

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9Z-277	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	300	500					631									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,01	
9Z-279	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	300	500					490									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-282	1	RS	Rohrübergang symmetrisch	50	F1	300	500		250			300					60		50		Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-336	1	UA	Übergang asymmetrisch	41	F1	300	500	200	400	0	-50	300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-339	1	US	Übergang symmetrisch	40	F1	200	400	250	400			354							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-341	1	US	Übergang symmetrisch	40	F1	200	400	250	400			247							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-354	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					557									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-374	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					221									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-378	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					469									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-380	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					624									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-392	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					729									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-393	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					900									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,08	
9Z-429	1	LT	Luftleitungsteil	12	F1	200	400					636									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
9Z-431	1	RS	Rohrübergang symmetrisch	50	F1	200	400		125			500					40		50		Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1	
Zwischensumme F1 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,6 mm																							14,09	
9Z-15	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F2	700	500			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,5	
9Z-19	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F2	700	400			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,95	
9Z-36	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	400	700					481									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,06	
9Z-49	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F2	400	700			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,98	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9Z-51	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	400	700					680									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,5	
9Z-53	1	WA	Winkel asymmetrisch	31	F2	400	600		700	50	50		90	0							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3,08	
9Z-140	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	400	600					899									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,8	
9Z-165	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F2	600	400			64	50		15	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9Z-166	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F2	600	400			50	50		15	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9Z-197	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	300	600					255									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9Z-260	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	300	600					791									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,42	
9Z-261	1	TG	T-Stück oben gerade	70	F2	300	600		600			850		100		550	150	150	50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,78	
9Z-262	1	LT	Luftleitungsteil	12	F2	300	550					420									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
9Z-265	1	TG	T-Stück oben gerade	70	F2	300	500		500			850		100		550	150	150	50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,62	
9Z-458	1	RS	Rohrübergang symmetrisch	50	F2	300	600		200			500					40		50		Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1	
Zwischensumme F2 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,8 mm																							24,69	
9Z-2	1	LT	Luftleitungsteil	12	F3	1183	648					427									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1,57	
9Z-3	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F3	648	1183			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	7,75	
9Z-4	1	BA	Bogen asymmetrisch	21	F3	1183	180		648	50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	4,67	
9Z-5	1	US	Übergang symmetrisch	40	F3	1183	180	1200	180			300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1	
9Z-6	1	LT	Luftleitungsteil	12	F3	1200	180					595									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1,64	
9Z-7	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F3	1200	180			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1,49	
9Z-10	1	LT	Luftleitungsteil	12	F3	180	1200					679									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1,87	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9Z-11	1	BS	Bogen symmetrisch	20	F3	180	1200			50	50		90	100							Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	5,91	
9Z-12	1	LT	Luftleitungsteil	12	F3	1200	180					529									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1,46	
9Z-14	1	UA	Übergang asymmetrisch	41	F3	700	500	1200	180	0	0	300							50	50	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	1,61	
Zwischensumme F3 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 1 mm																							28,97	
9Z-266	1	L	Luftleitung	10	L1	300	500					1211									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,94	
9Z-280	1	L	Luftleitung	10	L1	300	500					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	2,4	
9Z-281	1	L	Luftleitung	10	L1	300	500					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	2,4	
9Z-337	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1475									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,77	
9Z-338	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-342	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-343	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-353	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-355	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-376	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1279									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,54	
9Z-377	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-390	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-422	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-423	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-424	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9Z-425	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-426	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-427	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-428	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,8	
9Z-430	1	L	Luftleitung	10	L1	200	400					1000									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	1,2	
Zwischensumme L1 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,6 mm																							36,45	
9Z-16	1	L	Luftleitung	10	L2	700	500					950									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,28	
9Z-20	1	L	Luftleitung	10	L2	700	400					1176									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,59	
9Z-21	1	L	Luftleitung	10	L2	400	700					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3,3	
9Z-35	1	L	Luftleitung	10	L2	400	700					1000									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,2	
9Z-50	1	L	Luftleitung	10	L2	400	700					1400									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3,08	
9Z-52	1	L	Luftleitung	10	L2	400	700					1100									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,42	
9Z-68	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1460									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,92	
9Z-69	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-80	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-81	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-99	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-100	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-101	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Auflistung der Kanalformstücke und Kanalbauteile nach Abrechnungsgruppe und Material

