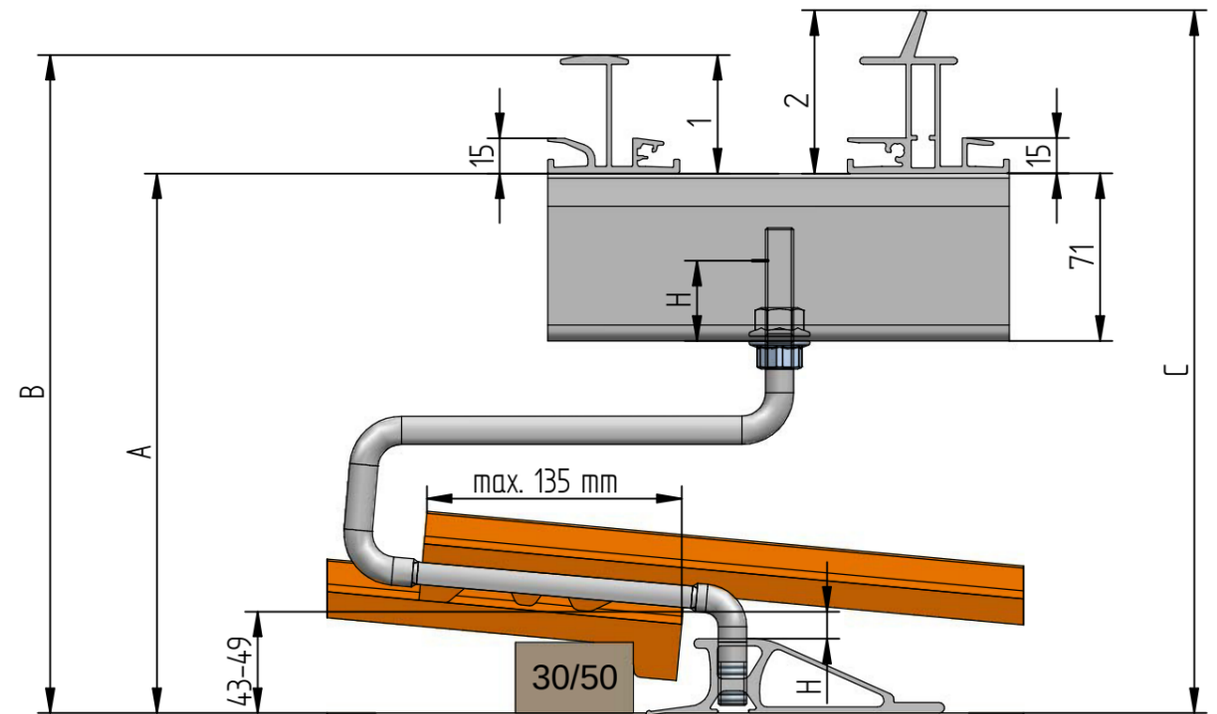
ZD 30 M12 lang	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	206 - 246	229 - 269

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

			Material:
	Date:	Name:	Name:
	25.10.2024	Stefan.Epple	Aufbauhöhen ZD 30 M12 lang + C47-2 / 71-2
			Sheet 5
			from Sh. 8
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			



ZD 30 M12 lang + C-Schiene 47-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



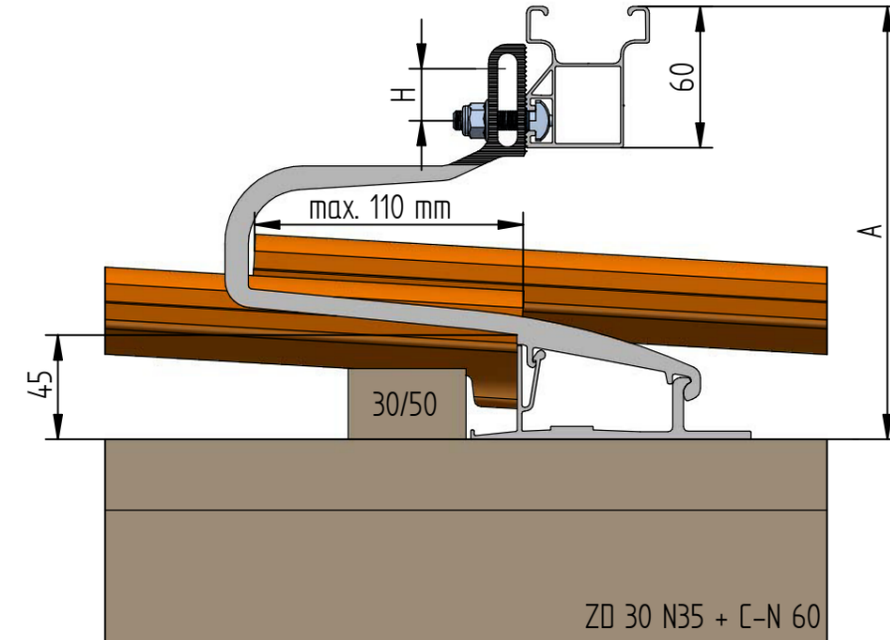
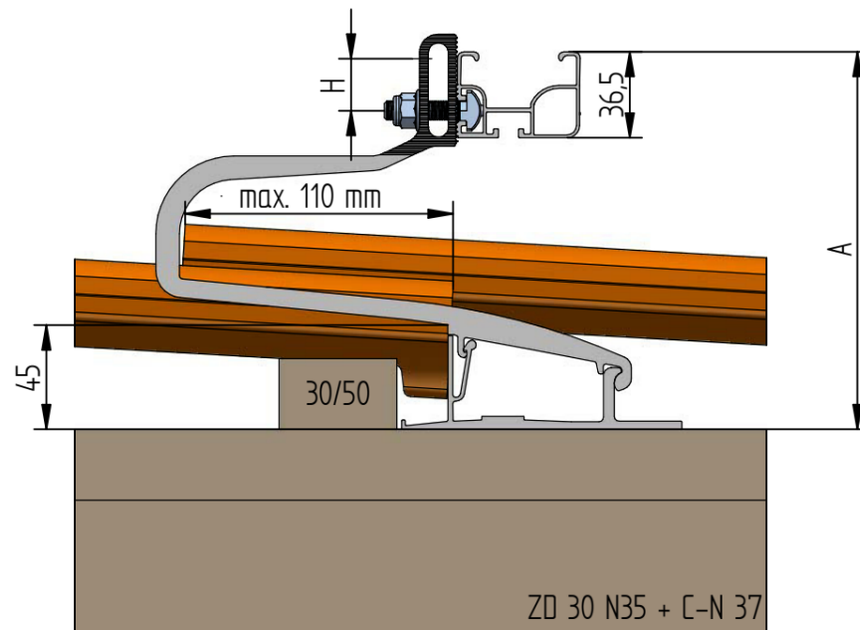
ZD 30 M12 lang + C-Schiene 71-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

ZD 30 M12 lang	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	206 - 246	229 - 269
Einlegeschiene 30	1	50	B	256 - 296	279 - 319
Einlegeschiene 35	1	55	B	261 - 301	284 - 324
Einlegeschiene 38	1	58	B	264 - 304	287 - 327
Einlegeschiene 40	1	60	B	266 - 306	289 - 329
Einlegeschiene 42	1	62	B	268 - 308	291 - 331
Einlegeschiene 50	1	70	B	276 - 316	299 - 339
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	275 - 315	298 - 338
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	280 - 320	303 - 343
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	285 - 325	308 - 348

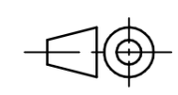
\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Material:	
	Date: 25.10.2024	Name: Stefan.Epple
		Name: Aufbauhöhen ZD 30 M12 lang + C47-2 / 71-2 inkl. Einlegeschiene & Einlegeschiene Schneestopp
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen		Sheet 5 from Sh. 8



Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.



**novotegra**

novotegra GmbH  
Eisenbahnstr. 150  
D-72072 Tübingen

Material:

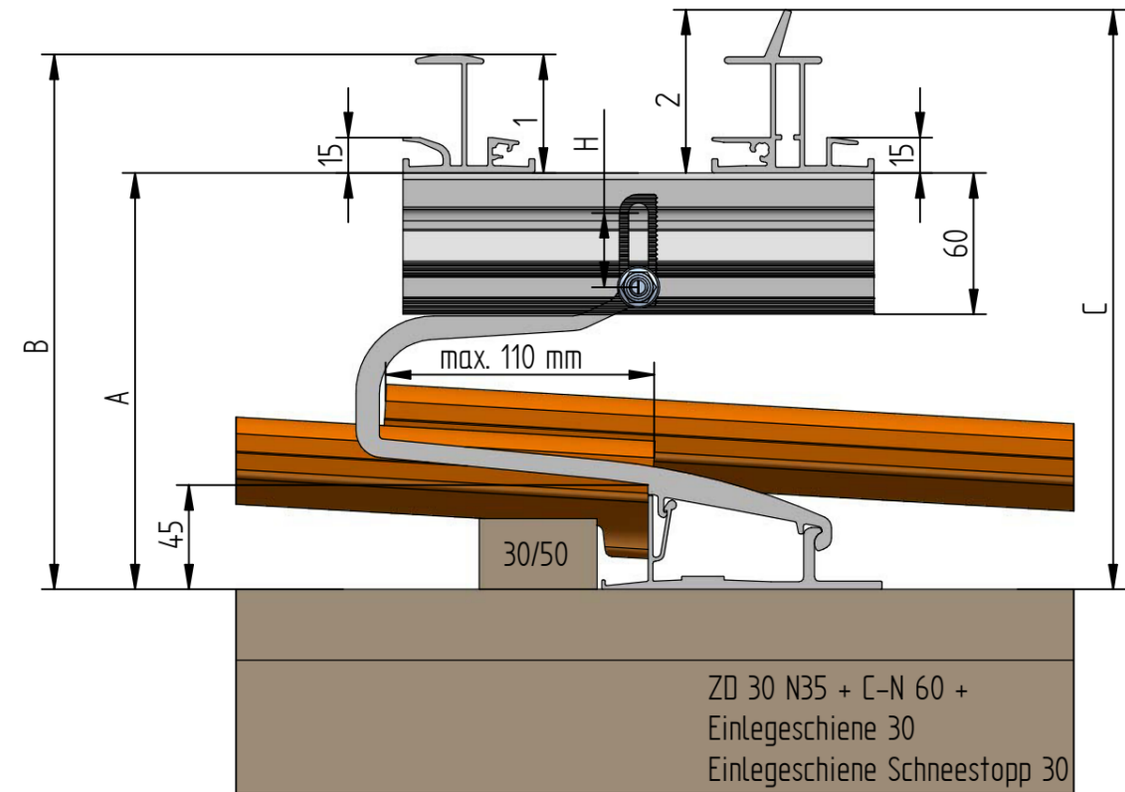
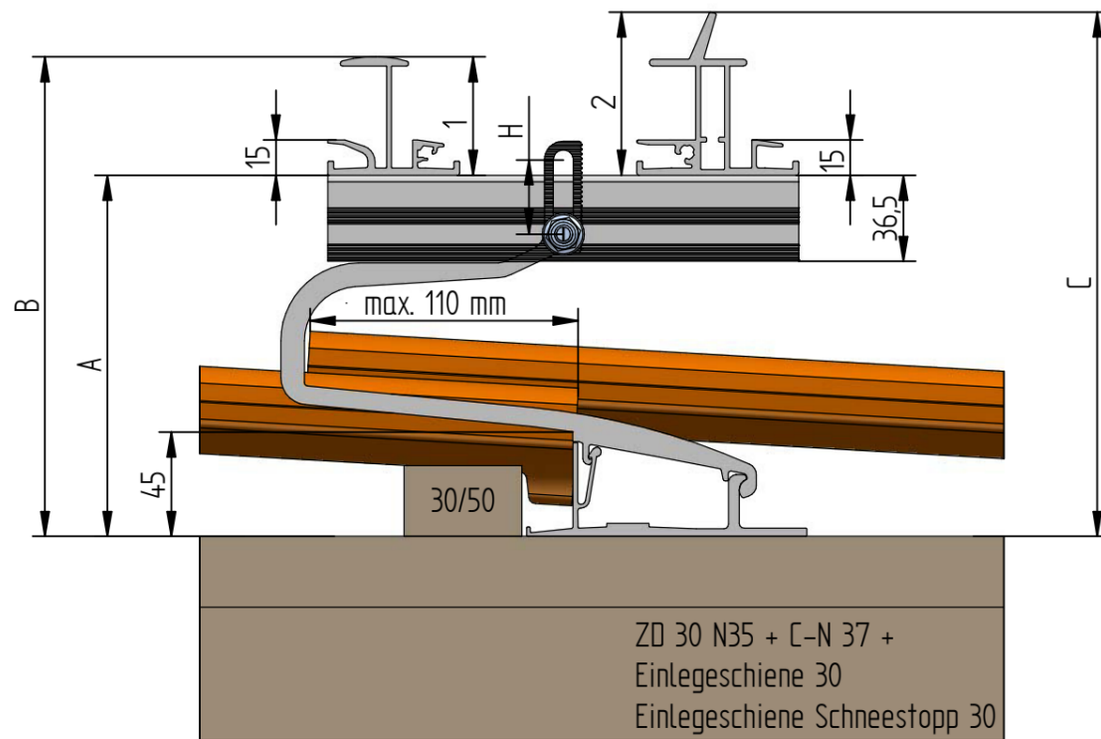
Date: 30.10.2024  
Name: Stefan.Epple

Name:  
Aufbauhöhen ZD 30 N35 + C-N 37 /60

ZD 30 N35	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante	
				C-N 37 min. - max.*	C-N 60 min. - max.*
Höhenverstellung H oben	H	18	A	160 - 178	184 - 202

