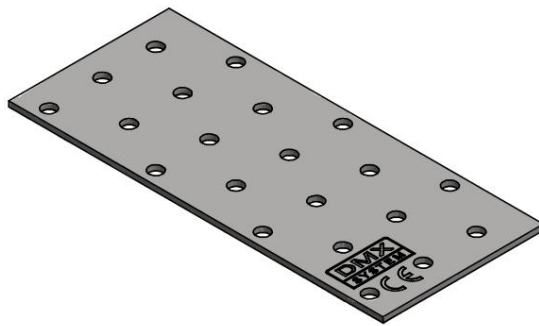
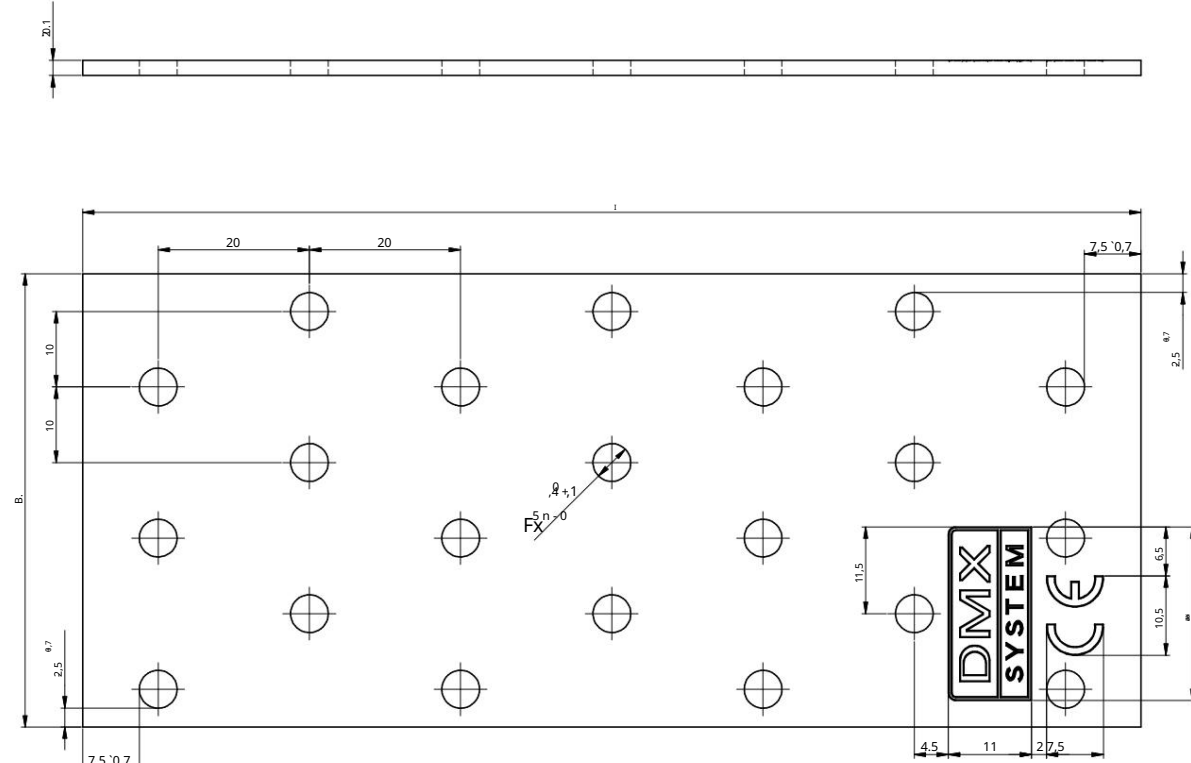


Acest document este proprietatea exclusivă a DOMAX Sp. z o. o. Nu poate fi copiat în întregime, sau parțial fără acordul scris al DOMAX Sp. z o. o. Conținutul său nu poate fi pus la dispoziție terțe părți sau utilizate în scopuri neautorizate. Încălcările vor fi urmărite penal.