Pos.	Stk	KZ	Bezeichnung	F	AG	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	l mm	w °	r mm	g mm	h mm	m mm	n mm	x mm	y mm	Material	MatS mm	OF m²	Bemerkung
9Z-135	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-136	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-137	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-139	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-142	1	L	Luftleitung	10	L2	600	400					1321									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,64	
9Z-167	1	L	Luftleitung	10	L2	600	400					1344									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,69	
9Z-184	1	L	Luftleitung	10	L2	400	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	3	
9Z-198	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,7	
9Z-219	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,7	
9Z-220	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,7	
9Z-221	1	L	Luftleitung	10	L2	300	600					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	2,7	
9Z-264	1	L	Luftleitung	10	L2	300	550					1170									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	1,99	
Zwischensumme L2 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,8 mm																							69,91	
9Z-8	1	L	Luftleitung	10	L3	1200	180					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	4,14	
9Z-9	1	L	Luftleitung	10	L3	1200	180					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	4,14	
9Z-13	1	L	Luftleitung	10	L3	1200	180					1500									Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	4,14	
Zwischensumme L3 - Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 1 mm																							12,42	

Gesamtzusammenstellung - Kanalbauteile und Kanalformstücke (Material)

Auflistung der Kanalbauteile nach Material				
Stk	AG	Material	MatS mm	Summe Of m²
14	F1	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	14,09
20	L1	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,60	36,45
Zwischensumme Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,6 mm				50,54
15	F2	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	24,69
25	L2	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	0,80	69,91
Zwischensumme Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 0,8 mm				94,6
10	F3	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	28,97
3	L3	Stahlblech verzinkt F (gefalzt)	1,00	12,42
Zwischensumme Stahlblech verzinkt F (gefalzt) 1 mm				41,39
Gesamtsumme Kanalbauteile				186,4