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Sheet 1  
from Sh. 2

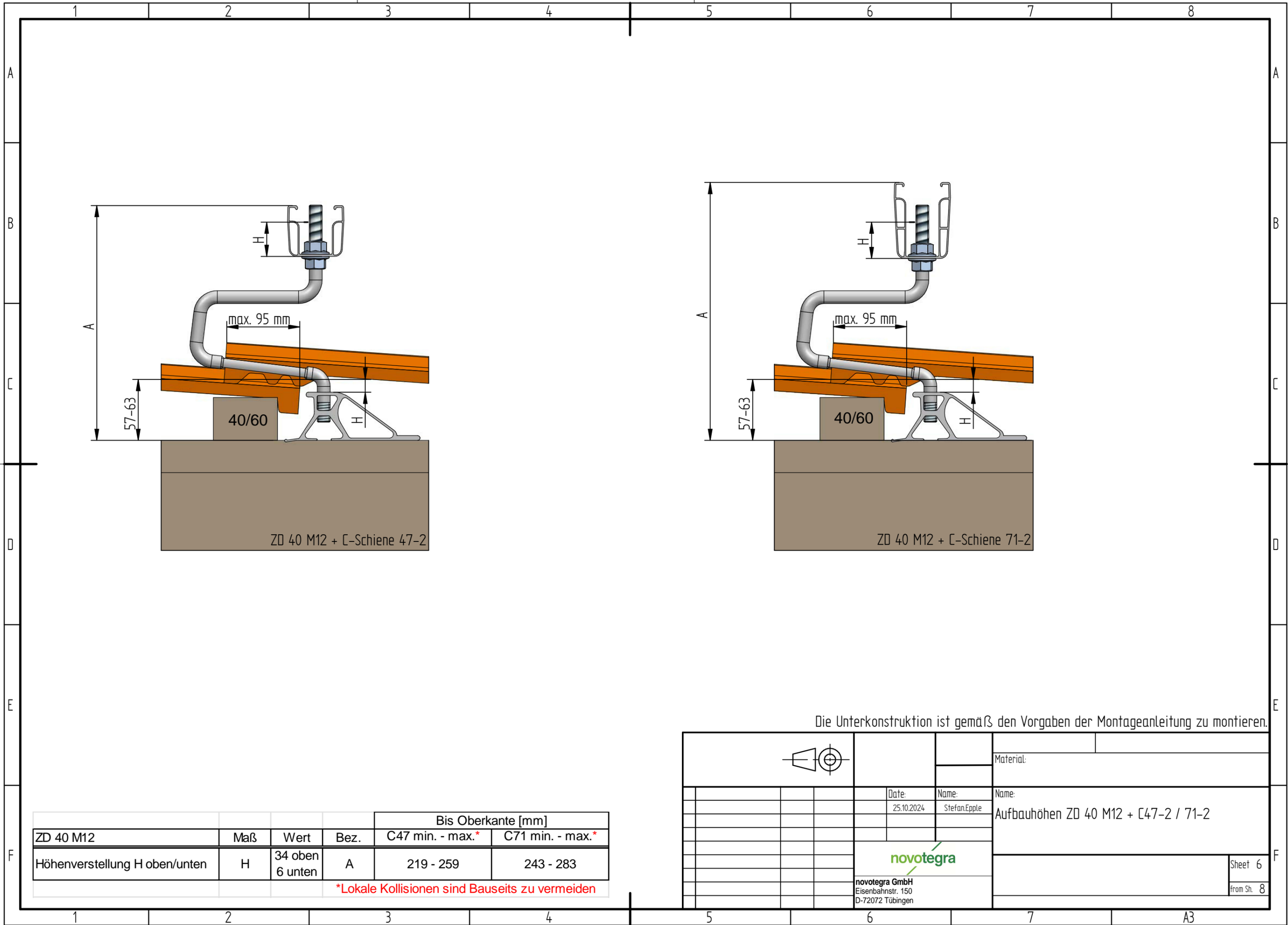


ZD 30 N35	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C-N 37 min. - max.*	C-N 60 min. - max.*
Höhenverstellung H oben	H	32	A	153 - 185	177 - 209
Einlegeschiene 30	1	50	B	204 - 236	227 - 259
Einlegeschiene 35	1	55	B	209 - 241	232 - 264
Einlegeschiene 38	1	58	B	212 - 244	235 - 267
Einlegeschiene 40	1	60	B	214 - 246	237 - 269
Einlegeschiene 42	1	62	B	216 - 248	239 - 271
Einlegeschiene 50	1	70	B	224 - 256	247 - 279
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	222 - 254	246 - 277
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	227 - 259	251 - 282
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	232 - 264	256 - 287

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date:	Name:	Material:
			22.10.2024
			Sheet 1
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			from Sh. 4



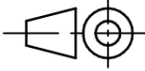
ZD 40 M12 + C-Schiene 47-2

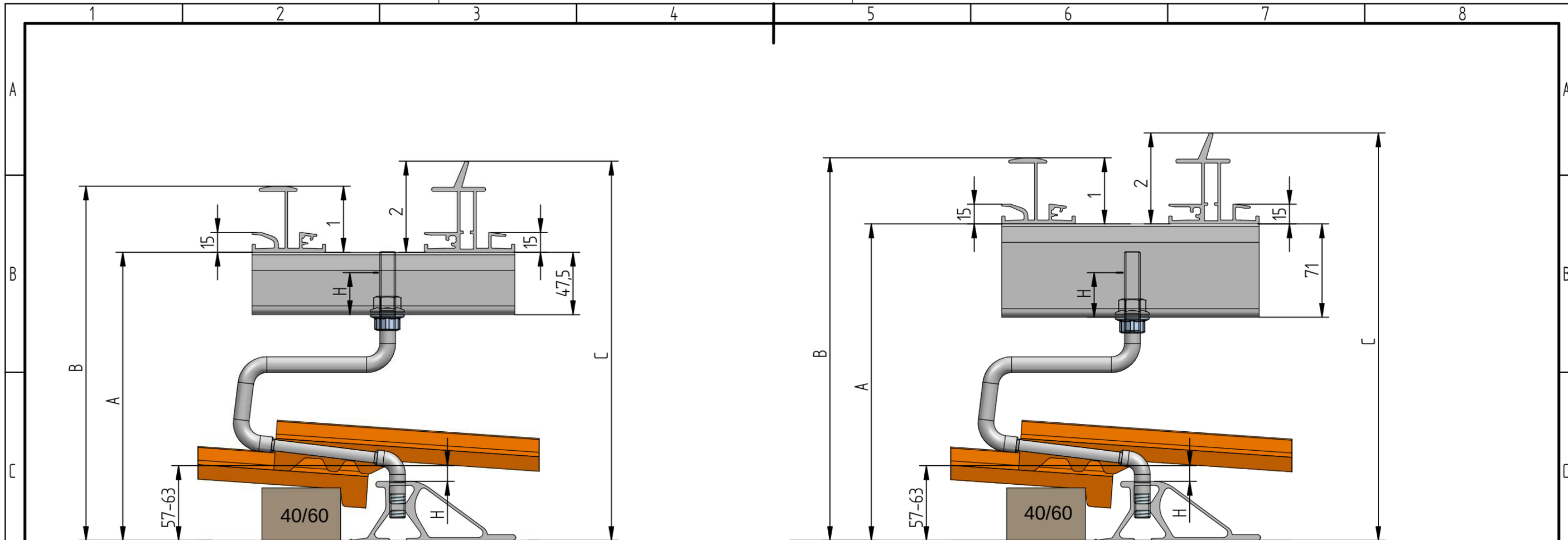
ZD 40 M12 + C-Schiene 71-2

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

ZD 40 M12	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	219 - 259	243 - 283

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

	Date: 25.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:	
					Name: Aufbauhöhen ZD 40 M12 + C47-2 / 71-2	
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				Sheet 6		from Sh. 8



ZD 40 M12 + C-Schiene 47-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

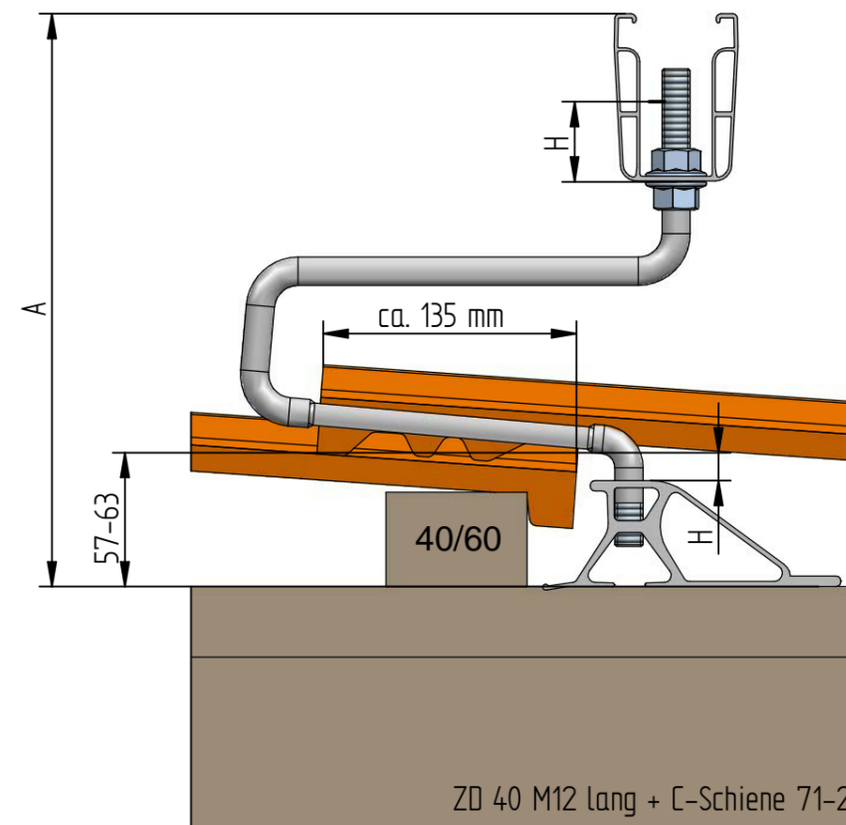
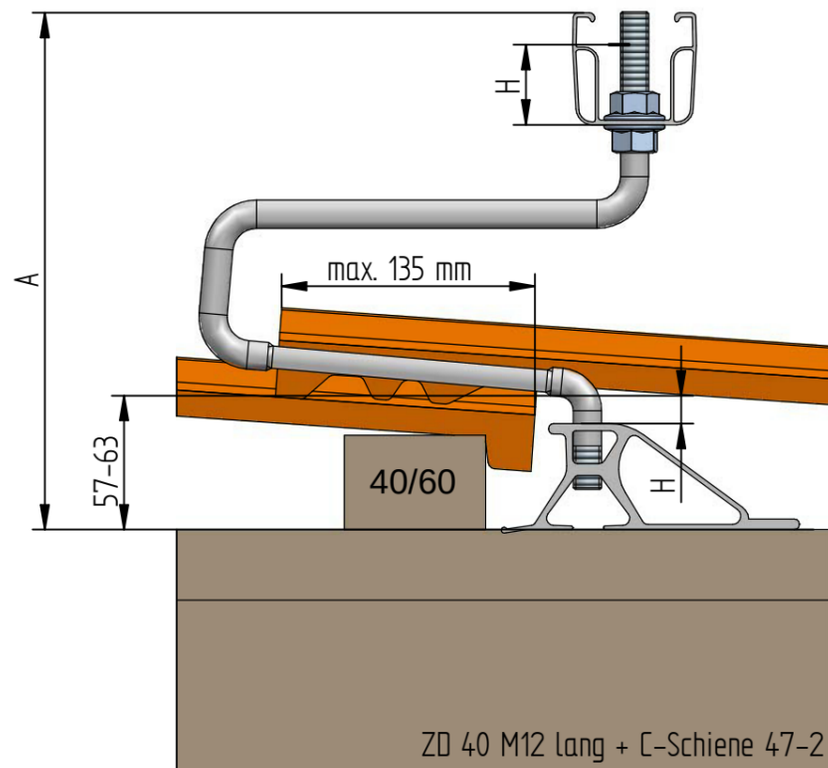
ZD 40 M12 + C-Schiene 71-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

ZD 40 M12	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	219 - 259	243 - 283
Einlegeschiene 30	1	50	B	269 - 309	293 - 333
Einlegeschiene 35	1	55	B	274 - 314	298 - 338
Einlegeschiene 38	1	58	B	277 - 317	301 - 341
Einlegeschiene 40	1	60	B	279 - 319	303 - 343
Einlegeschiene 42	1	62	B	281 - 321	305 - 345
Einlegeschiene 50	1	70	B	289 - 329	313 - 353
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	288 - 328	312 - 352
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	293 - 333	317 - 357
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	298 - 338	322 - 362

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date: 25.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:
					Name: Aufbauhöhen ZD 40 M12 + C47-2 / 71-2 inkl. Einlegeschiene & Einlegeschiene Schneestopp
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				Sheet 6 from Sh. 8	

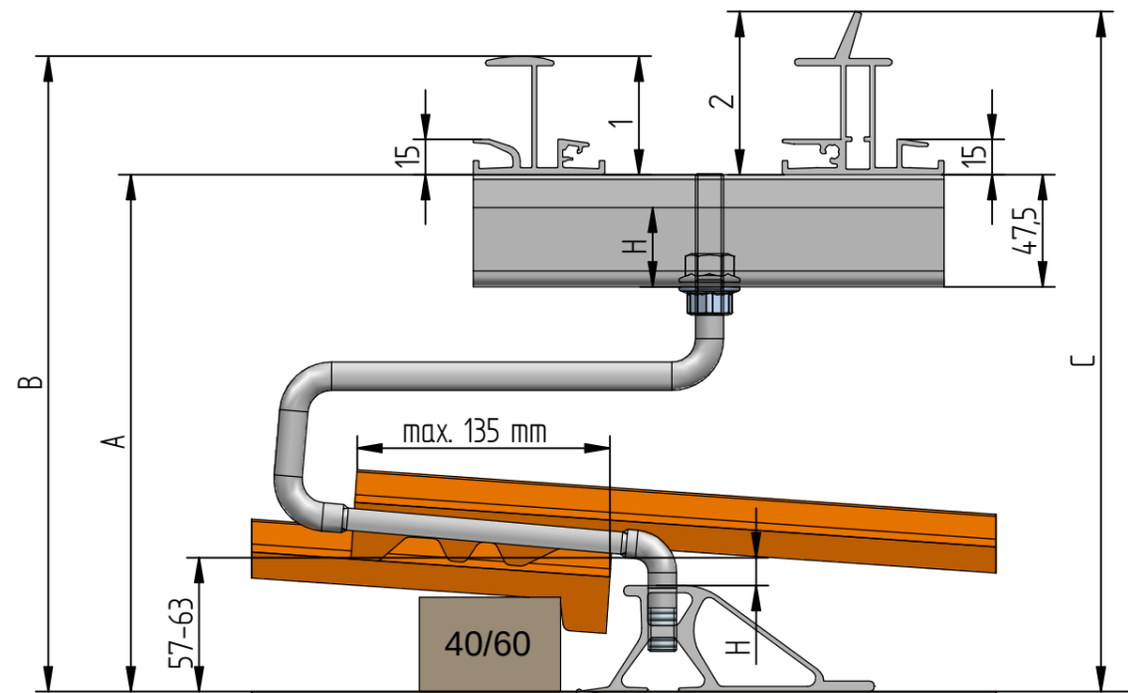


Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

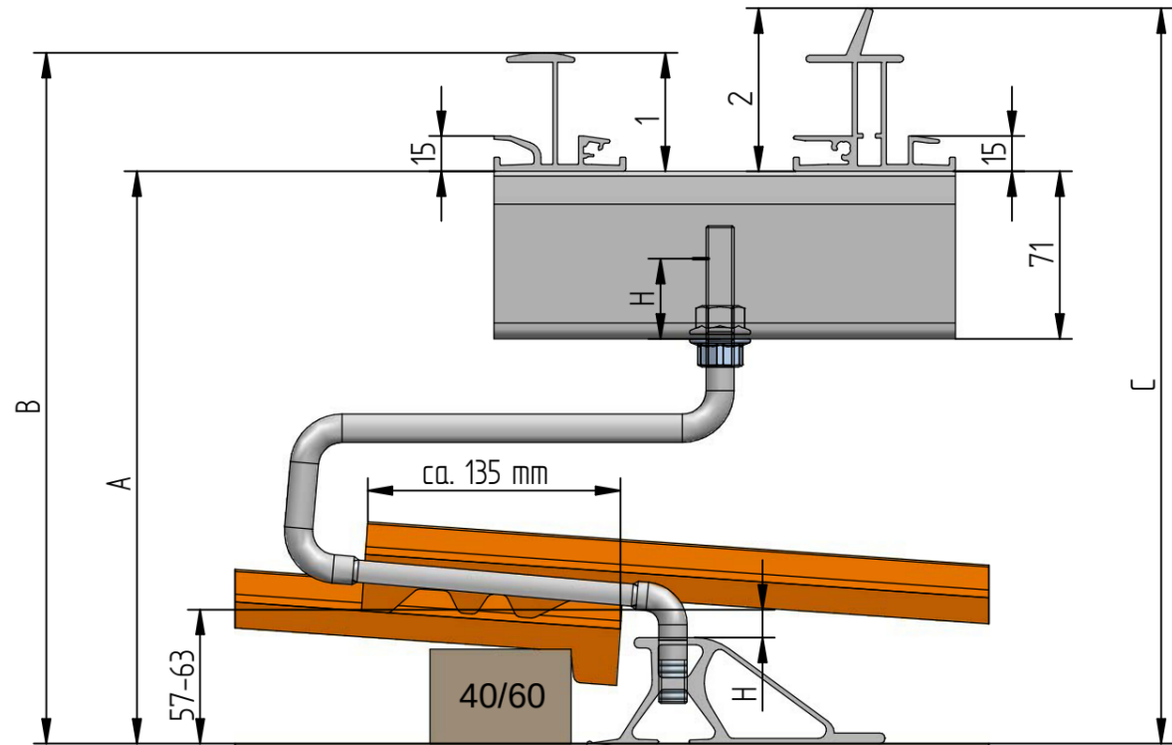
ZD 40 M12 lang	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	219 - 259	243 - 283

