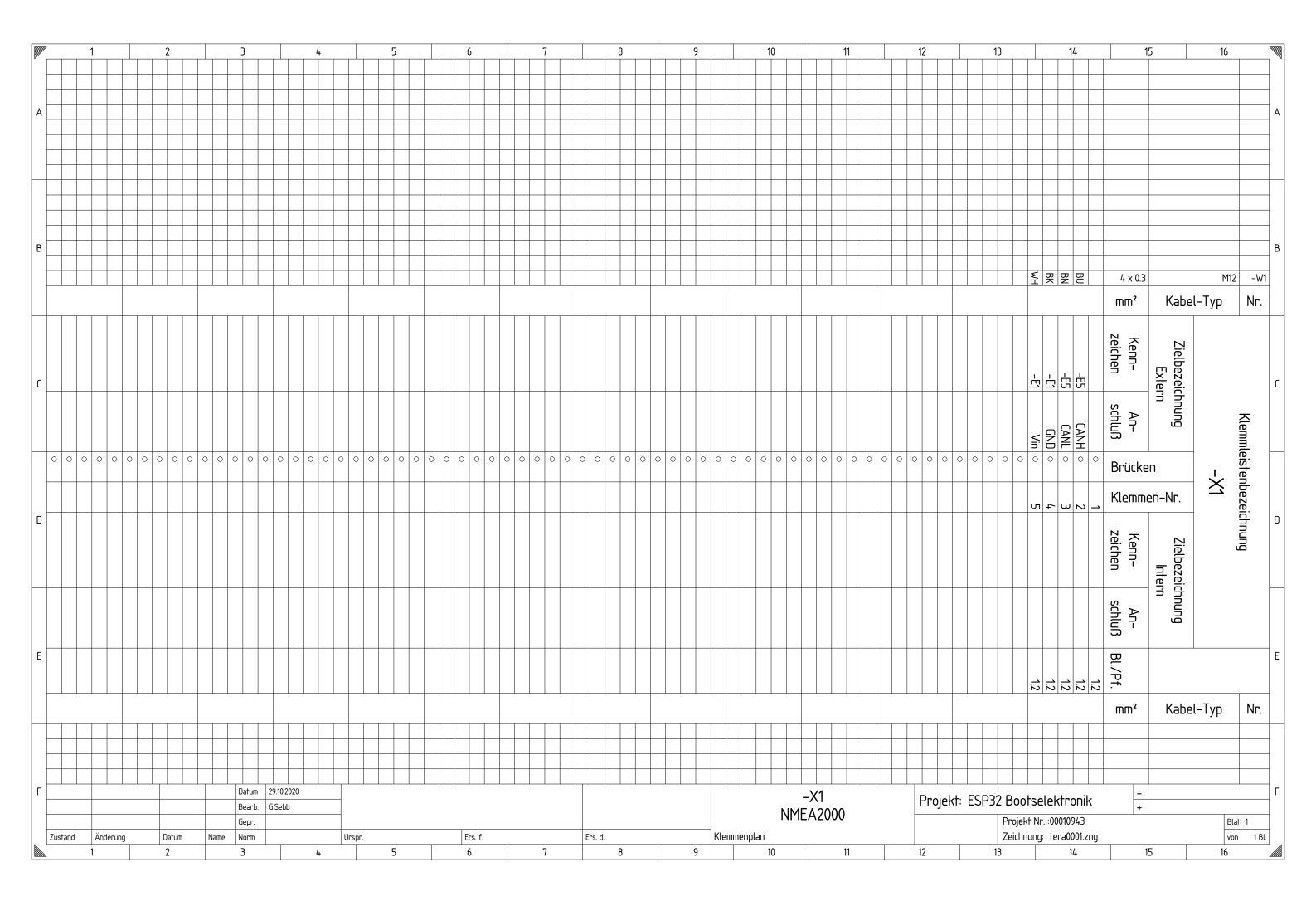


Pos.	BmK.	Anzahl	Einheit	Bezeichnung	Hersteller	Fabrikbezeichnung	Bl./Pf
1	-E1	1,0	Stück	D24V10F5		D24V10F5	1.4
2	-E2	1,0	Stück	BMP280		BMP280	1.6
3	-E3	1,0	Stück	ESP32 NODE MCU		ESP32 NODE MCU	1.10
4	-E5	1,0	Stück	SN65HVD230 Can Board		SN65HVD230	1.6
5	-W1	0,0	m	M12 4x0.34mm²	Murrelektronik	LIYY 4x0.34mm²	1.2
6	-X1	1,0	Stück	M12 Stecker 4P	Murrelektronik	7000–13541–9710050	1.2
		atum 29.10.2020					
	В	earb. G.Sebb				Projekt: ESP32 Bootselektronik +	Blatt 1
tand Änderung			Urspr.	Ers. f. Ers. d.	 Gerätestückliste	Zeichnung: para0001.zng	von 1



1 2	3		4	5	6	7	,		8	9		10		11		12	13		14	15		16
A																				Pfadtext	Bezeichnung	Kabelbezeichnung – W1
В																	1.2	1.2	BL/Pf.	2		В
																	-X1	<u> </u>	Kenn- zeichen -x1	Zielbezeichnung von		_
С																		4 3 1	Schlu			С
																		목 명 8		abelader		
D																	Vin		An- schluß	lbezei nac	Aderzahl 4 Querschnitt in mm²	Kabeltyp M12
																	1.5	1.7	BL/Pf.		0.34	
E																				Pfadtext	Kabellänge in m	E
Zustand Änderung Datu	Be Ge	rm	Urspr.	. 5	Ers. f.	7		Ers. d.	8	9	Kabe	 10	-W1	11		Projek	Projekt	Nr. :000		= +		Blatt 1 von 1 Bl.