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-23	9Z-78	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-25	9Z-78	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	270	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-38	9Z-77	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-40	9Z-77	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	500	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-41	9Z-77	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	370	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-43	9Z-77	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	269	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-45	9Z-77	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1661	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-47	9Z-77	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-55	9Z-76	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	21	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-57	9Z-76	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	500	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-58	9Z-76	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	415	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-62	9Z-76	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	277	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-71	9Z-75	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	150	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-73	9Z-75	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	288	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-74	9Z-75	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	250	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-76	9Z-75	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	76	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-78	9Z-75	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-116	9Z-71	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	996	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-117	9Z-71	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	466	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-119	9Z-71	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1680	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-121	9Z-71	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	54	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-128	9Z-70	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	1050	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-130	9Z-70	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	189	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-144	9Z-66	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	300	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-145	9Z-66	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	333	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-147	9Z-68	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	301	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-149	9Z-68	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	399	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-151	9Z-68	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-153	9Z-67	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	676	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-155	9Z-67	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	997	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-157	9Z-67	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1219	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-159	9Z-67	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	382	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-161	9Z-67	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	721	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-163	9Z-67	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-169	9Z-65	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	300	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-170	9Z-65	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	409	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-172	9Z-65	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	1459	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-174	9Z-65	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	783	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-176	9Z-65	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	712	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-178	9Z-65	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	359	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-247	9Z-59	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	436	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-249	9Z-59	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	407	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-251	9Z-59	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-309	9Z-50	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	742	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-311	9Z-50	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-316	9Z-49	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	3990	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-325	9Z-48	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	3222	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-327	9Z-48	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	613	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-329	9Z-48	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	792	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-345	9Z-42	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	893	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-347	9Z-42	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	245	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-349	9Z-42	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	79	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-351	9Z-42	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-368	9Z-40	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	611	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-370	9Z-40	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	128	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-372	9Z-40	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-382	9Z-38	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	1022	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-384	9Z-38	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	189	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-386	9Z-38	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	130	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-388	9Z-38	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-435	9Z-30	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	1220	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-438	9Z-30	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-440	9Z-30	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-472	9Z-22	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	1	535	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-474	9Z-22	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-484	9Z-21	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	446	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-486	9Z-21	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	215	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-488	9Z-21	R-R	Wickelfalzrohr	100	1	50	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	100	1	112	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	100	1	241	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	100	1	130	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						36020			
9Z-27	9Z-78	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	250	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-28	9Z-78	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	372	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-30	9Z-78	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	800	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-83	9Z-72	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	400	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-84	9Z-72	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	200	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-87	9Z-72	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	214	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-89	9Z-74	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1424	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-94	9Z-73	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1484	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-103	9Z-69	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	250	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-104	9Z-69	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	3660	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-110	9Z-69	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	716	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-112	9Z-69	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	374	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-186	9Z-64	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	615	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-190	9Z-64	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	688	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-191	9Z-64	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	45	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-200	9Z-61	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	300	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-201	9Z-61	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	415	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-203	9Z-61	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	204	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-205	9Z-61	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	222	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-207	9Z-63	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1398	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-213	9Z-62	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1322	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-229	9Z-56	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	848	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-231	9Z-60	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	427	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-234	9Z-60	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	528	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-236	9Z-60	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	99	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-253	9Z-58	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	52	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-314	9Z-47	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	44	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-357	9Z-39	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	333	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-360	9Z-41	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	467	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-362	9Z-41	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	3514	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-432	9Z-28	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	684	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-442	9Z-29	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1046	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-444	9Z-29	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	312	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-448	9Z-29	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	1	454	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-451	9Z-29	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	745	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-480	9Z-19	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	110	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-482	9Z-19	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	1056	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-490	9Z-20	R-R	Wickelfalzrohr	125	1	2791	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	125	1	402	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						29265			
9Z-307	9Z-46	R-R	Wickelfalzrohr	140	1	1656	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=140 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						1656			
9Z-211	9Z-63	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	40	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-217	9Z-62	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	40	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-223	9Z-56	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	500	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-224	9Z-56	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	3580	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-226	9Z-56	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	323	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-257	9Z-58	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	190	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-284	9Z-52	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	1988	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-286	9Z-52	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	308	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-288	9Z-52	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	634	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-295	9Z-51	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	825	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-298	9Z-51	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	634	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-304	9Z-46	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	584	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-320	9Z-49	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	162	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-461	9Z-18	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	556	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-463	9Z-18	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	837	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-465	9Z-18	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	3454	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Rohre - Material									
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	Länge mm	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-467	9Z-18	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	238	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-470	9Z-18	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	1144	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-499	9Z-15	R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	1	701	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-501	9Z-15	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	189	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-505	9Z-15	R-R	Wickelfalzrohr	160	1	116	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	160	1	1141	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	160	1	434	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	160	1	260	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						18878			
9Z-400	9Z-37	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	408	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-402	9Z-37	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	762	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-407	9Z-32	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	1997	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-409	9Z-36	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	433	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-412	9Z-33	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	3378	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-414	9Z-35	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	433	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-417	9Z-34	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	3431	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-419	9Z-34	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	398	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-459	9Z-14	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	1358	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-494	9Z-20	R-R	Wickelfalzrohr	200	1	115	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						12713			
9Z-274	9Z-53	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	1100	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-293	9Z-45	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	48	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-396	9Z-31	R-R	Wickelfalzrohr	250	1	273	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	250	1	193	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr	250	1	382	Stahlblech verzinkt	0,6	
		R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	250	1	557	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm						2553			