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

	Date: 25.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:	
					Name: Aufbauhöhen ZD 40 M12 lang + C47-2 / 71-2	
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				Sheet 7		
				from Sh. 8		



ZD 40 M12 lang + C-Schiene 47-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



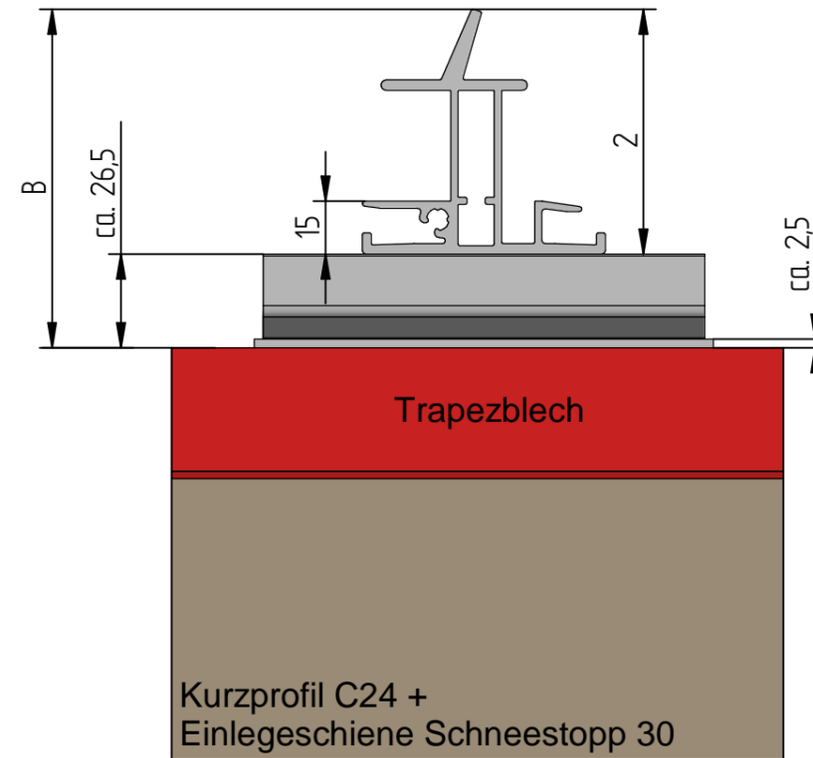
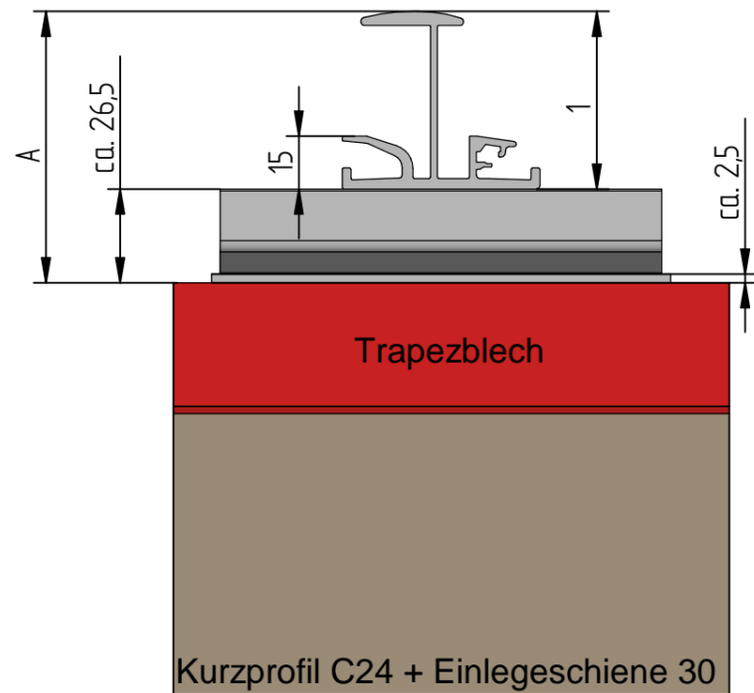
ZD 40 M12 lang + C-Schiene 71-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

ZD 40 M12 lang	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]	
				C47 min. - max.*	C71 min. - max.*
Höhenverstellung H oben/unten	H	34 oben 6 unten	A	219 - 259	243 - 283
Einlegeschiene 30	1	50	B	269 - 309	293 - 333
Einlegeschiene 35	1	55	B	274 - 314	298 - 338
Einlegeschiene 38	1	58	B	277 - 317	301 - 341
Einlegeschiene 40	1	60	B	279 - 319	303 - 343
Einlegeschiene 42	1	62	B	281 - 321	305 - 345
Einlegeschiene 50	1	70	B	289 - 329	313 - 353
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	288 - 328	312 - 352
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	293 - 333	317 - 357
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	298 - 338	322 - 362

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu vermeiden

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

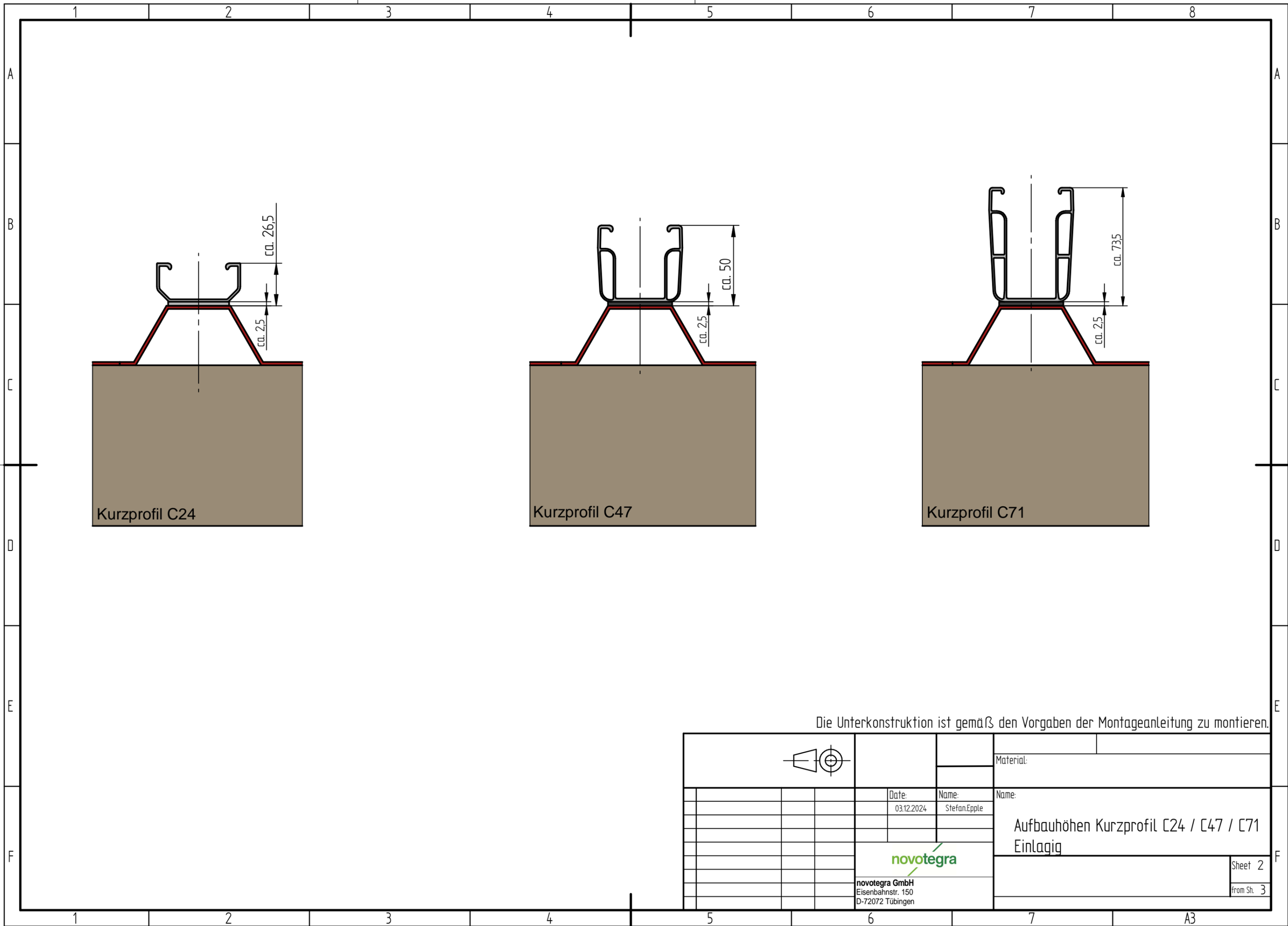
	Material:	
	Date: 25.10.2024	Name: Stefan.Epple
		Name: Aufbauhöhen ZD 40 M12 lang + C47-2 / 71-2 inkl. Einlegeschiene & Einlegeschiene Schneestopp
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen		Sheet 7 from Sh. 8



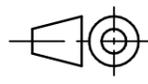
Kurzprofil C24	Maß	Wert	Bis Oberkante [mm]	
			A	B
Einlegeschiene 30	1	50	77	
Einlegeschiene 35	1	55	82	
Einlegeschiene 38	1	58	85	
Einlegeschiene 40	1	60	87	
Einlegeschiene 42	1	62	89	
Einlegeschiene 50	1	70	97	
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69		96
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74		101
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79		106

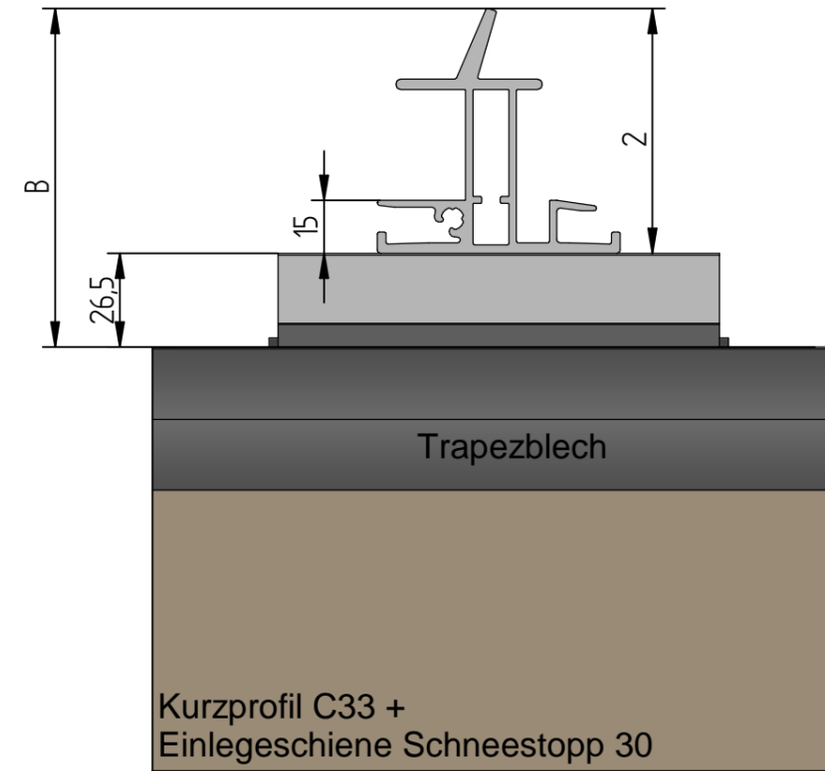
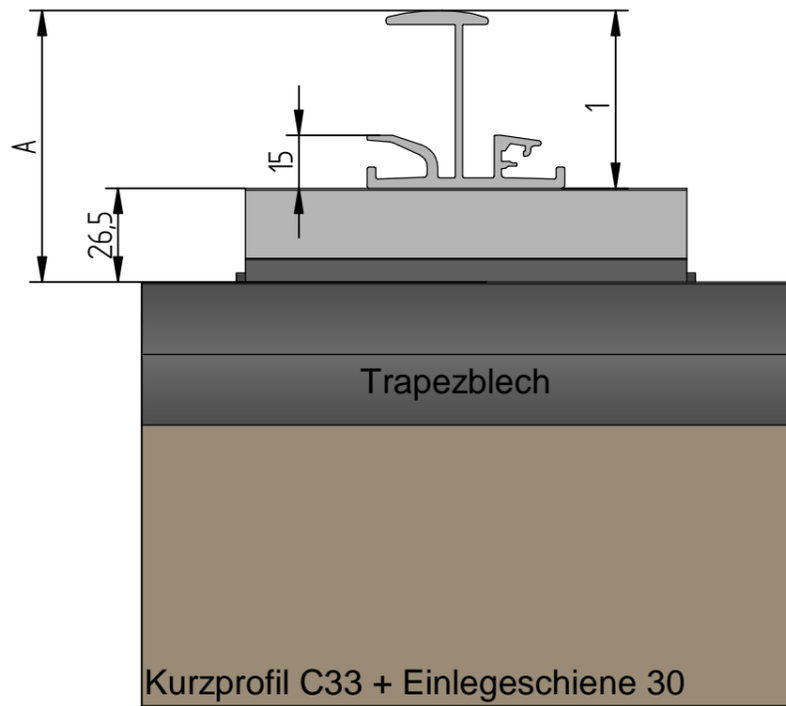
Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

