



15	PRUŽ. PODLOŽKA 6	ČSN 02 1740		0.001kg	16
14	ŠROUB M8x20	ISO 4762		0.007kg	16
13	PRUŽ. PODLOŽKA 8	ČSN 02 1740		0.001kg	4
12	ŠROUB M8x12	ISO 4762		0.012kg	4
11	MATICE M20	ČSN 02 1402		0.043kg	8
10	PODLOŽKA 20	ČSN 02 1741		0.015kg	8
9	PODLOŽKA 21	ČSN 02 1703		0.012kg	8
11	ŠROUB M20x60	ISO 4762		0.231kg	8
10	VOĐÍTKO ARETACE	SOUTEZ-08D		0.108kg	8
9	ARETAČNÍ MECH.	SOUTEZ-04SES		3.824kg	1
8	SVAR. ARETACE	SOUTEZ-04S		3.210kg	1
4	HORNÍ ARET. TYČ	SOUTEZ-08D		8.166kg	1
3	VOZÍK Č.2	SOUTEZ-03SES		27.648kg	1
2	VOZÍK Č.1	SOUTEZ-02SES		23.294kg	1
1	SVAR. SLOUPU	SOUTEZ-01-01S		414.858kg	1
POZ.	NÁZEV	NORMA,Č.VÝKRESU	MATERIÁL	HMOTNOST	KS
TEPELNÉ ZPRAC.			CELK.HM.	483.946 kg	
PEVNOST MPa			KRESLIL	OTPR.A.SIKORA	
TVRDOST HRC HW			KONTROL.	ING.SUCHOPR	
HLAVNÍ VÝTV. (mm)	ZMĚNY	DATUM	PROJEKT.	28.3.2012	
DRSNOST POVRCHU			NÁZEV		
MÉRITKO 1:10	SESTAVA SLOUPU SLOUP-SESTAVY PŘEDLOHA Č. V. VÝKRESU				
PROMÍTÁNÍ	Střední průmyslová škola Frydek-Místek				
	SOUTEZ-01SES				
	ČÍSLO VÝKRESU				
	LST A0				