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-146	9Z-66	ATE	Abzweigstück 90°	1		100	100	100		190	40	95	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-242	9Z-57	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-315	9Z-47	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-434	9Z-28	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-483	9Z-19	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	100		190	40	110	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				4														
9Z-88	9Z-72	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-113	9Z-69	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-206	9Z-61	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-230	9Z-56	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-359	9Z-39	ATE	Abzweigstück 90°	1		125	125	125		215	40	110	108	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				5														
9Z-308	9Z-46	ATE	Abzweigstück 90°	1		140	140	100		190	40	115	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=140 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-471	9Z-18	ATE	Abzweigstück 90°	1		160	160	100		190	40	125	95	45	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-506	9Z-15	ATE	Abzweigstück 90°	1		160	160	160		260	40	130	130	50	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-460	9Z-14	ATE	Abzweigstück 90°	1		200	200	160		260	40	150	130	50	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-408	9Z-32	ATE	Abzweigstück 90°	1		200	200	200		330	40	165	165	65	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-413	9Z-33	ATE	Abzweigstück 90°	1		200	200	200		330	40	165	165	65	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				2														
9Z-283	9Z-44	ATE	Abzweigstück 90°	1		250	250	160		260	60	175	130	50	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-294	9Z-45	ATE	Abzweigstück 90°	1		250	250	160		260	60	175	130	50	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				2														
9Z-399	9Z-31	ATE	Abzweigstück 90°	1		250	250	200		330	60	190	165	65	90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-42	9Z-77	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-46	9Z-77	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-61	9Z-76	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-72	9Z-75	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-77	9Z-75	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-120	9Z-71	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-129	9Z-70	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-150	9Z-68	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-156	9Z-67	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-158	9Z-67	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-162	9Z-67	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-173	9Z-65	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-175	9Z-65	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-248	9Z-59	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-250	9Z-59	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-310	9Z-50	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-326	9Z-48	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-330	9Z-48	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-346	9Z-42	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-350	9Z-42	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-369	9Z-40	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-371	9Z-40	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-383	9Z-38	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-387	9Z-38	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-436	9Z-30	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-439	9Z-30	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-473	9Z-22	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-485	9Z-21	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-487	9Z-21	BGE	Bogen	1		100			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				29														
9Z-445	9Z-29	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				45	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-447	9Z-29	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				45	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				2														

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-86	9Z-72	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-187	9Z-64	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-189	9Z-64	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-204	9Z-61	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-233	9Z-60	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-235	9Z-60	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-361	9Z-41	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-450	9Z-29	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-452	9Z-29	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-491	9Z-20	BGE	Bogen	1		125			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				10														
9Z-33	9Z-78	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-66	9Z-76	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-92	9Z-74	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-97	9Z-73	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-133	9Z-70	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-181	9Z-65	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-194	9Z-64	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-210	9Z-63	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-216	9Z-62	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-256	9Z-58	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-258	9Z-58	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-285	9Z-52	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-296	9Z-51	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-319	9Z-49	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-321	9Z-49	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-334	9Z-48	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-462	9Z-18	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-464	9Z-18	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-469	9Z-18	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-502	9Z-15	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-504	9Z-15	BGE	Bogen	1		160			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				21														