			Material:	
			Date: 03.12.2024	Name: Stefan.Epple
			Name: Aufbauhöhen Kurzprofil C24 + Einlegeschiene + Einlegeschiene-Schneestopp	
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			Sheet 2 from Sh. 3	



Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

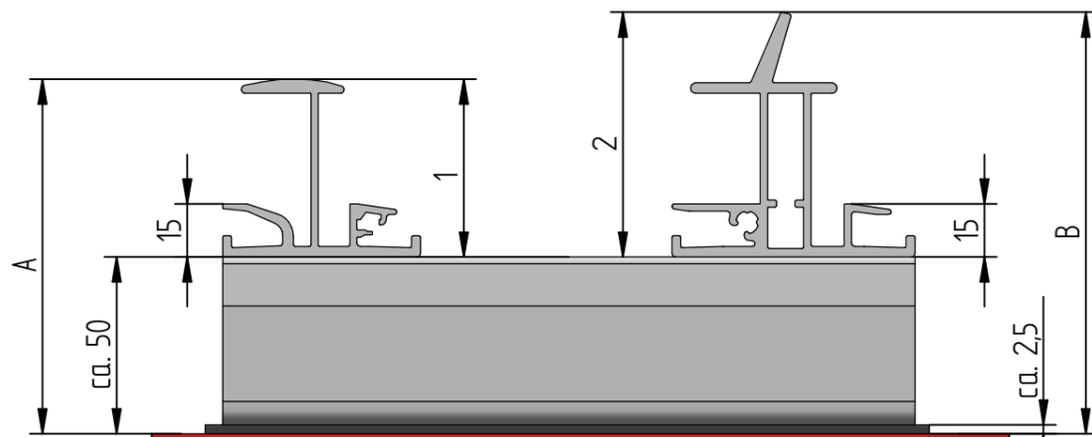
			Material:
	Date:	Name:	Name:
	03.12.2024	Stefan.Epple	Aufbauhöhen Kurzprofil C24 / C47 / C71
			Einlagig
			Sheet 2
	novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen		from Sh. 3



Kurzprofil C33	Maß	Wert	Bis Oberkante [mm]	
			A	B
Einlegeschiene 30	1	50	77	
Einlegeschiene 35	1	55	82	
Einlegeschiene 38	1	58	85	
Einlegeschiene 40	1	60	87	
Einlegeschiene 42	1	62	89	
Einlegeschiene 50	1	70	97	
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69		96
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74		101
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79		106

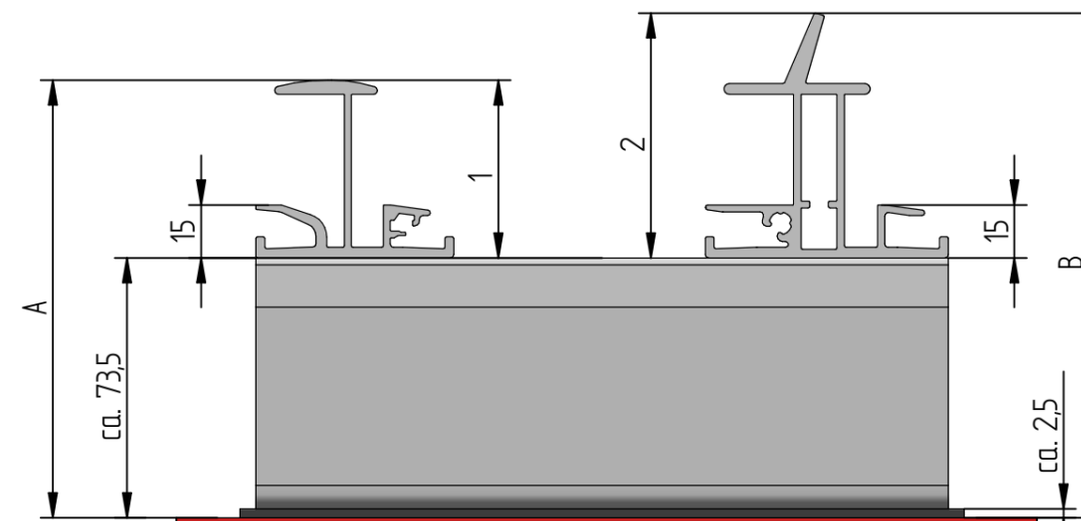
Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

			Material:	
	Date:	Name:	Name: Aufbauhöhen Kurzprofil C33 + Einlegeschiene + Einlegeschiene-Schneestopp	
		03.12.2024	Stefan.Epple	
				Sheet 1
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				from Sh. 3



Trapezblech

Kurzprofil C47 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



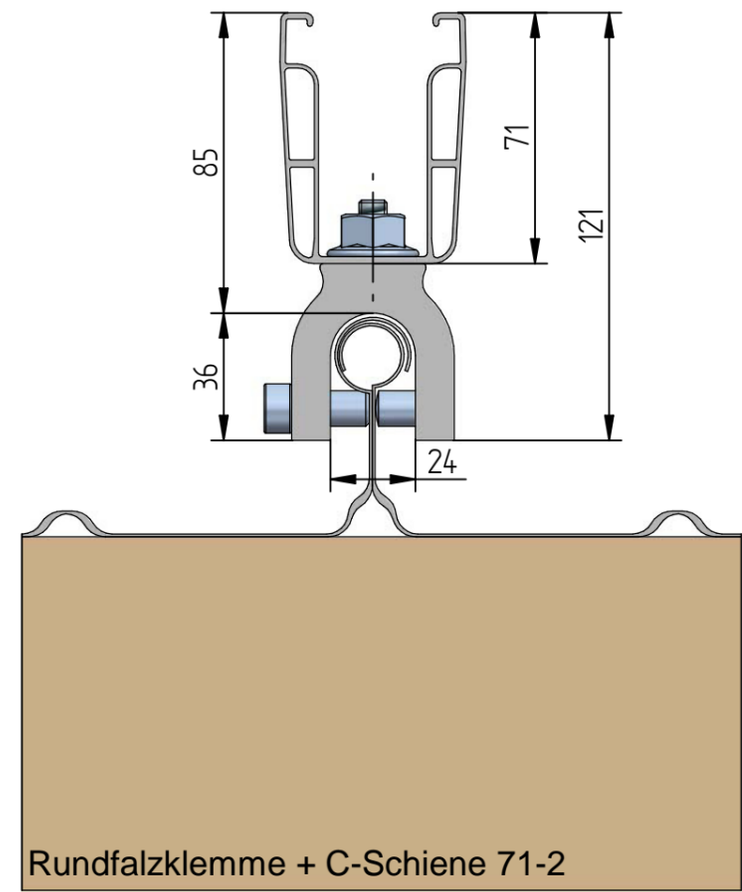
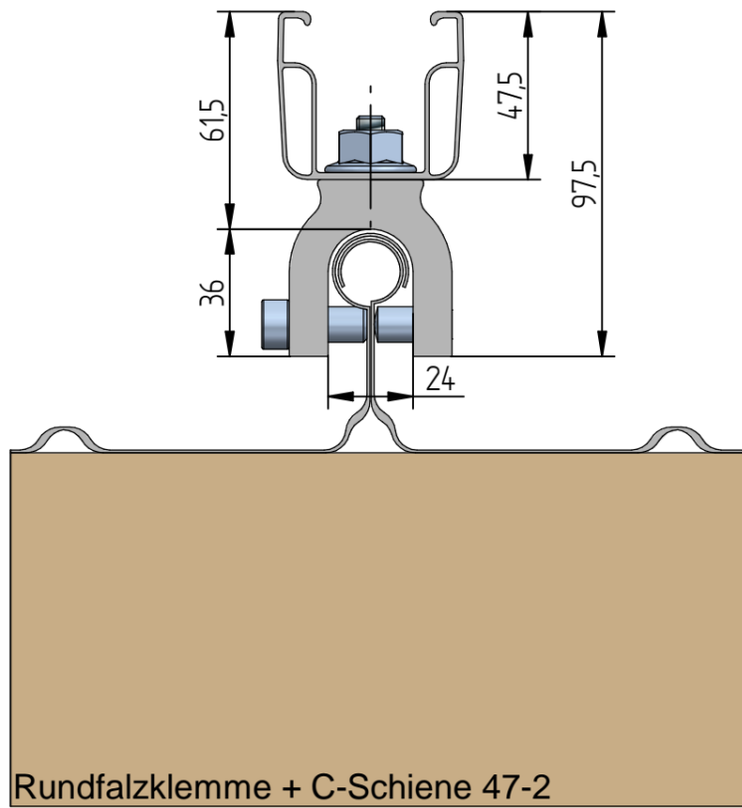
Trapezblech

Kurzprofil C71 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

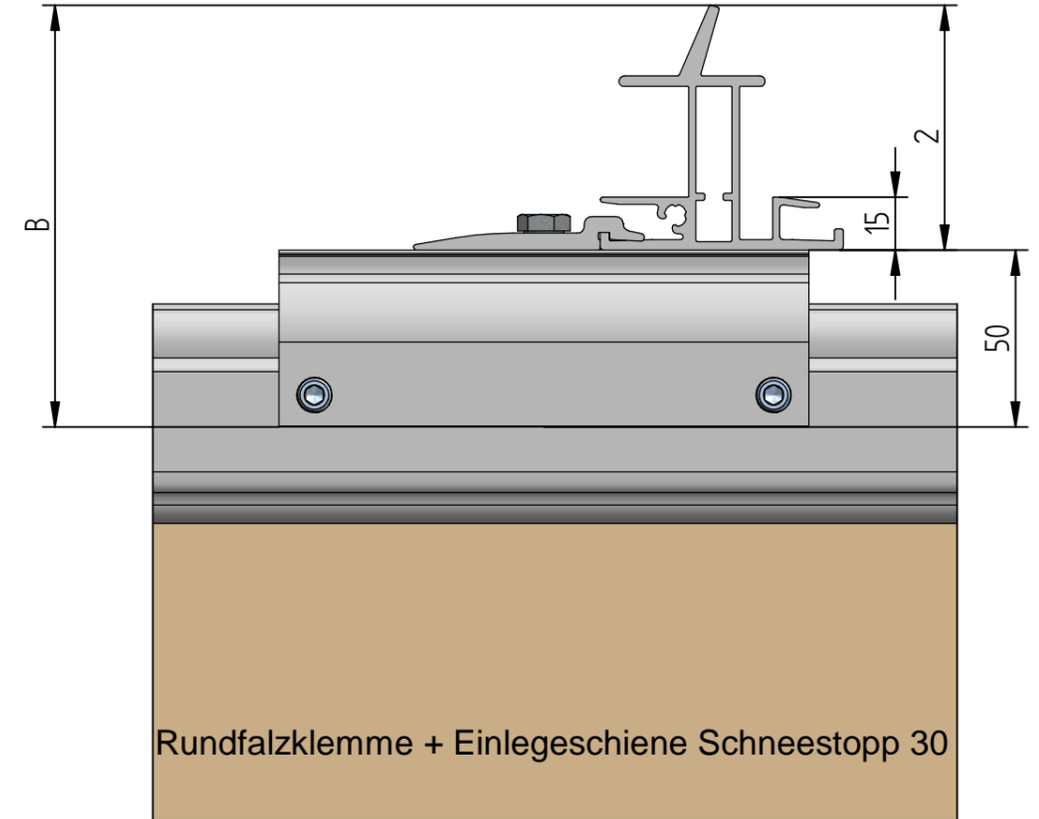
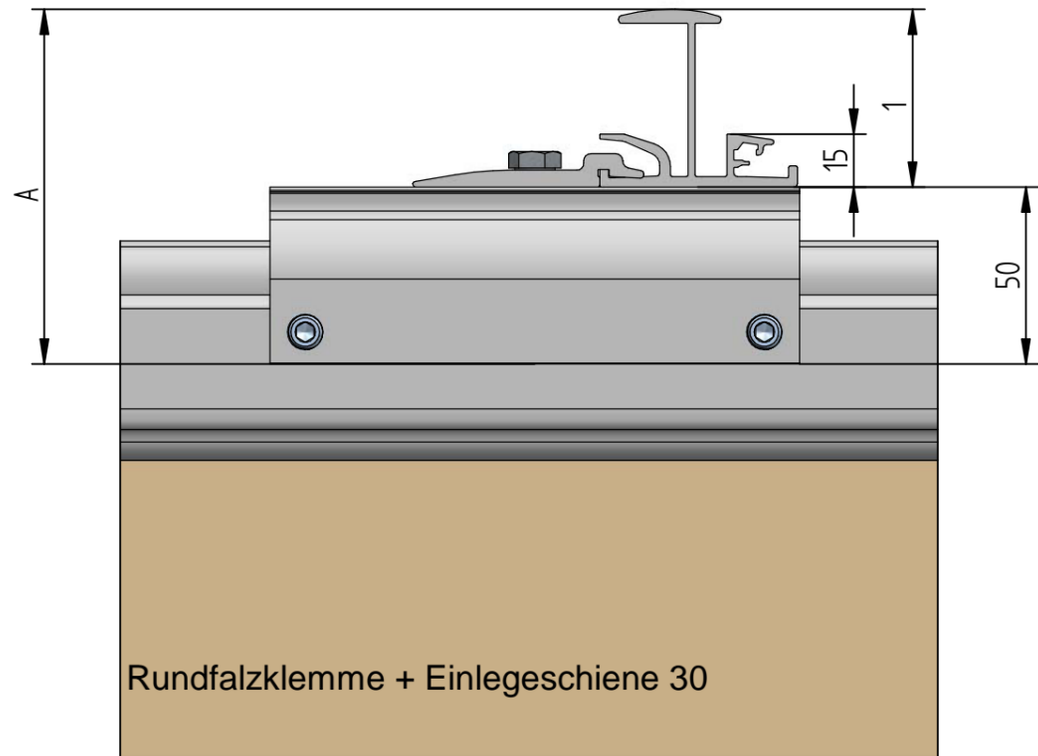
	Maß	Wert	Bis Oberkante [mm]			
			Kurzprofil C47		Kurzprofil C71	
			A	B	A	B
Einlegeschiene 30	1	50	100		124	
Einlegeschiene 35	1	55	105		129	
Einlegeschiene 38	1	58	108		132	
Einlegeschiene 40	1	60	110		134	
Einlegeschiene 42	1	62	112		136	
Einlegeschiene 50	1	70	120		144	
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69		119		143
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74		124		148
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79		129		153

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

			Material:	
	Date:	Name:	Name: Aufbauhöhen Kurzprofil C47/C71 + Einlegeschiene + Einlegeschiene-Schneestopp	
		03.12.2024	Stefan.Epple	
				Sheet 3
		novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen		from Sh. 3

