



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Příloha komplexní úlohy



Národní pedagogický institut České republiky
Projekt Modernizace odborného vzdělávání (MOV)
Senovážné nám. 872/25, 110 00 Praha 1
www.projektmov.cz

1 | 2 | 3 | 4

A

B

C

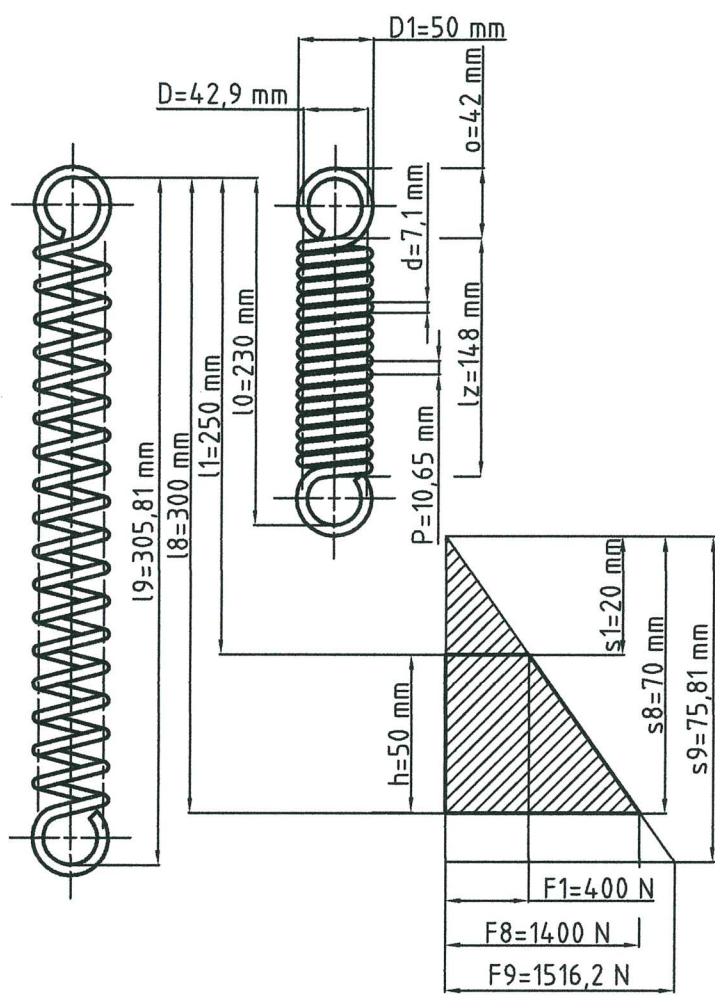
D

E

F



ÚDAJ		HODNOTA
POČET ČINNÝCH ZÁVITŮ		16
CELKOVÝ POČET ZÁVITŮ		16
SMYSL VYNUTÍ		PRAVÝ
TUHOST (N/mm)		20
ÚPRAVA POVRCHU		POZINK.
PRŮMĚR	KONTROL. TRNU	-----
	KONTROL. POUZDRA	φ50+0,8



MATERIÁL: 14260						
POLOTOVAR: KR 7,1-2196 ČSN 42 6410						
PROMÍTÁNÍ: [ISO E]						
TOLEROVÁNÍ PODLE ISO 8015:						
PŘESNOST ISO 2768 - mK		INDEX	ZM-NA	DATUM	PODPIS	
	Podpis	Datum	Podpis	Datum	MĚŘITKO	
NAVRHL			STATIK		HMOTNOST	kg
KRESLIL			NORM. REF		MIKROFILM	15
SKUPINÁŘ			PŘEZK.		SESTAVA	Č. SVITKU
TECHNOL.			SCHVÁLIL		STARÝ V.	KUSOVNIK
SŠPST a VOŠ CHRUDIM			NÁZEV			TYP:
			TAŽNÁ PRUŽINA			
			ČÍSLO VÝKRESU	INDEX	TECHNOL. Č.	
			02-300-21-25			
			LIST: 1	LIST: 1		

1 | 2 | 3 | 4