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-124	9Z-71	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-239	9Z-60	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-291	9Z-52	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-301	9Z-51	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-365	9Z-41	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-401	9Z-37	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-403	9Z-37	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-410	9Z-36	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-415	9Z-35	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-418	9Z-34	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-420	9Z-34	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-456	9Z-29	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-495	9Z-20	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-510	9Z-17	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-515	9Z-16	BGE	Bogen	1		200			1,00		40				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				15														
9Z-271	9Z-53	BGE	Bogen	1		250			1,00		60				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-271	9Z-53	BGE	Bogen	1		250			1,00		60				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-271	9Z-53	BGE	Bogen	1		250			1,00		60				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-273	9Z-53	BGE	Bogen	1		250			1,00		60				90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				4														
9Z-63	9Z-76	BGF	Bogen	1		100			1,00						90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-395	9Z-31	BGF	Bogen	1		250			1,00						90	Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-276	9Z-54	DRE	Enddeckel	1		250					60					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-331	9Z-48	MFA	Muffe	1		100					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-114	9Z-71	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-126	9Z-70	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-241	9Z-57	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-323	9Z-48	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-446	9Z-29	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-492	9Z-20	MFA	Muffe	1		125					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				6														
9Z-32	9Z-78	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-65	9Z-76	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-91	9Z-74	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-96	9Z-73	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-106	9Z-69	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-108	9Z-69	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-132	9Z-70	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-180	9Z-65	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-193	9Z-64	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-209	9Z-63	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-215	9Z-62	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-255	9Z-58	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-318	9Z-49	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-333	9Z-48	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-476	9Z-19	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-478	9Z-19	MFA	Muffe	1		160					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				16														
9Z-123	9Z-71	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-238	9Z-60	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-290	9Z-52	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-300	9Z-51	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-364	9Z-41	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-455	9Z-29	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-497	9Z-15	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-509	9Z-17	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-514	9Z-16	MFA	Muffe	1		200					40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				9														

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-405	9Z-32	MFA	Muffe	1		250					60					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-22	9Z-78	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-37	9Z-77	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-54	9Z-76	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-70	9Z-75	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-143	9Z-66	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-168	9Z-65	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-344	9Z-42	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-381	9Z-38	SR	Stutzen rund	1	100,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				8														
9Z-82	9Z-72	SR	Stutzen rund	1	125,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-102	9Z-69	SR	Stutzen rund	1	125,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-185	9Z-64	SR	Stutzen rund	1	125,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-199	9Z-61	SR	Stutzen rund	1	125,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-356	9Z-39	SR	Stutzen rund	1	125,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				5														
9Z-222	9Z-56	SR	Stutzen rund	1	160,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-267	9Z-53	SR	Stutzen rund	1	250,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-394	9Z-31	SR	Stutzen rund	1	250,00											Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				2														
9Z-26	9Z-78	USE	Konisches Übergangsstück	1		100	125			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=100 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-115	9Z-71	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-127	9Z-70	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-324	9Z-48	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-367	9Z-40	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	100			64	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				4														
9Z-493	9Z-20	USE	Konisches Übergangsstück	1		125	200			133	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=125 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Formstücke rund - Material

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	I1 mm	I2 mm	I3 mm	I4 mm	I5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-64	9Z-76	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	100			112	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-131	9Z-70	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	100			112	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-179	9Z-65	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	100			112	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-317	9Z-49	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	100			112	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-332	9Z-48	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	100			112	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				5														
9Z-31	9Z-78	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-90	9Z-74	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-95	9Z-73	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-105	9Z-69	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-109	9Z-69	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-192	9Z-64	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-208	9Z-63	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-214	9Z-62	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-227	9Z-56	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-254	9Z-58	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-479	9Z-19	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	125			78	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				11														
9Z-306	9Z-46	USE	Konisches Übergangsstück	1		160	140			57	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=160 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-122	9Z-71	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	100			167	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-237	9Z-60	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	125			133	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-363	9Z-41	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	125			133	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-454	9Z-29	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	125			133	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				3														
9Z-289	9Z-52	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	160			85	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-299	9Z-51	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	160			85	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-498	9Z-15	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	160			85	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-508	9Z-17	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	160			85	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
9Z-513	9Z-16	USE	Konisches Übergangsstück	1		200	160			85	40					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=200 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				5														

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02
1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung
07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Runde Bauteile - Auflistung nach Material (Einzelaufstellung)