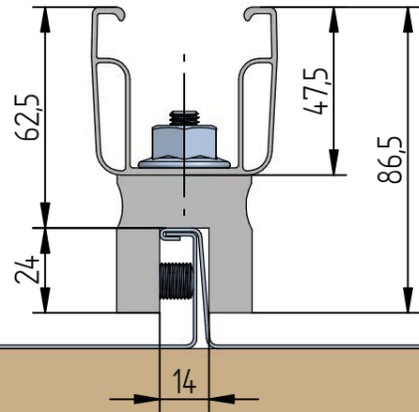


				Material:
		Date:	Name:	Name:
		10.12.2024	Stefan.Epple	Aufbauhöhen Rundfalzklemme + C47 / C71
				Sheet 3
				novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen
				from Sh. 6

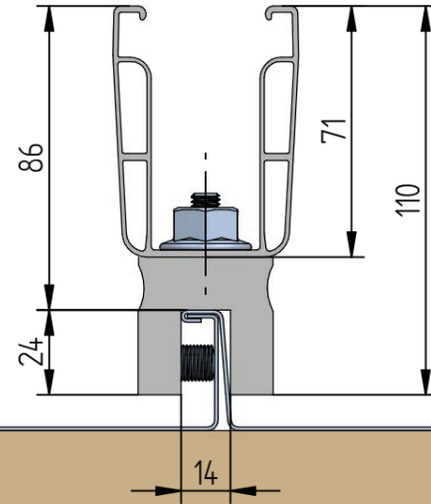


Rundfalzklemmen-Set	Maß	Wert	Bis Oberkante [mm]	
			A	B
Einlegeschiene 30	1	50	100	
Einlegeschiene 35	1	55	105	
Einlegeschiene 38	1	58	108	
Einlegeschiene 40	1	60	110	
Einlegeschiene 42	1	62	112	
Einlegeschiene 50	1	70	120	
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69		119
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74		124
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79		129

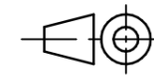
	Date:	Name:	Material:
			10.12.2024
			Aufbauhöhe Rundfalzklemme + Einlegeschiene & ES-Schneestopp 30
			Sheet 6
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			from Sh. 6



Snap/Winkelfalzklammer + C-Schiene 47-2



Snap/Winkelfalzklammer + C-Schiene 71-2



Material:

Date:  
10.12.2024

Name:  
Stefan.Epple

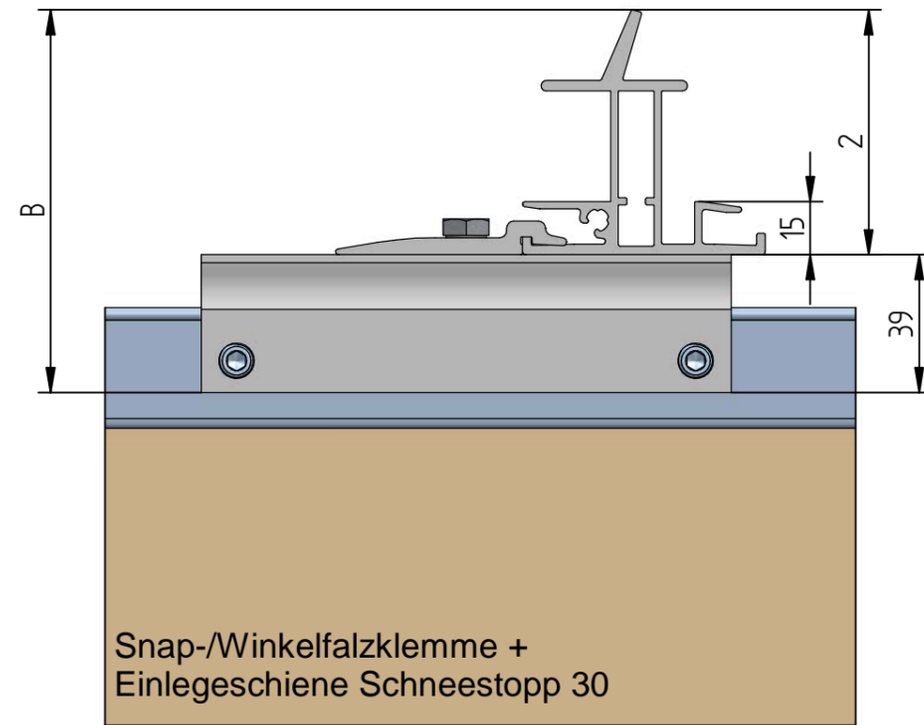
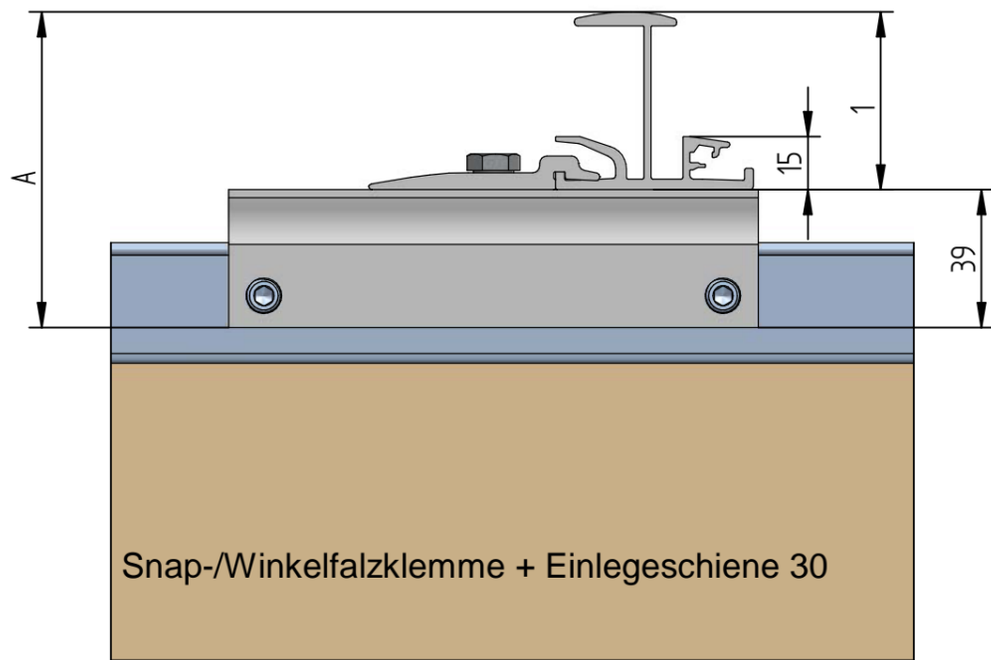
Name:

Aufbauhöhen Snap/Winkelfalzklammer +  
C47 / C71

**novotegra**

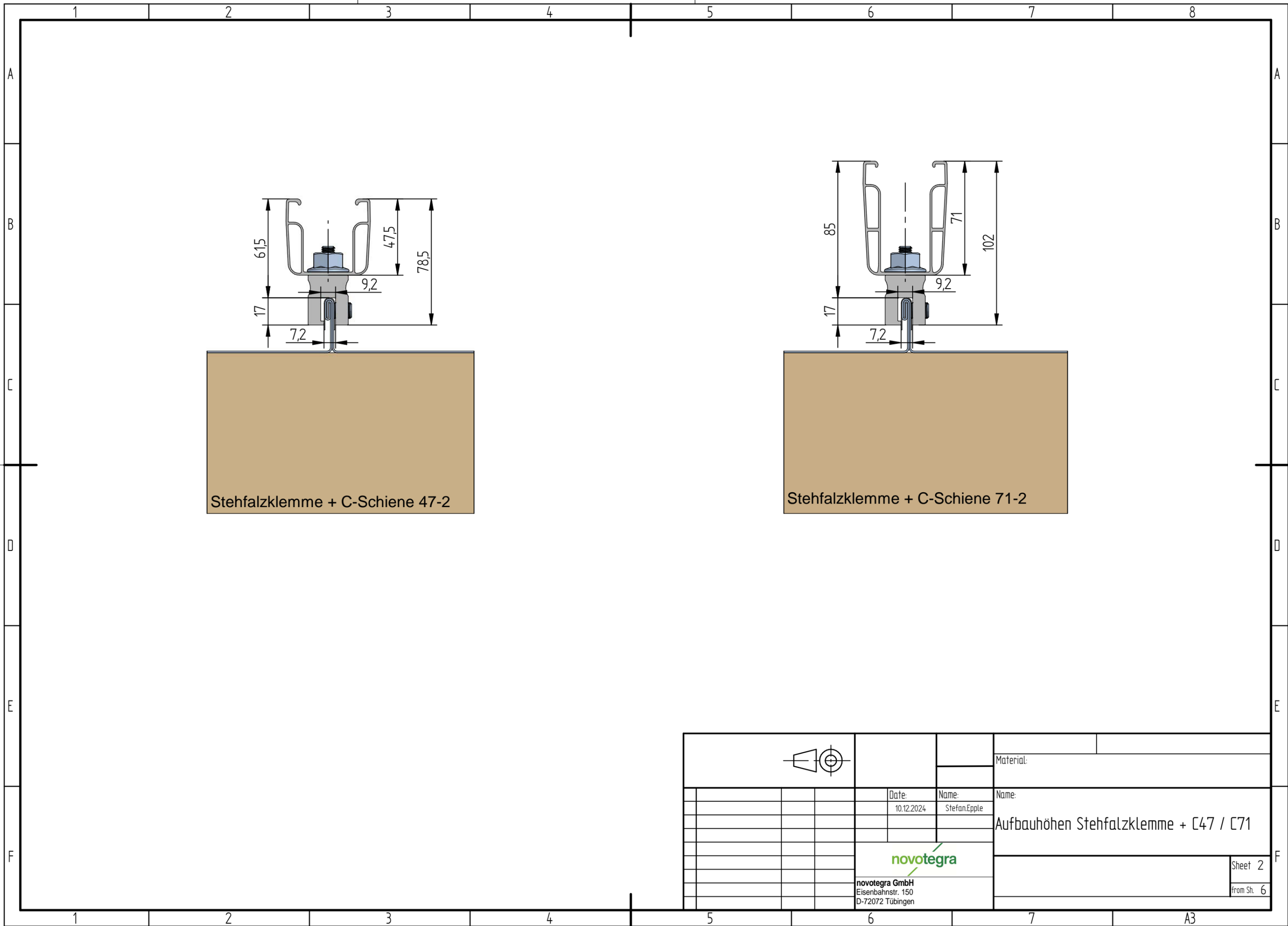
novotegra GmbH  
Eisenbahnstr. 150  
D-72072 Tübingen

Sheet 1  
from Sh. 6



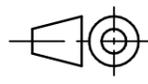
Snap-/Winkelfalzklammer-Set	Maß	Wert	Bis Oberkante [mm]	
			A	B
Einlegeschiene 30	1	50	89	
Einlegeschiene 35	1	55	94	
Einlegeschiene 38	1	58	97	
Einlegeschiene 40	1	60	99	
Einlegeschiene 42	1	62	101	
Einlegeschiene 50	1	70	109	
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69		108
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74		113
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79		118

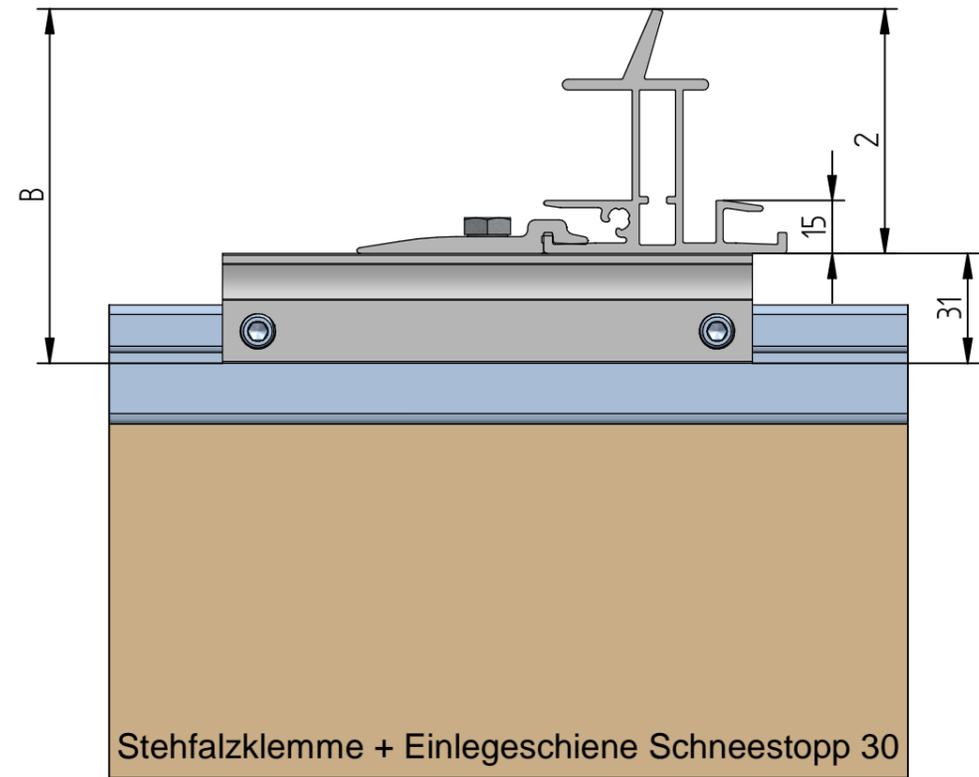
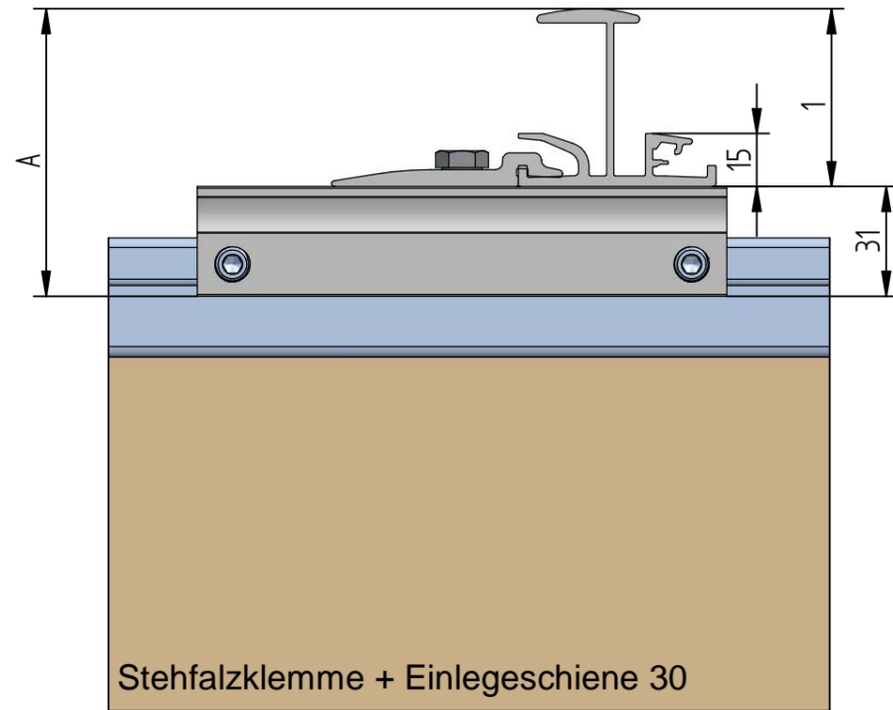
		Date:		Name:		Material:	
		10.12.2024		Stefan.Epple		Aufbauhöhe Snap-/Winkelfalzklammer + Einlegeschiene & ES-Schneestopp 30	
				novotegra GmbH		Sheet 4	
				Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen		from Sh. 6	



