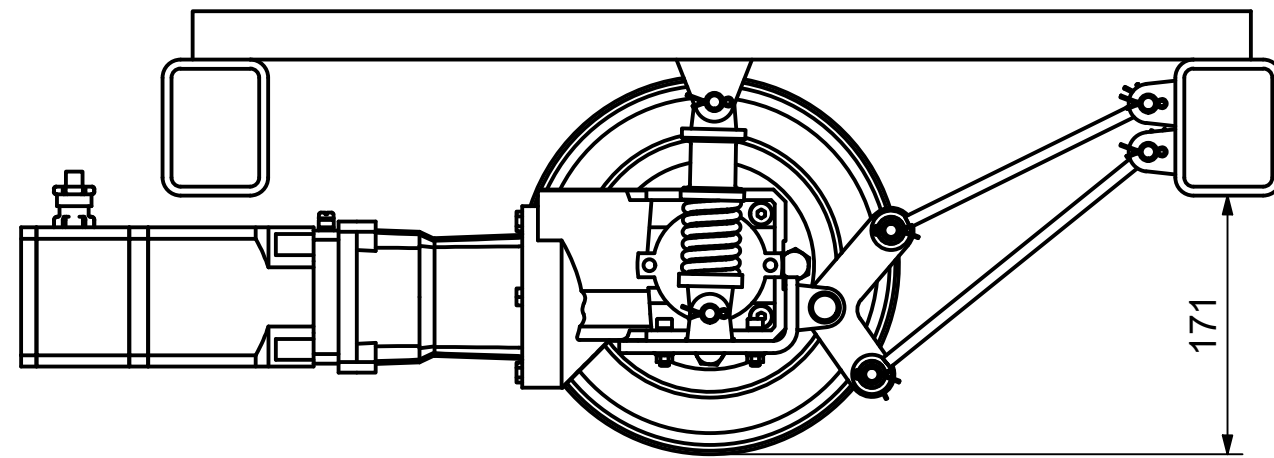
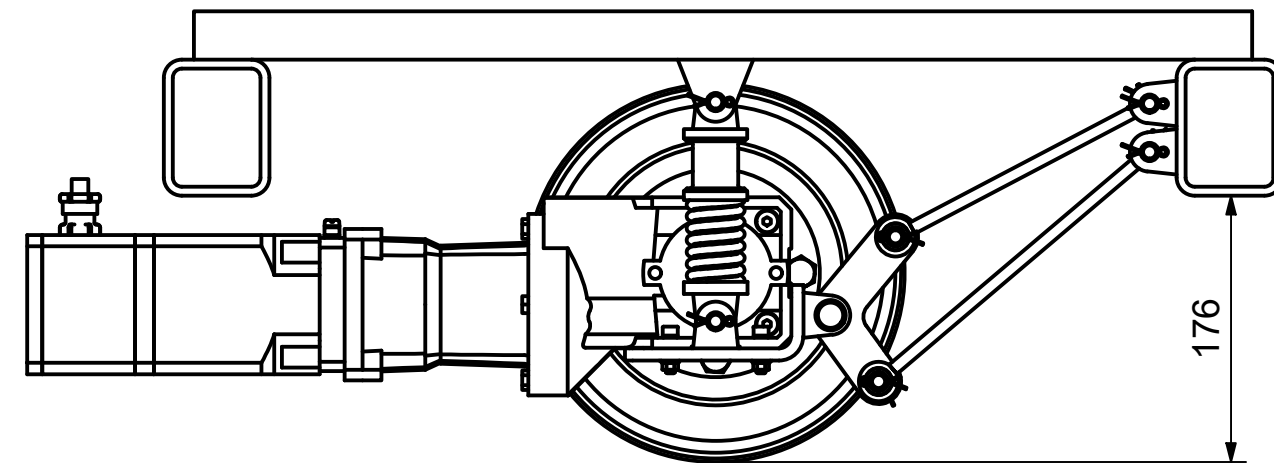


	Autor	Datum		Podpis	Datum	HMOTNOST 32,837 kg	MĚŘITKO
NAVRHL	KARAS TOMÁŠ	17.05.2021	PŘEZK.			SESTAVA	1:5
KRESLIL	KARAS TOMÁŠ	17.05.2021	SCHVÁLIL			SEZNAM ČÁSTÍ	PROMÍTÁNÍ:  (ISO E)
							TYP: SV
	ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE v21.1		NAZEV <b>FAKULTA STROJNÍ</b> ČÍSLO VYKRESU	PRAVÝ POHON <b>PVD - 1000 - 02</b>		LIST: 1/2	