Formstücke rund - Material																		
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	r/d1	l1 mm	l2 mm	l3 mm	l4 mm	l5 mm	w °	Material	MatS mm	Bemerkung
9Z-303	9Z-46	USE	Konisches Übergangsstück	1		250	160			154	60					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-406	9Z-32	USE	Konisches Übergangsstück	1		250	200			99	60					Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=250 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														
9Z-313	9Z-47	USF	Konisches Übergangsstück	1		140	125			51						Stahlblech verzinkt	0,6	
Zwischensumme D=140 mmStahlblech verzinkt 0,6 mm				1														

Gesamtzusammenstellung - Runde Bauteile

Rohre				
KZ	Bezeichnung	d mm	Stk	l mm
R-R	Wickelfalzrohr	100	56	27635
R-R	Wickelfalzrohr	125	30	26091
R-R	Wickelfalzrohr	140	1	1656
R-R	Wickelfalzrohr	160	18	13724
R-R	Wickelfalzrohr	200	10	12713
R-R	Wickelfalzrohr	250	5	1996
R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	100	15	8385
R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	125	9	3174
R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	160	6	5154
R-R	Wickelfalzrohr (mit Einbauklappe)	250	1	557
Zwischensumme				101085

Formstücke rund							
KZ	Bezeichnung	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	w °	Stk
ATE	Abzweigstück 90°		100	100	100	90	1
ATE	Abzweigstück 90°		125	125	100	90	4
ATE	Abzweigstück 90°		125	125	125	90	5
ATE	Abzweigstück 90°		140	140	100	90	1
ATE	Abzweigstück 90°		160	160	100	90	1
ATE	Abzweigstück 90°		160	160	160	90	1
ATE	Abzweigstück 90°		200	200	160	90	1
ATE	Abzweigstück 90°		200	200	200	90	2
ATE	Abzweigstück 90°		250	250	160	90	2
ATE	Abzweigstück 90°		250	250	200	90	1
Zwischensumme							19

BGE	Bogen		100			90	29
BGE	Bogen		125			45	2
BGE	Bogen		125			90	10
BGE	Bogen		160			90	21
BGE	Bogen		200			90	15
BGE	Bogen		250			90	4
Zwischensumme							81

BGF	Bogen		100			90	1
BGF	Bogen		250			90	1
Zwischensumme							2

DRE	Enddeckel		250				1
Zwischensumme							1

MFA	Muffe		100				1
MFA	Muffe		125				6
MFA	Muffe		160				16
MFA	Muffe		200				9
MFA	Muffe		250				1
Zwischensumme							33

SR	Stutzen rund	100					8
SR	Stutzen rund	125					5
SR	Stutzen rund	160					1
SR	Stutzen rund	250					2
Zwischensumme							16

USE	Konisches Übergangsstück		100	125			1
USE	Konisches Übergangsstück		125	100			4
USE	Konisches Übergangsstück		125	200			1
USE	Konisches Übergangsstück		160	100			5
USE	Konisches Übergangsstück		160	125			11

Gesamtzusammenstellung - Runde Bauteile

Formstücke rund							
KZ	Bezeichnung	d mm	d1 mm	d2 mm	d3 mm	w °	Stk
USE	Konisches Übergangsstück		160	140			1
USE	Konisches Übergangsstück		200	100			1
USE	Konisches Übergangsstück		200	125			3
USE	Konisches Übergangsstück		200	160			5
USE	Konisches Übergangsstück		250	160			1
USE	Konisches Übergangsstück		250	200			1
Zwischensumme							34
USF	Konisches Übergangsstück		140	125			1
Zwischensumme							1

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Auflistung Brandschutzklappen