Stehfalzklemme + C-Schiene 47-2

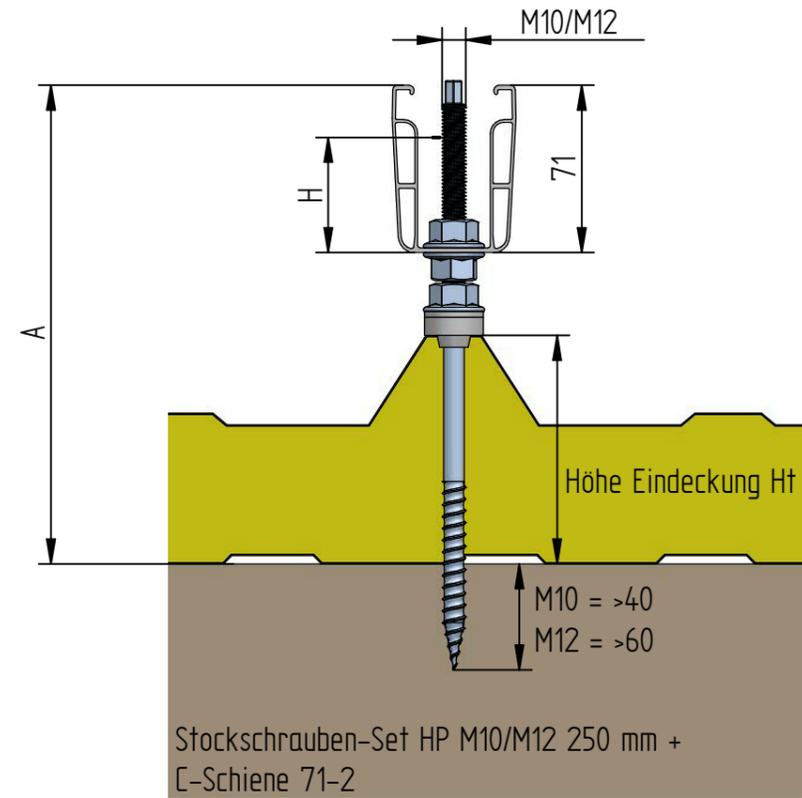
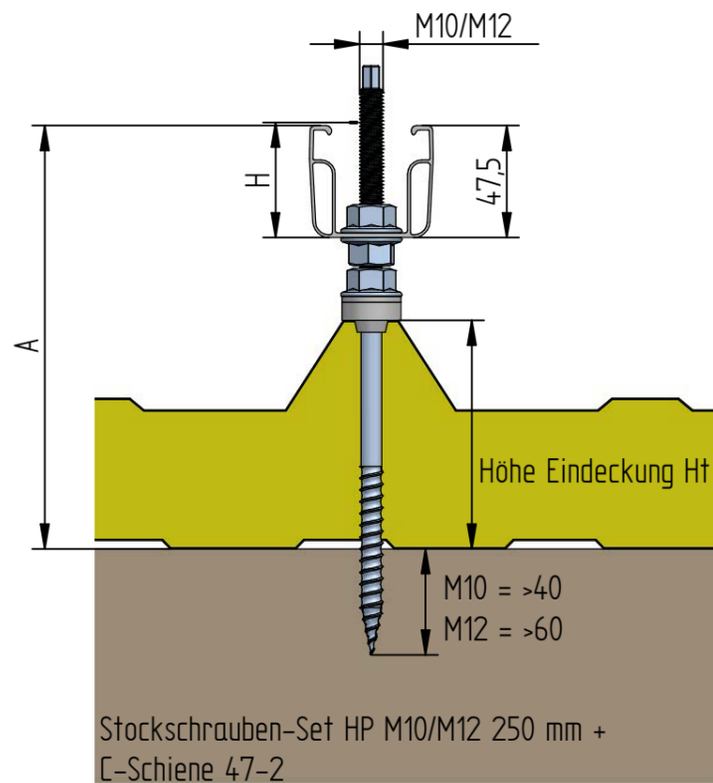
Stehfalzklemme + C-Schiene 71-2

			Material:
	Date:	Name:	Name:
	10.12.2024	Stefan.Epple	Aufbauhöhen Stehfalzklemme + C47 / C71
			
	novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen		Sheet 2
			from Sh. 6



Stehfalzklemmen-Set	Maß	Wert	Bis Oberkante [mm]	
			A	B
Einlegeschiene 30	1	50	81	
Einlegeschiene 35	1	55	86	
Einlegeschiene 38	1	58	89	
Einlegeschiene 40	1	60	91	
Einlegeschiene 42	1	62	93	
Einlegeschiene 50	1	70	101	
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69		100
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74		105
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79		110

		Date:		Name:		Material:	
		10.12.2024		Stefan.Epple		Aufbauhöhe Stehfalzklemme + Einlegeschiene & ES-Schneestopp 30	
		novotegra GmbH		Eisenbahnstr. 150		D-72072 Tübingen	
						Sheet 5 from Sh. 6	

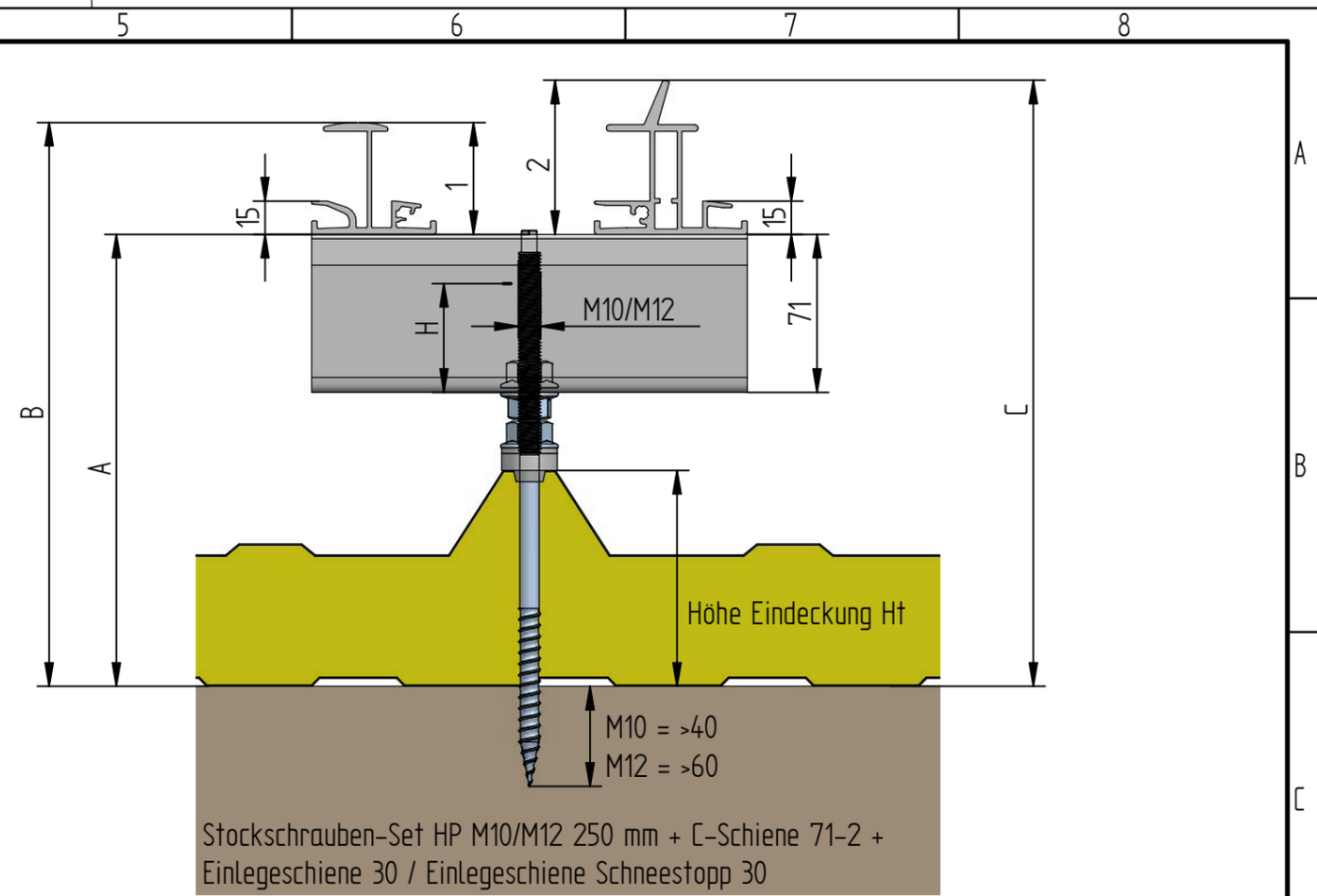
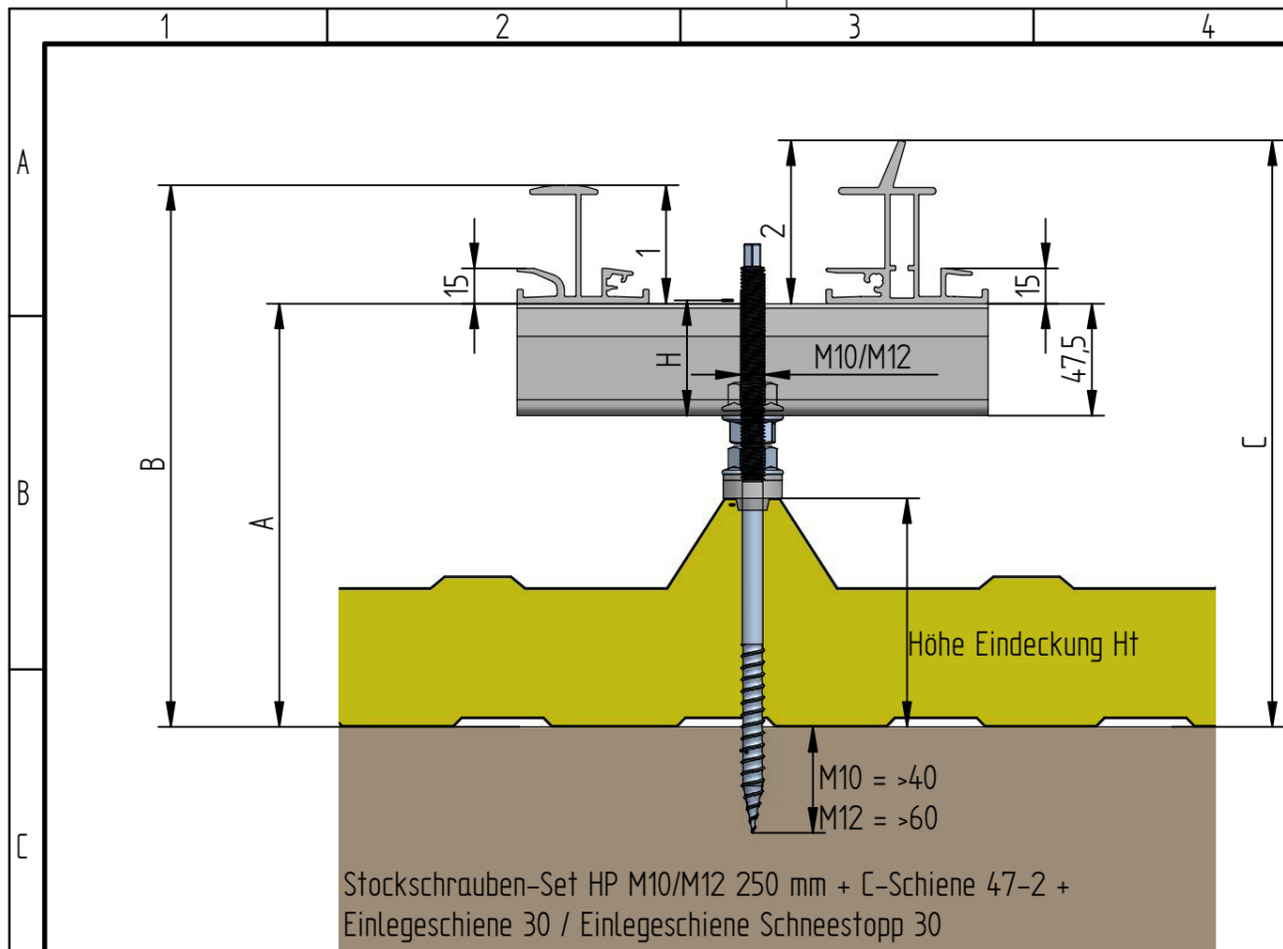


		200/250		300	Bis Oberkante [mm]											
					C-47 min. - max.*						C-71 min. - max.*					
Stockschrauben-Set HP M10/M12	Maß	Wert	Wert	Bez.	200	200 (M12)	250	250 (M12)	300	300 (M12)	200	200 (M12)	250	250 (M12)	300	300 (M12)
Höhenverstellung H	H	50	98	A	130 - 180	110 - 160	180 - 230	160 - 210	180 - 278	160 - 258	154 - 204	134 - 184	204 - 254	184 - 234	204 - 302	184 - 282
Höhe Eindeckung [mm]				Ht	bis 60		61 - 110		111 - 160		bis 60		61 - 110		111 - 160	

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu verhindern

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

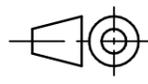
	Date:	06.11.2024	Name:	Stefan.Epple	Material:	
					Name:	Aufbauhöhen Stockschrauben HP M10/M12 200/250/300mm
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen					Sheet 2	from Sh. 2



		200/250		300	C-47 min. - max.*						C-71 min. - max.*					
		200	250	300	200		250		300		200		250		300	
Stockschrauben-Set HP M10/M12	Maß	Wert	Wert	Bez.	200	200 (M12)	250	250 (M12)	300	300 (M12)	200	200 (M12)	250	250 (M12)	300	300 (M12)
Höhenverstellung H	H	50	98	A	130 - 180	110 - 160	180 - 230	160 - 210	180 - 278	160 - 258	154 - 204	134 - 184	204 - 254	184 - 234	204 - 302	184 - 282
Einlegeschiene 30	1	50	50	B	180 - 230	160 - 210	230 - 280	210 - 260	230 - 328	210 - 308	204 - 254	184 - 234	254 - 304	234 - 284	254 - 357	234 - 332
Einlegeschiene 35	1	55	55	B	185 - 235	165 - 215	235 - 285	215 - 265	235 - 333	215 - 313	209 - 259	189 - 239	259 - 309	239 - 289	259 - 357	239 - 337
Einlegeschiene 38	1	58	58	B	188 - 238	168 - 218	238 - 288	218 - 268	238 - 336	218 - 316	212 - 262	192 - 242	262 - 312	242 - 292	262 - 360	242 - 340
Einlegeschiene 40	1	60	60	B	190 - 240	170 - 220	240 - 290	220 - 270	240 - 338	220 - 318	214 - 264	194 - 244	264 - 314	244 - 294	264 - 362	244 - 342
Einlegeschiene 42	1	62	62	B	192 - 242	172 - 222	242 - 292	222 - 272	242 - 340	222 - 320	216 - 266	196 - 246	266 - 316	246 - 296	266 - 364	246 - 344
Einlegeschiene 50	1	70	70	B	200 - 250	180 - 230	250 - 300	230 - 280	250 - 348	230 - 328	224 - 274	204 - 254	274 - 324	254 - 304	274 - 372	254 - 352
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	69	C	199 - 249	179 - 229	249 - 299	229 - 279	249 - 347	229 - 327	223 - 273	203 - 253	273 - 323	253 - 303	273 - 371	253 - 351
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	74	C	204 - 254	184 - 234	254 - 304	234 - 284	254 - 352	234 - 332	228 - 278	208 - 258	278 - 328	258 - 308	278 - 376	258 - 356
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	79	C	209 - 259	189 - 239	259 - 309	239 - 289	259 - 357	239 - 337	233 - 283	213 - 263	283 - 333	263 - 313	283 - 381	263 - 361
Höhe Eindeckung [mm]				Ht	bis 60		61 - 110		111 - 160		bis 60		61 - 110		111 - 160	

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu verhindern

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.