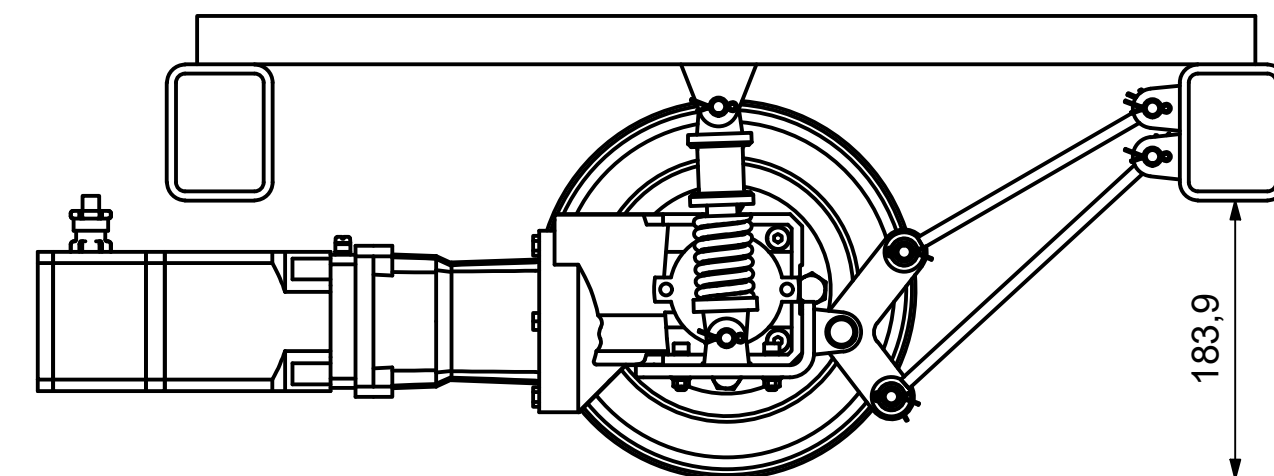
## Vrchní poloha pohonu



## Pracovní poloha pohonu




## Spodní poloha pohonu



29	PRUŽINA		SODEMAN 24090			1
28	SILENTBLOK		18x18 M6x10 50ShA			1
27	KLIZNÉ POUZDRO		SKF_PSMF 121820 A51	BRONZ		10
26	KLIZNÉ POUZDRO		SKF_PSM 121812 A51	BRONZ		2
25	ČEP	ISO 2341 - B - 12 x 45				2
24	ČEP	ISO 2341 - B - 12 x 40				4
23	ČEP	ISO 2341 - B - 12 x 35				6
22	POJISTNÁ DESKA	ČSN 02 2703				1
21	PERO	ČSN 02 2562 - 6x6				1
20	ZÁVLAČKA	ČSN 02 1781 - 3,2 x 20				12
19	PRUŽNÁ PODLOŽKA	ČSN 02 1740 - 6				4
18	PODLOŽKA	ČSN 02 1702 - 15				4
17	PODLOŽKA	ČSN 02 1702 - 6,4				4
16	MATICE	ČSN 02 1402 - M14				4
15	MATICE	ČSN 02 1402 - M6				4
14	ŠROUB	ČSN 02 1201 - M14 x 60				4
13	ŠROUB	ČSN 02 1201 - M5 x 20				1
12	ŠROUB S VNITŘNÍM ŠESTIHRANEM	ČSN 02 1143 - M6 x 25				4
11	L RAMENO			S235JR (11 375)	0,242 kg	2
10	KRÁTKÉ RAMENO			S235JR (11 375)	0,529 kg	1
9	OSA TLUMIČE					1
8	VRCHNÍ ČÁST TLUMIČE		PVD - 0000 - 02	S235JR (11 375)	0,217 kg	1
7	RÁM				246 kg	1
6	DLOUHÉ RAMENO			S235JR (11 375)	0,625 kg	1
5	DRŽÁK MOTORU			S235JR (11 375)	1,527 kg	1
4	KOLO		FTF250x75ø80-4xø15-908496		2,185 kg	1
3	PŘÍRUBA PRO KOLO		PVD - 0000 - 01	S235JR (11 375)	4,383 kg	1
2	MOTOR		80B323-0710-908M9-AA		1,128 kg	1
1	PŘEVODOVKA		K19AQA100		2,446 kg	1
ODKAZ	NÁZEV	NORMA	Č. VÝKRESU	MATERIÁL	HMOTNOST	KS

	Autor	Datum	Přezk.	Podpis	Datum	HMOTNOST 32,837 kg	MĚŘÍTKO
NAVRHL	KARAS TOMÁŠ	17.05.2021	PŘEZK.				1:5
KRESLIL	KARAS TOMÁŠ	17.05.2021	SCHVÁLIL			SESTAVA	PROMÍTÁNÍ
						SEZNAM ČÁSTÍ	(ISO E)


**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE**  
**FAKULTA STROJNÍ**  
 v21.1

PRAVÝ POHON  
 PVD - 1000 - 02  
 LIST: 2/2