Brandschutzklappen												
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	a mm	b mm	l mm	d1 mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9Z-24	9Z-78	LFT-460	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9Z-39	9Z-77	LFT-470	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9Z-56	9Z-76	LFT-480	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9Z-107	9Z-69	LFT-490	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/160
Zwischensumme				1								
9Z-138	9Z-8	LFT-510	Brandschutzklappe	1	400	600	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/700x400x500
Zwischensumme				1								
9Z-141	9Z-8	LFT-520	Brandschutzklappe	1	400	600	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/700x400x500
Zwischensumme				1								
9Z-160	9Z-67	LFT-530	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9Z-177	9Z-65	LFT-540	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9Z-183	9Z-10	LFT-550	Brandschutzklappe	1	400	600	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/600x300x500
Zwischensumme				1								
9Z-196	9Z-11	LFT-560	Brandschutzklappe	1	400	600	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/600x300x500
Zwischensumme				1								
9Z-225	9Z-56	LFT-570	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/160
Zwischensumme				1								
9Z-466	9Z-18	LFT-590	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/160
Zwischensumme				1								
9Z-477	9Z-19	LFT-600	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/160
Zwischensumme				1								

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Auflistung Brandschutzklappen

Brandschutzklappen

Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Stk	a mm	b mm	l mm	d1 mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9Z-500	9Z-15	LFT-610	Brandschutzklappe rund	1				160	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/160
Zwischensumme				1								
9Z-263	9Z-23	LFT-620	Brandschutzklappe	1	300	550	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/500x300x500
Zwischensumme				1								
9Z-340	9Z-24	LFT-640	Brandschutzklappe	1	250	400	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/400x250x500
Zwischensumme				1								
9Z-375	9Z-26	LFT-650	Brandschutzklappe	1	200	400	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/400x200x500
Zwischensumme				1								
9Z-379	9Z-26	LFT-660	Brandschutzklappe	1	200	400	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/400x200x500
Zwischensumme				1								
9Z-391	9Z-27	LFT-670	Brandschutzklappe	1	200	400	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/400x200x500
Zwischensumme				1								
9Z-433	9Z-28	LFT-680	Brandschutzklappe rund	1				125	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/125
Zwischensumme				1								
9Z-443	9Z-29	LFT-690	Brandschutzklappe rund	1				125	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/125
Zwischensumme				1								
9Z-278	9Z-44	LFT-950	Brandschutzklappe	1	300	500	500		180			Trox GmbH FK-EU/DE/500x300x500
Zwischensumme				1								
9Z-246	9Z-59	LFT-1330	Brandschutzklappe rund	1				100	400			Trox GmbH FKRS-EU/DE/100
Zwischensumme				1								
9Z-17	9Z-1	LFT-10390	Brandschutzklappe	1	700	500	500		180		40	Trox GmbH FK-EU/DE/700x400x500
Zwischensumme				1								

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9Z-457	9Z-29	243-Z-1	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-441	9Z-30	245-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-404	9Z-37	246-Z-1	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-411	9Z-36	246-Z-2	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-416	9Z-35	246-Z-3	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-421	9Z-34	246-Z-4	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-389	9Z-38	248-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-496	9Z-20	251-Z-1	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-489	9Z-21	252-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-475	9Z-22	253-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-240	9Z-60	255-Z-1	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-259	9Z-58	257-Z-1	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-252	9Z-59	258-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-182	9Z-65	259-Z-1	Zuluftventil		1				160	200				
					1									

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9Z-164	9Z-67	261-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-125	9Z-71	262-Z-1	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-134	9Z-70	264-Z-1	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-34	9Z-78	268-Z-1	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-48	9Z-77	269-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-67	9Z-76	271-Z-1	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-79	9Z-75	272-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-93	9Z-74	274-Z-1	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-98	9Z-73	274-Z-2	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-335	9Z-48	276-Z-1	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-152	9Z-68	277-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-312	9Z-50	278-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-322	9Z-49	278-Z-2	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-195	9Z-64	279-Z-1	Zuluftventil		1				160	200				
					1									