Date: 06.11.2024

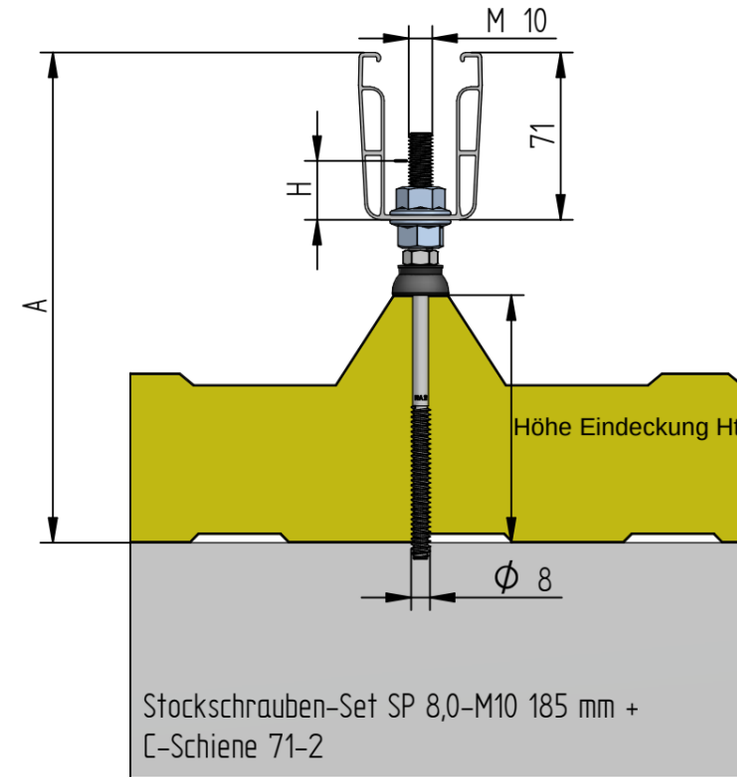
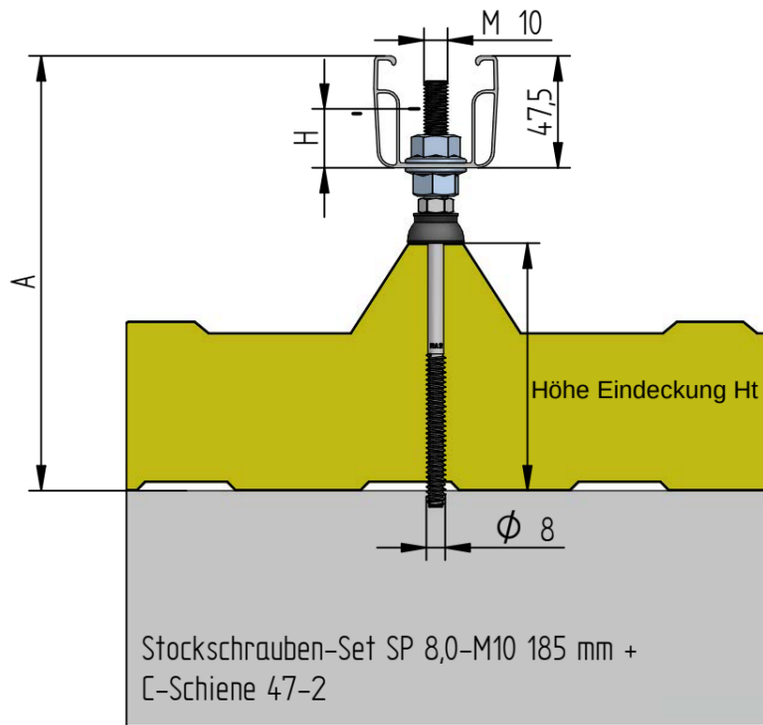
Name: Stefan.Epple

Material:

Name: Aufbauhöhen Stockschrauben HP M10/M12 200/250/300mm

novotegra GmbH  
Eisenbahnstr. 150  
D-72072 Tübingen

Sheet 1  
from Sh. 2

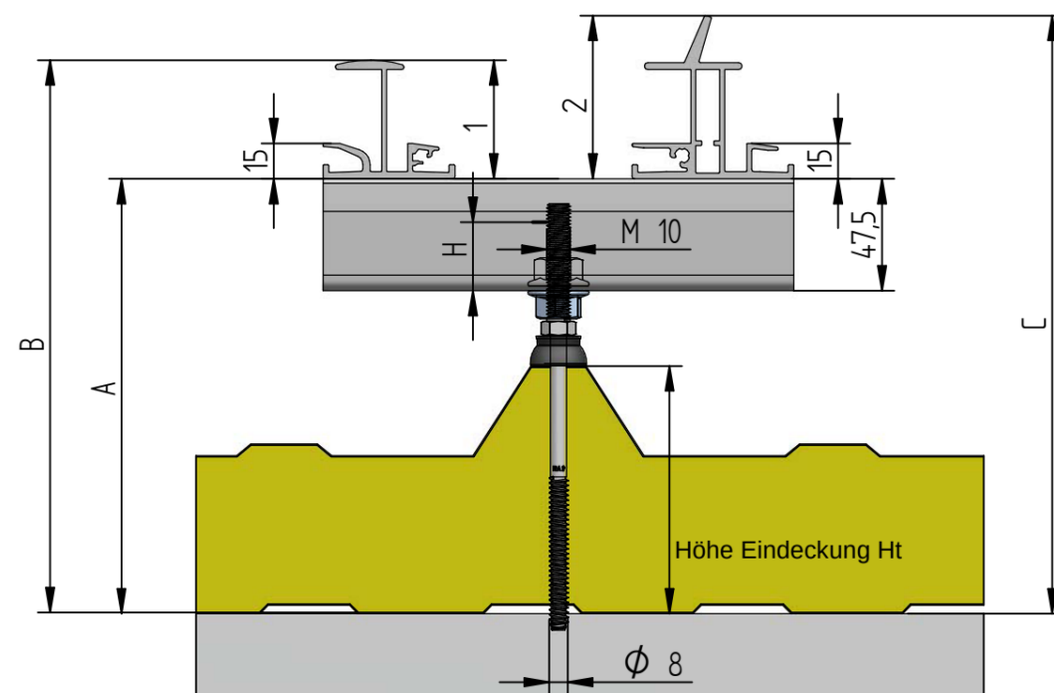


				Bis Oberkante [mm]							
				C-47 min. - max.*				C-71 min. - max.*			
Stockschrauben-Set SP 8,0 - M10	Maß	Wert	Bez.	140	185	220	260	140	185	220	260
Höhenverstellung H	H	24	A	140 - 164	185 - 209	220 - 244	260 - 284	164 - 188	209 - 233	244 - 268	284 - 308
Höhe Eindeckung [mm]			Ht	bis 60	61 - 105	95 - 140	141 - 180	bis 60	61 - 105	95 - 140	141 - 180

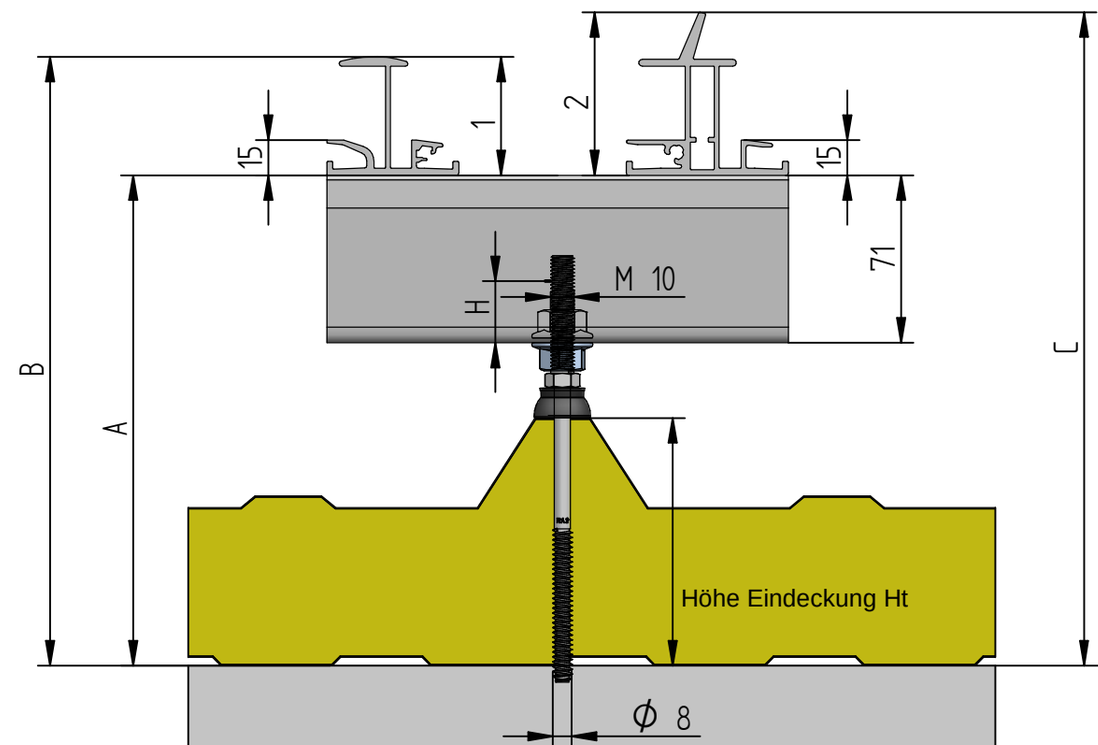
\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu verhindern

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

		Date:		Name:		Material:	
		25.10.2024		Stefan.Epple		Aufbauhöhen Stockschrauben-Set SP 8,0 - M10 140/185/220/260mm	
		novotegra GmbH		Eisenbahnstr. 150		D-72072 Tübingen	
		Sheet 2		from Sh. 2			



Stockschrauben-Set SP 8,0-M10 185 mm + C-Schiene 47-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30



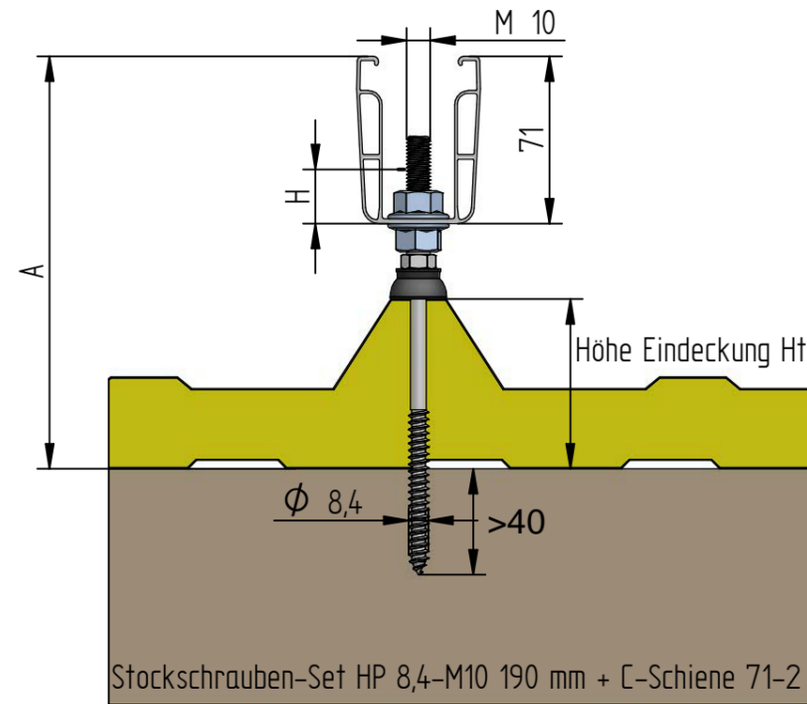
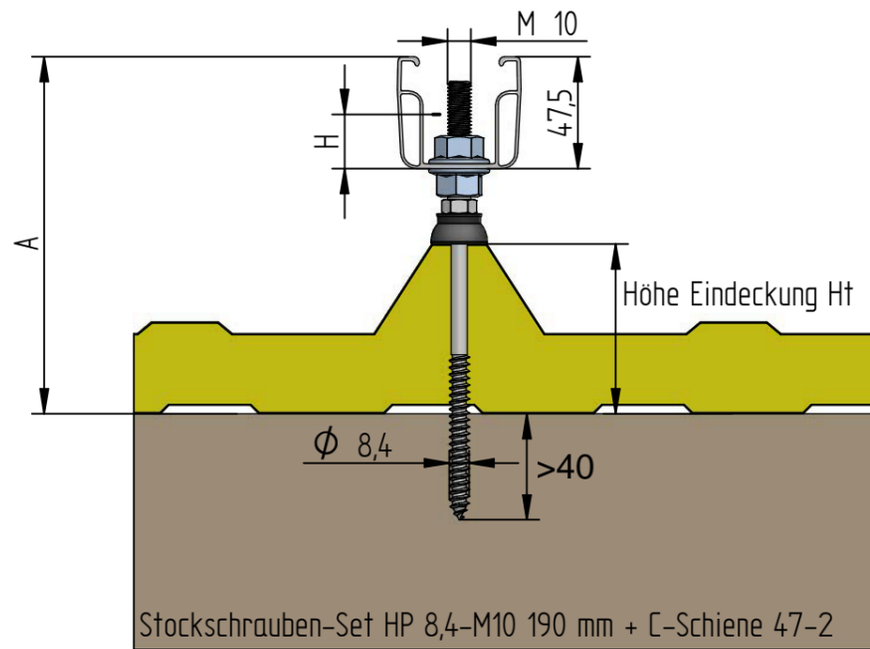
Stockschrauben-Set SP 8,0-M10 185 mm + C-Schiene 71-2 +  
Einlegeschiene 30  
Einlegeschiene Schneestopp 30