Descrierea Rev.	Data	El s-a schimbat	Aprobat

Indexul simbolurilor	ȘI ACESTA			B.	F	Greutate	suprafață
	[mm]	[mm]	[mm]				
PP 1 4401	80	+1.6 -0.8	40	+0.8 -0.4	8	0,68	0,048
PP 2 4402	100	+2.0 -1.0	40	+0.8 -0.4	10	0,85	0,060
PP 3 4403	120	+2.4 -1.7	40	+0.8 -0.4	12	1,02	0,072
PP 4 4404	160	+3.2 -1.6	40	+0.8 -0.4	16	1,35	0,095
PP 5 4405	140	+2.8 -1.4	60	+1.2 -0.6	---	1,75	0,125
PP 6 4406	160	+3.2 -1.6	60	+1.2 -0.6	24	1,99	0,143
PP 7 4407	200	+4.0 -2.0	60	+1.2 -0.6	30	2,48	0,179
PP 8 4408	60	+1.2 -0.6	240	+4.0 -2.4	36	2,97	0,215
PP 9 4409	200	+4.0 -2.0	80	+1.6 -0.8	40	3,28	0,239
PP 10 4410	80	+1.6 -0.8	240	+4.0 -2.4	48	3,93	0,287
PP 11 4411	80	+1.6 -0.8	300	+4.0 -3.0	60	4,91	0,358
PP 12 4412	100	+2.0 -1.0	200	+4.0 -2.0	50	4,08	0,299
PP 13 4413	100	+2.0 -1.0	240	+4.0 -2.4	60	4,89	0,358
PP 14 4414	100	+2.0 -1.0	260	+4.0 -2.6	---	5,29	0,388
PP 15 4415	100	+2.0 -1.0	300	+4.0 -3.0	75	6,10	0,448
PP 16 4416	100	+2.0 -1.0	400	+4.0 -4.0	100	8,12	0,597
PP 17 4417	100	+4.0 -2.0	500	+4.0 -4.0	125	10,14	0,746
PP 18 4418	200	+2.4 -1.7	120	+7.4 -1.2	60	4,88	0,358
PP 19 4419	120	+2.4 -1.7	240	+4.0 -2.4	72	5,85	0,430
PP 20 4420	120	+2.8 -1.4	260	+4.0 -2.6	78	6,33	0,466
PP 21 4421	120	+3.2 -1.6	300	+4.0 -3.0	90	7,30	0,537
PP 22 4422	140	+4.0 -2.0	400	+4.0 -4.0	140	11,31	0,836
PP 23 4423	160	+4.0 -2.0	400	+4.0 -4.0	160	12,90	0,955
PP 24 4424	200	+4.0 -2.0	300	+4.0 -3.0	150	12,08	0,836
PP 25 4425	200	+4.0 -2.0	400	+4.0 -4.0	200	16,08	1,134
PP 26 4426	200	+0.8 -0.4	500	+4.0 -4.0	250	20,09	1,433
PP 27 4427	200	+2.4 -1.7	600	+4.0 -4.0	300	24,09	1,731
PP 28 4428	40	+1.2 -0.6	200	+4.0 -2.0	20	1,68	0,119
PP 29 4429	120	+2.4 -1.7	60	+1.2 -0.6	18 ani	1,50	0,107
PP 30 4430	60	+2.4 -1.7	300	+4.0 -3.0	---	3,71	0,269
PP 31 4431	120	+2.0 -1.0	100	+2.0 -1.0	30	2,47	0,179
PP 33 4433	120	+0.8 -0.4	80	+1.6 -0.8	24	1,99	0,143
PP 35 4435	100	+1.2 -0.6	100	+2.0 -1.0	25	2,06	0,149
PP 91	4491	+1.6 -0.8	1200	+4.0 -4.0	120	10,00	0,717
PP 92 4492	60	+2.0 -1.0	1200	+4.0 -4.0	180	14,76	1,075
PP 93 4493	80	+2.4 -1.7	1200	+4.0 -4.0	240	19,53	1,433
PP 94 4494	100	+2.8 -1.4	1200	+4.0 -4.0	300	24,29	1,731
PP 95 4495	120	+3.2 -1.6	1200	+4.0 -4.0	360	29,05	2,150
PP 96 4496	140	+3.6 -1.8	1200	+4.0 -4.0	420	33,81	2,508
PP 97 4497	160	+4.0 -2.0	1200	+4.0 -4.0	480	38,57	2,856
PP 98 4498	180		1200	+4.0 -4.0	540	43,33	3,225
PP 99 4499	200		1200	+4.0 -4.0	600	48,09	3,583



- Comentarii:
1. Toleranțe generale PN-EN 22768 mK.
 2. Protecție anticorozivă Z275.
 3. Este permisă producerea fără marcă comercială.
 4. Este permisă realizarea unei caracteristici într-un loc diferit, în funcție de orificiul corespunzător.

Tabla metalică		DX51D	
Detalii articol	Cantitate descriere	Material	Suprafață (dm²)
El a proiectat		Aprobat	
El a verificat		Cod	
K. Rytlewski		PP	
28/09/2016		Data	
domax		Placă PP	
DOMAX Sp. z o. o.		PP	
Foaie		1/1	
Revizuire			