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9Z-212	9Z-63	280-Z-1	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-218	9Z-62	280-Z-2	Zuluftventil		1				160	200				
					1									
9Z-302	9Z-51	281-Z-1	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-292	9Z-52	281-Z-2	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-275	9Z-55	285-Z-1	Lüftungsgitter Kanaleinbau		1		225		250		825			
					1									
9Z-516	9Z-16	288-Z-1	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-511	9Z-17	288-Z-2	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-352	9Z-42	289-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-373	9Z-40	290-Z-1	Zuluftventil		1				100	200				
					1									
9Z-366	9Z-41	291-Z-1	Zuluftventil		1				200	200				
					1									
9Z-59	9Z-76	SD-010	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9Z-44	9Z-77	SD-040	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9Z-29	9Z-78	SD-060	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9Z-75	9Z-75	SD-070	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9Z-85	9Z-72	SD-080	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9Z-111	9Z-69	SD-100	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9Z-154	9Z-67	SD-150	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9Z-148	9Z-68	SD-160	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9Z-171	9Z-65	SD-170	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9Z-188	9Z-64	SD-190	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9Z-297	9Z-51	SD-200	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									
9Z-305	9Z-46	SD-210	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									
9Z-287	9Z-52	SD-230	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									
9Z-202	9Z-61	SD-250	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9Z-228	9Z-56	SD-300	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9Z-272	9Z-53	SD-310	Schalldämpfer	Ø 250 * 1000	1				250	1000	50			
					1									
9Z-468	9Z-18	SD-340	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									
9Z-503	9Z-15	SD-370	Rohrschalldämpfer	Ø 160 * 1000	1				160	1000	50			
					1									

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02

1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung

07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
9Z-348	9Z-42	SD-380	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9Z-358	9Z-39	SD-400	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9Z-385	9Z-38	SD-420	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9Z-398	9Z-31	SD-440	Schalldämpfer	Ø 250 * 1000	1				250	1000	50			
					1									
9Z-437	9Z-30	SD-460	Rohrschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					1									
9Z-449	9Z-29	SD-480	Rohrschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					1									
9Z-118	9Z-71	TSD-100	Telefonieschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
9Z-244	9Z-59	TSD-100	Telefonieschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
9Z-328	9Z-48	TSD-100	Telefonieschalldämpfer	Ø 100 * 1000	1				100	1000	50			
					3									
9Z-232	9Z-60	TSD-125	Telefonieschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
9Z-481	9Z-19	TSD-125	Telefonieschalldämpfer	Ø 125 * 1000	1				125	1000	50			
					2									
9Z-269	9Z-53	VVR-050	Volumenstromregler rund	Ø 250 * 500	1			250	250	500	50			
					1									
9Z-397	9Z-31	VVR-070	Volumenstromregler rund	Ø 250 * 500	1			250	250	500	50			
					1									
9Z-1	9Z-1		Geräteanschluss		1	648	1183			150			40	
					1									
			Reinigungsdeckel oval		1		125	62	125					seitlich auf Rohr
					1									
			Reinigungsdeckel oval		12		180	80	100					seitlich auf Rohr
			Reinigungsdeckel oval		9		180	80	125					seitlich auf Rohr

466-0104-05-XX-RTL-DO-F-003-A-02
1126-V6 BBS Burgdorf - Brandschutzsanierung
07.10.2024

Anlage 9 - ZU

Abrechnung nach Art und Abmessung														
Pos.	TsNr.	KZ	Bezeichnung	Abmessungen	Stk	a mm	b mm	d mm	d1 mm	l mm	l1 mm	Isolierung	Ist mm	Bemerkung
			Reinigungsdeckel oval		8		180	80	160					seitlich auf Rohr
					29									
			Reinigungsdeckel oval		1		200	100	200					seitlich auf Rohr
			Reinigungsdeckel oval		2		200	100	250					seitlich auf Rohr
					3									
			Reinigungsdeckel oval		16		400	200						seitlich an Kanal
					16									