



KUSOVNÍK

POLOŽKA	KS	ČÍSLO SOUČÁSTI	POPIS
1	1	r001	Rám podvozku, konstrukční ocel
2	2	d006	horní uložení zadní, konstrukční ocel tl. 5 mm
3	16	d007	Úchyty ramen, konstrukční ocel tl. 5 mm
4	2	d002	Dolní rameno zadní, konstrukční ocel
5	2	d001	Dolní rameno přední, konstrukční ocel
6	2	d004	Těhlice zadní, konstrukční ocel tl. 5 mm
7	2	d003	Těhlice přední, konstrukční ocel tl. 5 mm
8	2	d005	horní uložení přední, konstrukční ocel tl. 5 mm

Výkres 001	Jméno Michal Cenker	
Katedra k616	Vedoucí doc. Ing. Petr Bouchner PhD.	
Projekt RÁM ELEKTROMOBILU		Formát A4
Popis Hlavní součásti podvozku		Měřítko 1:20
		Datum 6.8.2020