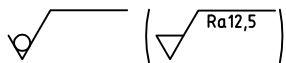
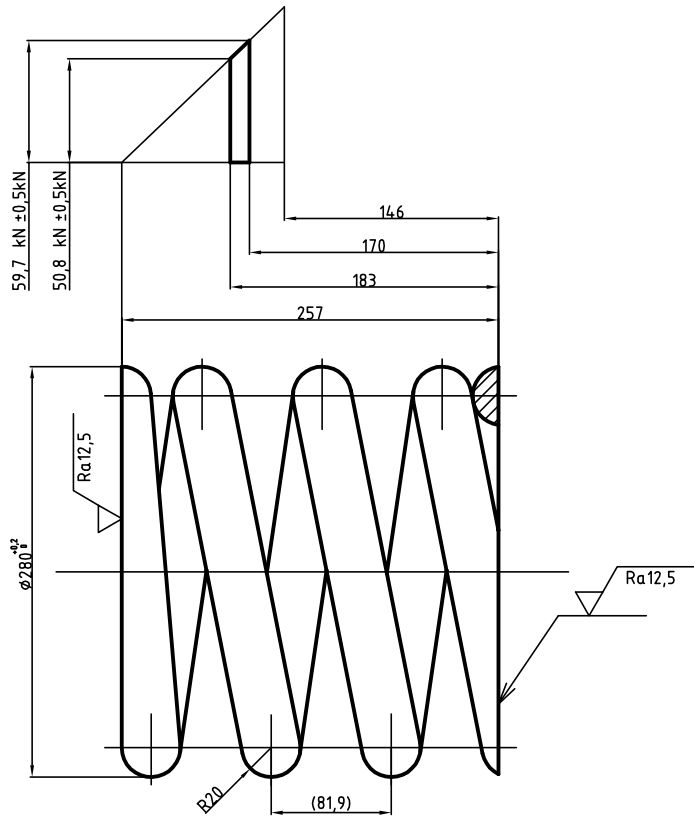


1	2	3	4
RevČ.	Revizní poznámka	Datum	Podpis
			Kontrola

ÚDAJ		HODNOTA
Počet činných závitů		2,65
Celkový počet závitů		4
Smysl vinutí		PRAVÝ
Tuhost		686,6 kN/m
Úprava povrchu		-
Průměr	Kontrolního trnu	-
	Kontrolního pouzdra	-
Rozvinutá délka pružiny		3016 mm



ZUŠLECHTĚNO NA 780÷1030 MPa

Promítání		
Tolerování	ISO 8015	
Polotovár	ø40–3050 ČSN 42 6450.21	
Materiál	ČSN 13 251.1	

Odkaz	Kusů	Název/Jméno, Označení, Materiál, rozměr atp.			Položka č./Reference	
Kreslil Tomáš Kudláček	Kontroloval	Schválil - Datum	Jméno souboru BP-TK-04	Datum 02.05.2010	Měřítko 1:5	
UNIVERZITA PARDUBICE Dopravní fakulta Jana Pernera Dislokované pracoviště Česká Třebová			VÁLCOVÁ PRUŽINA - výrobní výkres			
			Příloha k bakalářské práci	Verze 1.1.	List 4/4	