



$\sqrt{Ra\ 6,3}$		$\sqrt{Ra\ 3,2}$		$\sqrt{Ra\ 0,8}$		$\sqrt{Ra\ 0,4}$	
MATERIÁL: 14. 220 POLYMER: KR-20-200-ČSN 42. 5510.11 TOLEROVANÍ DLE ISO 805 PŘESNOSTI ISO 2768 - mK							
NAVRHL:	Autor	Datum:	25.6.2017	PŘEZK:	SCHWALL	PROBES:	Datum:
KRESIL:	VOSYKA Jakub	VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA STROJNÍ VSTUPNÍ HRÍDEL DP-D-00-01					
INDEX:		ZNAKA:	HEŘTKO:	DAŮM:	PROBES:	PŘESNOSTI: $\sqrt{Ra\ 0,4}$ ISO E	