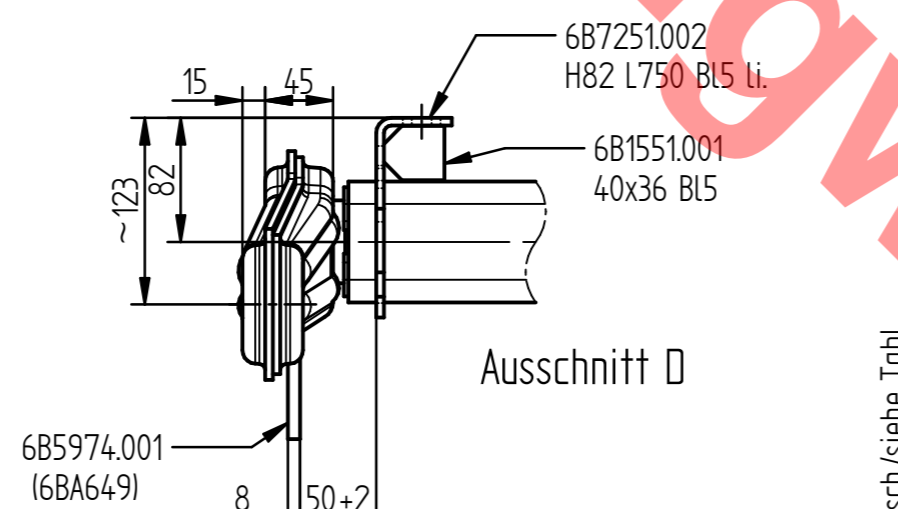
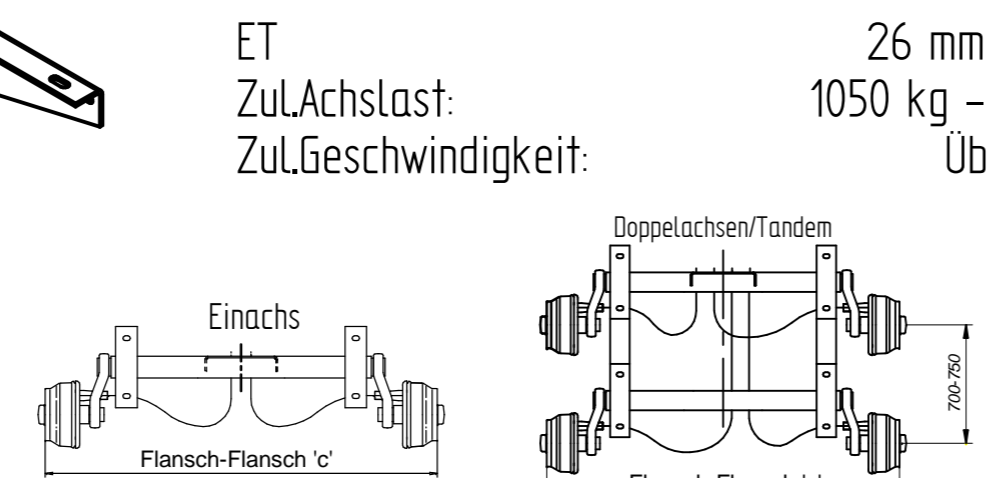
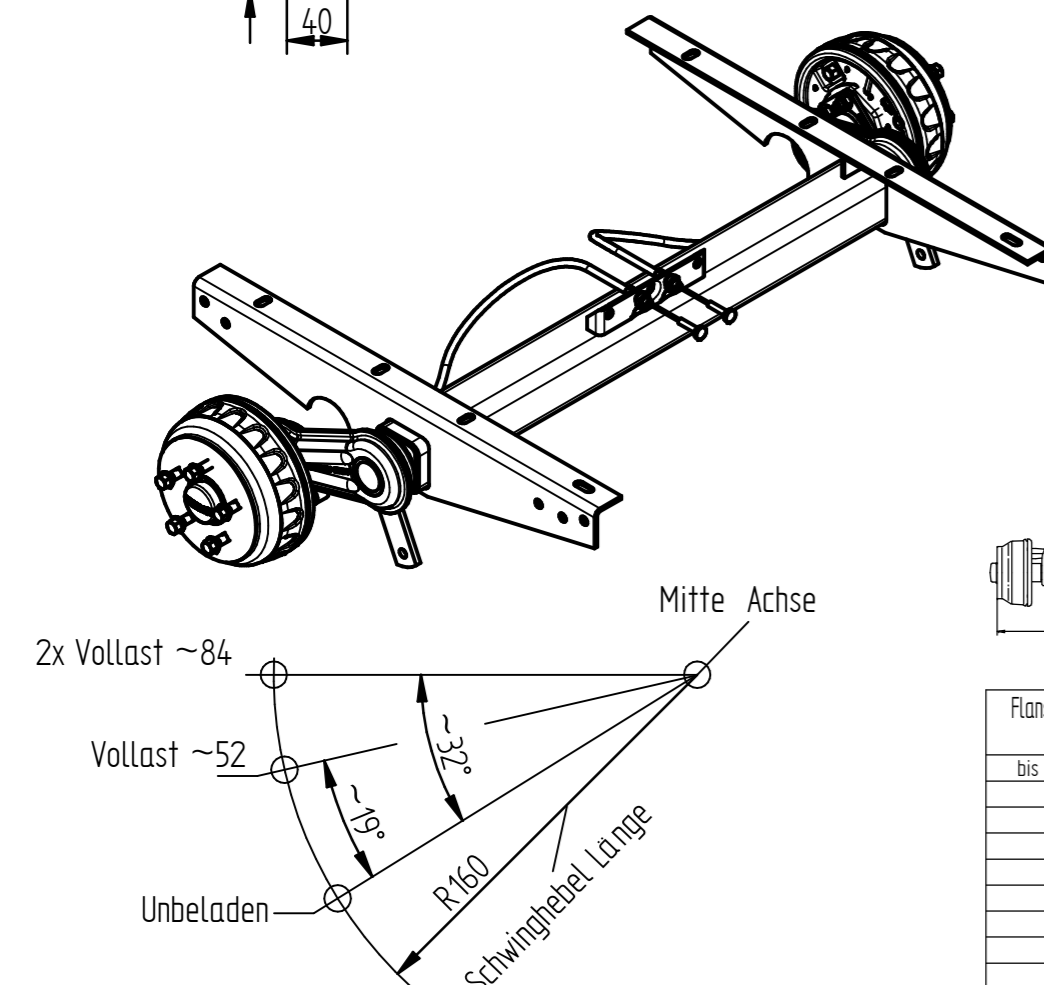


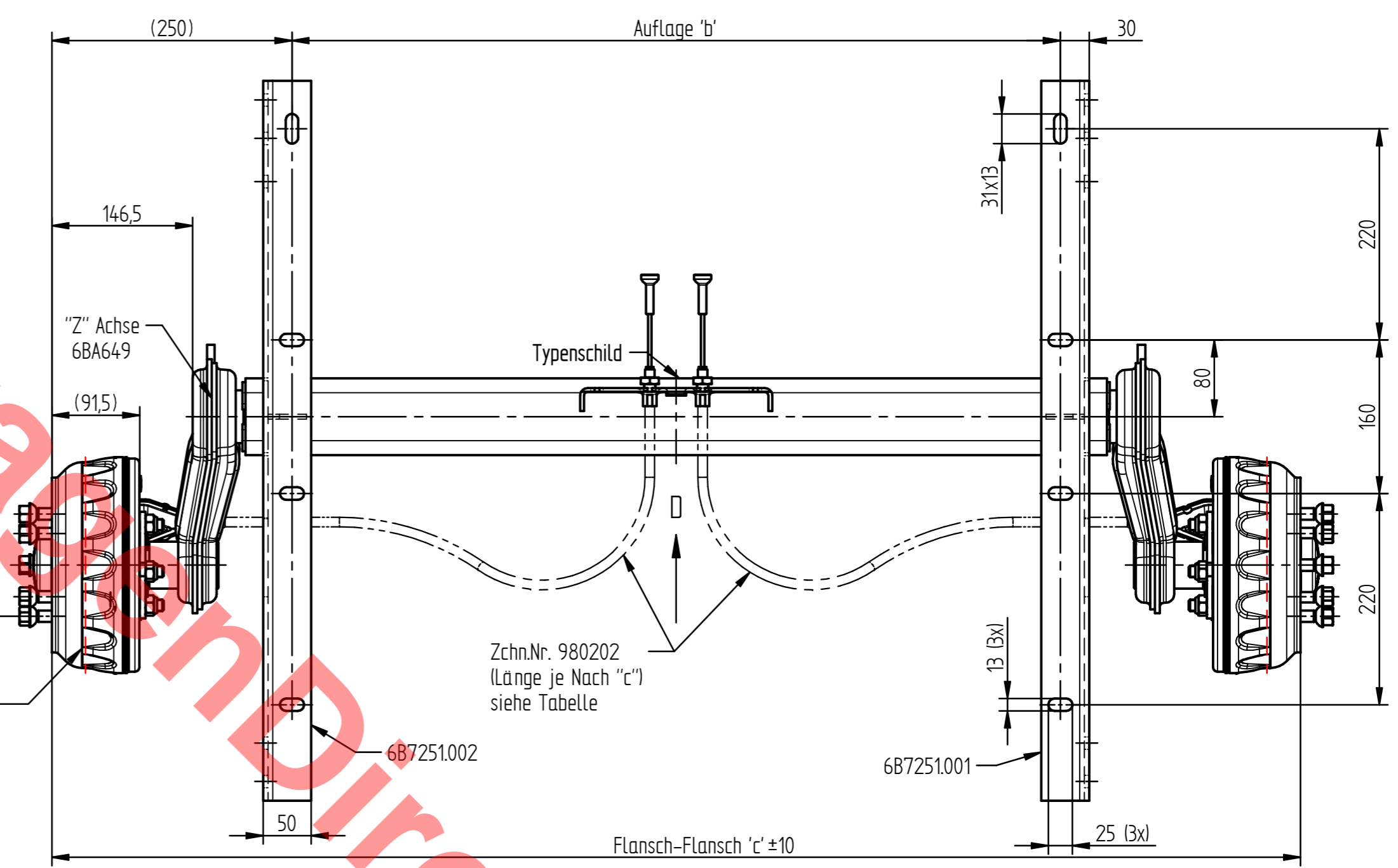
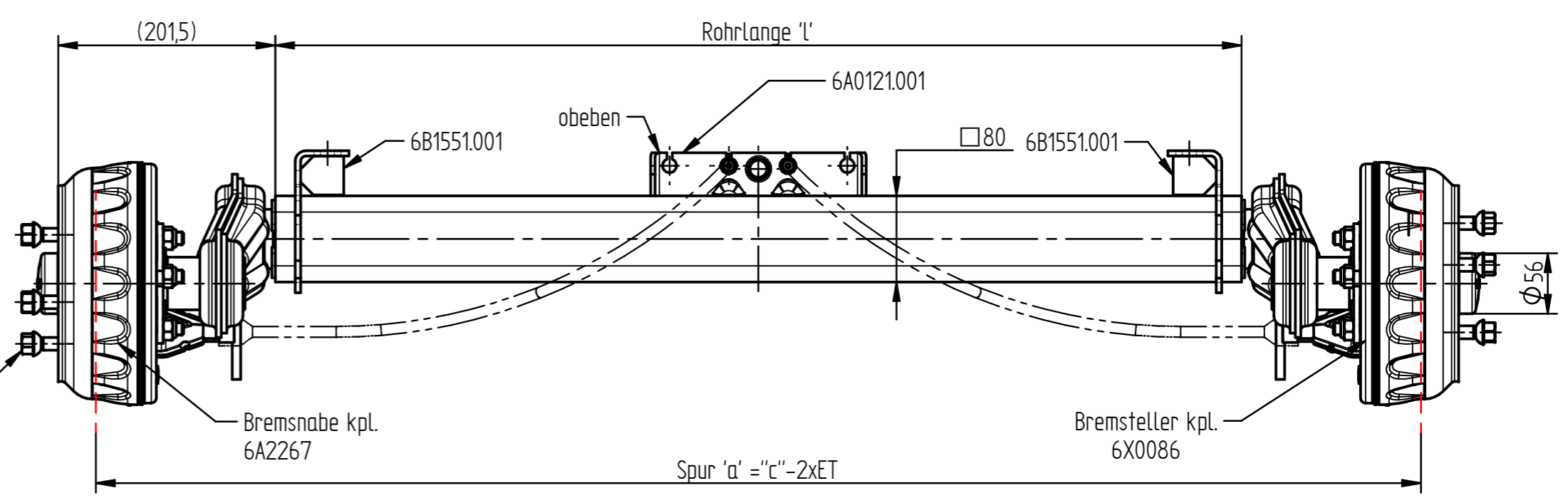
Ausführung der Radschrauben je nach Scheibenrad  
 Kugelbundschraube M12x15  
 Artikel-Nr.46465.01 (Kugel Ø24)  
 wahlweise  
 Kugelbundschraube M12x15  
 Artikel-Nr.43695.01 (Kugel Ø28)  
 wahlweise  
 Kegelbundschraube M12x15  
 Artikel-Nr.43696-1.01 (Kegel 60°)



Bremse 200x50 Spreizhebel (Backmat)  
 Zchn.Nr.: 26617  
 Typbezeichnung der Bremse 20-2425/1  
 EG-Prufprotokoll Nr.: 361-311-83  
 ECE-Prufprotokoll Nr.: 361-006-94  
 Achslast max. 1350 kg  
 bei tandem 2x1350 max. 2700 kg



