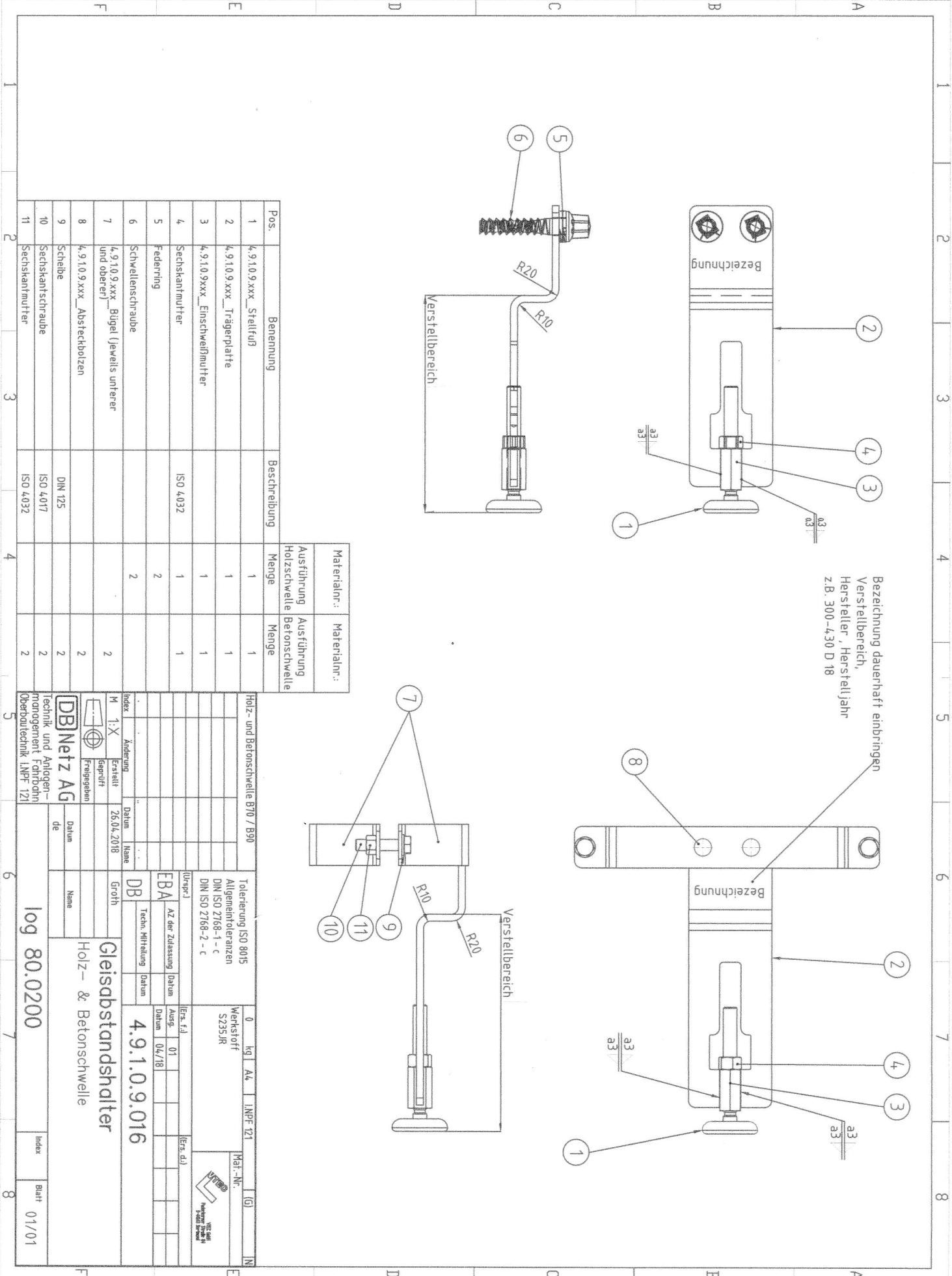


Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragungen vorbehalten.



Bezeichnung dauerhaft einbringen
Verstellbereich,
Hersteller, Herstelljahr
z.B. 300-430 D 18

Pos.	Benennung	Beschreibung	Materiell:	Menge	Materiell:	Menge
1	4.9.10.9.xxx_Stellfuß		Ausführung Holzschwelle	1	Ausführung Betonschwelle	1
2	4.9.10.9.xxx_Trägerplatte			1		1
3	4.9.10.9.xxx_Einschweißmutter			1		1
4	Sechskantmutter	ISO 4032		1		1
5	Federling			2		
6	Schwellenschraube			2		
7	4.9.10.9.xxx_Bügel (jeweils unterer und oberer)			2		
8	4.9.10.9.xxx_Absteckbolzen			2		
9	Scheibe	DIN 925		2		
10	Sechskantsschraube	ISO 4017		2		
11	Sechskantmutter	ISO 4032		2		

Holz- und Betonschwelle 870 / 890		Tolerierung ISO 8015		0		kg l A4		LNPF 121		Mat.-Nr. (G)		N	
		Allgemeinabmessungen		DIN ISO 2768-1 - c						Werstoff		S235JR	
		DIN ISO 2768-2 - c								Ausg.		01	
										Ausg.		04/18	
										Ers. f.d.			
										Ers. d.d.			
Index		Änderung		Datum		Name							
M 1:X		Geprüft		26.04.2018		Groth							
DB Netz AG		Freigegeben											
Technik und Anlagenmanagement		Fahrbahn											
Oberbautechnik LNPF 121													
										log		80.0200	
										Index		01/01	
										Name		Gleisabstandshalter	
												Holz- & Betonschwelle	

