



POZICE	NAZEV	POCET
1	RAM	1
2	KOLO	4
3	NAPRAVNICE	2
4	PRIMARNÍ VYPRUŽENÍ	8
5	SEKUNDÁRNÍ VYPRUŽENÍ	4
6	KOLEBKA	1
7	LOŽISKOVÝ VEŇEC	1
8	PRÍŤONÝ TLUMIČ	2
9	SVISLÝ TLUMIČ	2
10	LOUŽICE PRO PŘENOS PODELNÝCH SIL	2
11	KOTUČOVÁ BRZDA	4
12	KOLEJNICOVÁ BRZDA	2
13	ASYNCHRONNÍ MOTOR	4
14	PŘEVODOVKA	4
15	TORZNÍ STABILIZÁTOR	2
16	VLNOVEC	4

KONSTRUKČNÍ ÚLOHA		MĚŘITELNÉ ÚDAJE: PŘ		MĚŘITELNÉ ÚDAJE: TĚŽKOSTI		MĚŘITELNÉ ÚDAJE: TĚŽKOSTI	
NÁZEV	PROJEKT	PRŮMĚR	POVĚŠENÍ	PRŮMĚR	POVĚŠENÍ	PRŮMĚR	POVĚŠENÍ

ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE  
**FAKULTA STROJINĚ**  
 OTOČNÝ TRAKČNÍ PODVOZEK  
 ČÍSLO VÝKRESU  
**DP - 2017 - U01**  
 L15/F1/2017