Stockschrauben-Set SP 8,0 - M10	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]							
				C-47 min. - max.*				C-71 min. - max.*			
				140	185	220	260	140	185	220	260
Höhenverstellung H	H	24	A	140 - 164	185 - 209	220 - 244	260 - 284	164 - 188	209 - 233	244 - 268	284 - 308
Einlegeschiene 30	1	50	B	190 - 214	235 - 259	270 - 294	310 - 334	214 - 238	259 - 283	294 - 318	334 - 358
Einlegeschiene 35	1	55	B	195 - 219	240 - 264	275 - 299	315 - 339	219 - 243	264 - 288	299 - 323	339 - 363
Einlegeschiene 38	1	58	B	198 - 222	243 - 267	278 - 302	318 - 342	222 - 246	267 - 291	302 - 326	342 - 366
Einlegeschiene 40	1	60	B	200 - 224	245 - 269	280 - 304	320 - 344	224 - 248	269 - 293	304 - 328	344 - 368
Einlegeschiene 42	1	62	B	202 - 226	247 - 271	282 - 306	322 - 346	226 - 250	271 - 295	306 - 330	346 - 370
Einlegeschiene 50	1	70	B	210 - 234	255 - 279	290 - 314	330 - 354	234 - 258	279 - 303	314 - 338	354 - 378
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	209 - 233	254 - 278	289 - 313	329 - 353	233 - 257	278 - 302	313 - 337	353 - 377
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	214 - 238	259 - 283	294 - 318	334 - 358	238 - 262	283 - 307	318 - 342	358 - 382
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	219 - 243	264 - 288	299 - 323	339 - 363	243 - 267	288 - 312	323 - 347	363 - 387
Höhe Eindeckung [mm]			Ht	bis 60	61 - 105	95 - 140	141 - 180	bis 60	61 - 105	95 - 140	141 - 180

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu verhindern

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date: 25.10.2024		Name: Stefan.Epple		Material:
					Name: Aufbauhöhen Stockschrauben-Set SP 8,0 - M10 140/185/220/260mm
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				Sheet 1 from Sh. 2	

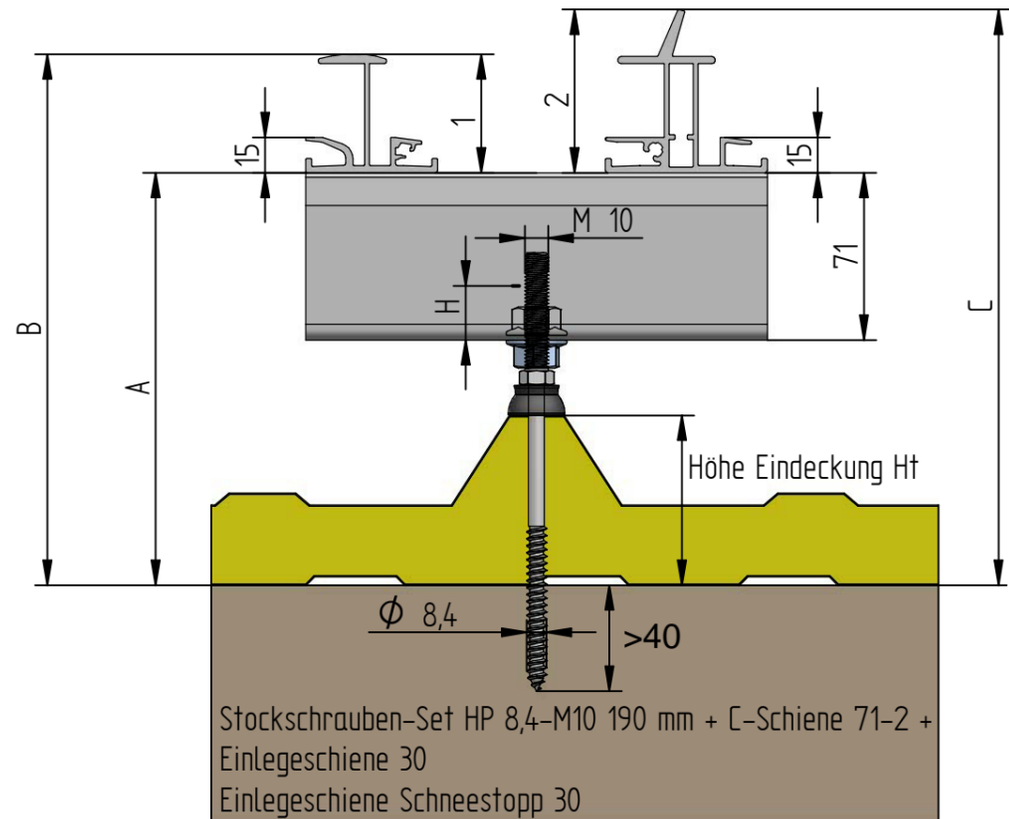
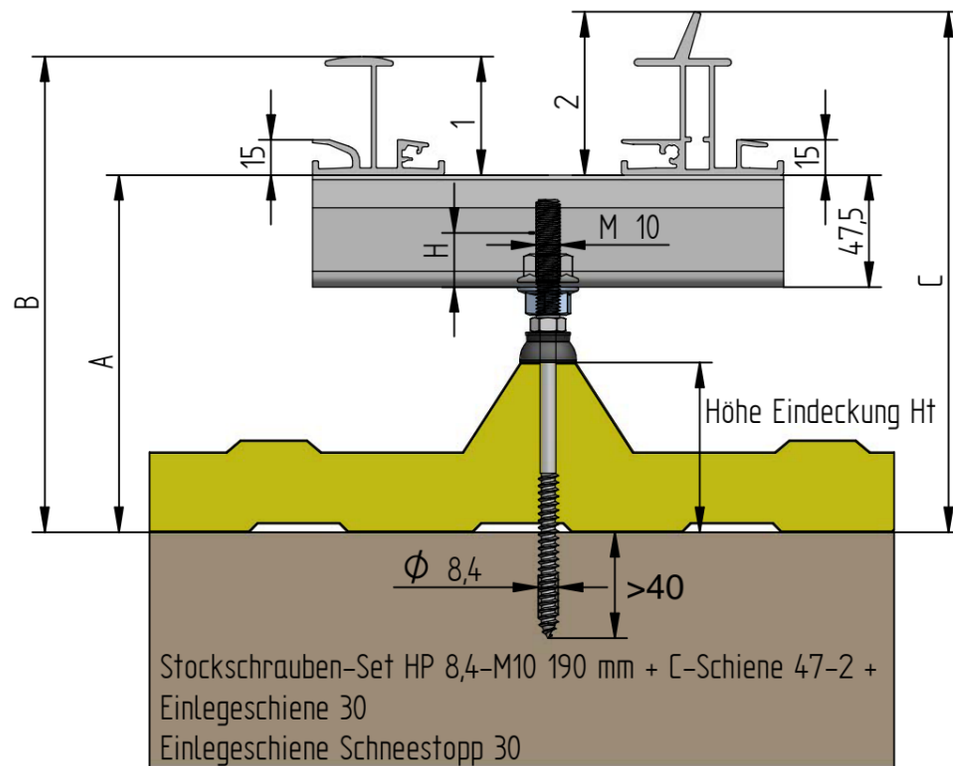


				Bis Oberkante [mm]									
				C-47 min. - max.*					C-71 min. - max.*				
Stockschrauben-Set HP 8,4 - M10	Maß	Wert	Bez.	160	190	210	240	260	160	190	210	240	260
Höhenverstellung H	H	24	A	122 - 146	152 - 176	172 - 196	202 - 226	222 - 246	145 - 169	175 - 199	195 - 219	225 - 249	245 - 269
Höhe Eindeckung [mm]			Ht	bis 60		61 - 110			bis 60		61 - 110		111 - 160

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu verhindern

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

			Material:
	Date:	Name:	Name:
	25.10.2024	Stefan.Epple	Aufbauhöhen Stockschrauben-Set HP 8,4 - M10 160/190/210/240/260mm
			Sheet 2
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			from Sh. 2

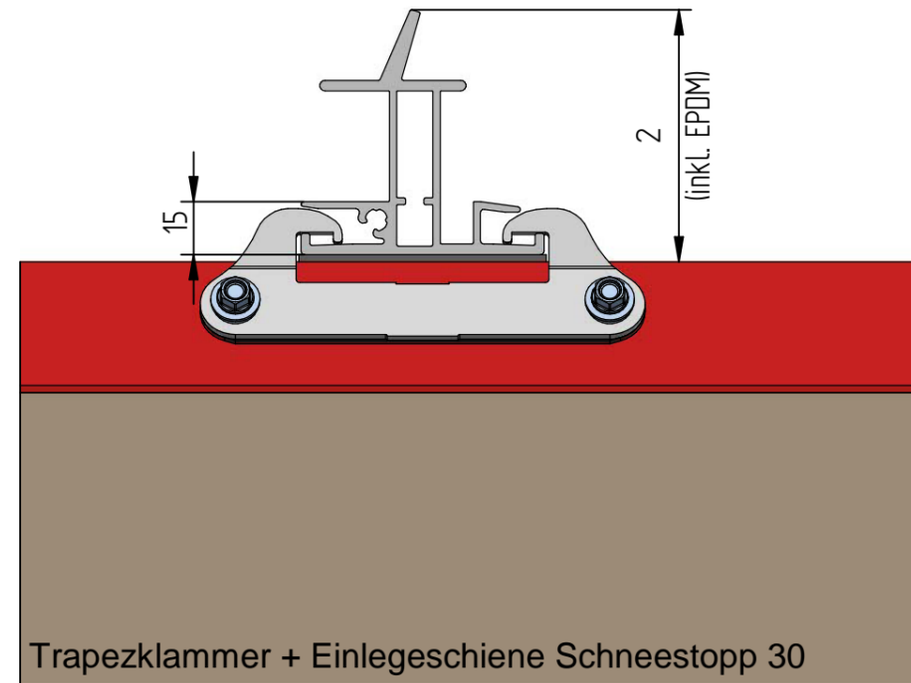
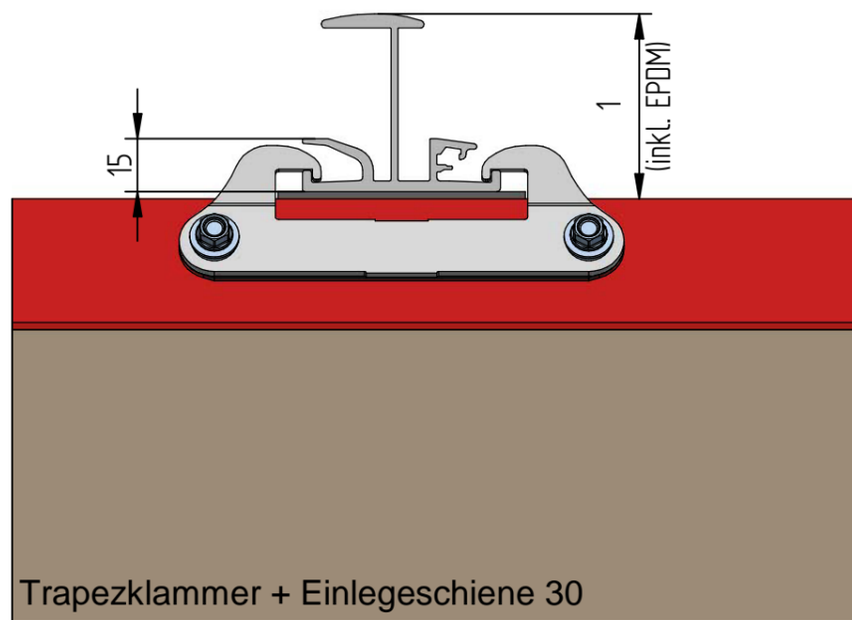


Stockschrauben-Set HP 8,4 - M10	Maß	Wert	Bez.	Bis Oberkante [mm]										
				C-47 min. - max.*					C-71 min. - max.*					
				160	190	210	240	260	160	190	210	240	260	
Höhenverstellung H	H	24	A	122 - 146	152 - 176	172 - 196	202 - 226	222 - 246	145 - 169	175 - 199	195 - 219	225 - 249	245 - 269	
Einlegeschiene 30	1	50	B	172 - 201	202 - 226	222 - 246	252 - 276	252 - 276	195 - 219	225 - 249	245 - 269	275 - 299	295 - 319	
Einlegeschiene 35	1	55	B	177 - 201	207 - 231	227 - 251	257 - 281	257 - 281	200 - 224	230 - 254	250 - 274	280 - 304	300 - 324	
Einlegeschiene 38	1	58	B	180 - 204	210 - 234	230 - 254	260 - 284	260 - 284	203 - 227	233 - 257	253 - 277	283 - 307	303 - 327	
Einlegeschiene 40	1	60	B	182 - 206	212 - 236	232 - 256	262 - 286	262 - 286	205 - 229	235 - 259	255 - 279	285 - 309	305 - 329	
Einlegeschiene 42	1	62	B	184 - 208	214 - 238	234 - 258	264 - 288	264 - 288	207 - 231	237 - 261	257 - 281	287 - 311	307 - 331	
Einlegeschiene 50	1	70	B	192 - 216	222 - 246	242 - 266	272 - 296	272 - 296	215 - 239	245 - 269	265 - 289	295 - 319	315 - 339	
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	69	C	191 - 215	221 - 245	241 - 265	271 - 295	271 - 295	214 - 238	244 - 268	264 - 288	294 - 318	314 - 338	
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	74	C	196 - 220	226 - 250	246 - 270	276 - 300	276 - 300	219 - 243	249 - 273	269 - 293	299 - 323	319 - 343	
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	79	C	201 - 225	231 - 255	251 - 275	281 - 305	281 - 305	224 - 248	254 - 278	274 - 298	304 - 328	324 - 348	
Höhe Eindeckung [mm]			Ht	bis 60		61 - 110			bis 60		61 - 110			111 - 160

\*Lokale Kollisionen sind Bauseits zu verhindern

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date: 05.11.2024		Name: Stefan.Epple		Material:
					Name: <b>Aufbauhöhen Stockschrauben-Set          HP 8,4 - M10 160/190/210/240/260mm</b>
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen				Sheet 1 from Sh. 2	



Trapezklammer	Maß	EPDM [mm]	Wert [mm]
Einlegeschiene 30	1	2	52
Einlegeschiene 35	1	2	57
Einlegeschiene 38	1	2	60
Einlegeschiene 40	1	2	62
Einlegeschiene 42	1	2	64
Einlegeschiene 50	1	2	72
Einlegeschiene Schneestopp 30	2	2	71
Einlegeschiene Schneestopp 35	2	2	76
Einlegeschiene Schneestopp 40	2	2	81

Die Unterkonstruktion ist gemäß den Vorgaben der Montageanleitung zu montieren.

	Date: 03.12.2024	Name: Stefan.Epple	Material:
			Name: Aufbauhöhen Trapezklammern + Einlegeschiene + Einlegeschiene-Schneestopp
			Sheet 3
novotegra GmbH Eisenbahnstr. 150 D-72072 Tübingen			from Sh. 3