



Poz	Č. výkresu	Rev	Název	Polotovar	Materiál	Množství	Hm
1	WL1002	A0	Lavice šikmá	-		1	8.2
2	WL1003	A0	Příčka 1100	-		6	2.6
3	WL1021	A0	Hrazda na přitahy kolen	-		1	25.0
4	WL1005	A0	Ručkovadlo	-		1	24.8
5	WL1001	A0	Příčka krátká	-		1	1.2
6	P1000	A0	Opěrná deska	T15-1200x400-	HDPE	2	6.4
7	WL1010	A0	Bradlo L	-		1	7.5
8	WL1011	A0	Bradlo P	-		1	5.3
9	WL1024	A0	Stojna lavice	-		1	20.1
10	WL1025	A0	Stojna žebřík	-		1	20.1
11	WL1026	A0	Stojna ručkovadlo	-		1	21.9
12	WL1027	A0	Stojna ručkovadlo 2	-		1	21.9
13	WL1030	A0	Stojna žebřin L	-		1	27.6
14	WL1031	A0	Stojna žebřin P	-		1	0.1
15	WL1032	A0	Stojna lavice šikmé	-		1	9.9
16	S00883	A0	Šroub vratový	M10x100 DIN603-	Nerez A2	48	0.1
17	S00079	A0	Podložka	10 ISO7091-	Nerez A2	62	0.0
18	S01503	A0	Matice klob. sam.	M10 DIN986-	Nerez A2	48	0.0
19*	S001856	A0	Zatka 40x40	-	HDPE	2	0.0
20	CT1000	A0	Roxor	Ocel kr.Φ=10-300	S235JR	16	0.2
23	S01855	A0	Krytka M10 černá	-	HDPE	14	0.0
24	S00151	A0	Šroub záp. hl.	M10x35 DIN7991-	Nerez A2	7	0.0
25	SP01735	A0	Matice samojistná n.	M10 DIN985-	Nerez A2	14	0.0
26	S00179	A0	Šroub záp. hl.	M10x70 DIN7991-	Nerez A2	7	0.0

Kusy: _____ Poznámka: _____

Mech-in s.r.o.
Branecská 874, Pardubice
info@mech-in.cz

Zobrazování podle ČSN EN ISO 5456-2
Základní pravidlo tolerování podle ČSN ISO 8015
Nepředepsané úchytky ČSN ISO 2768-mK-E, 13920-B-E
Neoznačené hrany podle ISO 13 715
Svařenec ČSN EN ISO 13 920-AF
Teplotné režimní ČSN EN ISO 9013-IA
Střihané plechy ČSN 01 4480

Kreslil: **vilem** Datum: **6/9/2025** Formát: **A2** Meritko: **1:20** Lst: **1 z 1**

Materiál: _____ Polotovar: _____ Povrchová úprava: _____

Název: **Workoutová sestava** Číslo výkresu: **WO-001-006** Revize: _____ Hmotnost: **21323.99 kg**

Tento dokument je duševním vlastnictvím Mech-In s.r.o.