






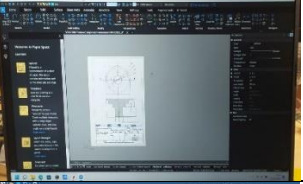
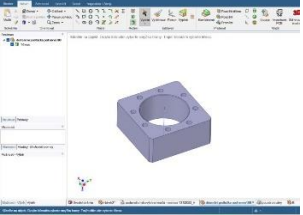
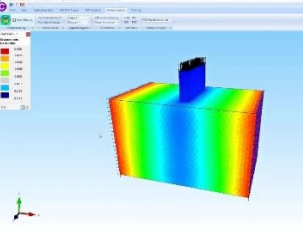
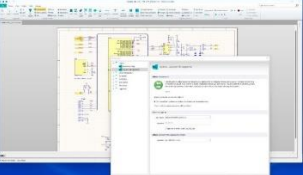


Pracoviště vývoje prototypů			
Pol.	Název / popis	Nabídka služeb a testů	Foto
1	Pracovní stanice DELL Precision 3650 + Monitor	Pracovní stanice pro CAD a 3D modelování	
2	NTB Acer Spin 5 + monitor	Mobilní stanice pro CAD a 3D modelování	
3	Plotr Canon image PROGRAF TM-200 + stojan SD-23	Velkoformátový barevný tisk výkresů do formátu A1	
4	Osciloskop Picoscope 5443D	Ociloskop pro návrh elektroniky a DPS	
5	Svářečka opt. vláken, Reflektometr, stripovací kleště	Realizace sítí z optických vláken	
6	3D tiskárna Craftbot XL	Velkoformátový 3D tisk (38 x 20 x 20cm)	

7	3Dtiskárna Intamsys Funmat HT	3D tisk na plast a na kompozitní materiály	
8	BricsCAD Ultimate V22	Návrhy a výkresová dokumentace ve 2D a 3D	
9	DesignSpark Mechanical	3D modelování	
10	FEM-System MEANS	Pevnostní výpočty konstrukcí	
11	Altium Circuit Studio	Návrhy desek plošných spojů	

V případě zájmu o využití kapacit jednotlivých pracovišť bližší informace poskytnete:

Ing. Jan Vysloužil
Vedoucí odd. metrologie a řízení jakosti
jan.vyslouzil@tenzovahy.cz
+420 731 504 509