Flansch-Flansch 'c'	Seilzug vorne	Flansch-Flansch 'c'	Seilzug vorne	Seilzug hinten
bis 1350	980202.03 630/820	bis 1350	980202.03 630/820	980202.13 1130/1320
1450	980202.06 730/920	1450	980202.06 730/920	980202.14 1230/1420
1550	980202.06 730/920	1550	980202.06 730/920	980202.14 1230/1420
1650	980202.07 830/1020	1650	980202.07 830/1020	980202.14 1230/1420
1750	980202.07 830/1020	1750	980202.07 830/1020	980202.14 1230/1420
1850	980202.11 1030/1220	1850	980202.11 1030/1220	980202.16 1430/1620
1950	980202.11 1030/1220	1950	980202.11 1030/1220	980202.16 1430/1620
2050	980202.11 1030/1220	2050	980202.11 1030/1220	980202.16 1430/1620
2150	980202.11 1030/1220	2150	980202.11 1030/1220	980202.17 1530/1720
2250	980202.14 1230/1420	2250	980202.14 1230/1420	980202.17 1530/1720
2350	980202.14 1230/1420	2350	980202.14 1230/1420	980202.17 1530/1720



Kundennummer	Typ.	Herstellernummer	"c"	"b"	"l"	Anschluss
1 A.01.15.135.120.00	VGB13-M	6AC086.001	1300	800	897	"C" Ø112x5 ku. M12x1,5
1 A.01.16.135.120.00	VGB13-M	6AC086.002	1400	900	997	"C" Ø112x5 ku. M12x1,5
1 A.01.18.135.120.00	VGB13-M	6AC086.003	1600	1100	1197	"C" Ø112x5 ku. M12x1,5
1 A.01.20.135.120.00	VGB13-M	6AC086.004	1800	1300	1397	"C" Ø112x5 ku. M12x1,5
1 A.01.22.135.120.00	VGB13-M	6AC086.005	2000	1500	1597	"C" Ø112x5 ku. M12x1,5

Ausf. Anschluss		CAD-Software Solid-Edge		Alle Rechte, wie Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte, vorbehalten, auch fuer Schutzrechtserteilung nach DIN 34 Schwinghebel WINGLEVER	
"A"	Ø98x4			Diese Maße werden bei der Abnahme besonders gepueft THESE DIMENSIONS ARE USED TO BE ESPECIALLY CHECKED	
"B"	Ø100x4	Gewicht WEIGHT		kg	
"C"	Ø112x5	ISO-Methode		100	
"D"	Ø114,3x5	Gezeichnet DRAWN		2015.03.19	
"E"	Ø120x5	Datum DATE		2016.03.23	
"F"	Ø130x4	Name		Farago	
"I"	Ø108x4	Name		Farago	
"K"	Ø139,7x4	Maßstab SCALE		1:5	
"L"	Ø114,3x5	Index REF.		1 00000 2018.06.29 Erdosi	
		Aend.Nr. MODIFIC. No.		2018.06.29 Erdosi	
		Datum DATE		2018.06.29 Erdosi	
		Name		Erdosi	
		KNOFF		Gummifederachse M	
		AUTOFLEX KFT.		Gumitorzios tengely M	
				VGB10-13M 15°/160 250	
				Blatt SHEET Von OF	
				Blattformat SHEET SIZE	
				A2	