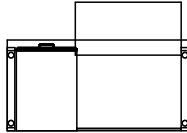
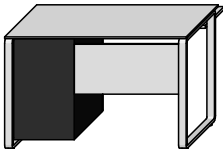
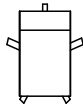



Tabulka objektů				
OZN	Počet	Popis	2D symbol	3D čelní axonometrie
O10	1	<p>Počítačový stůl. Stůl o standardních rozměrech 80xh60xv76cm s pracovní deskou kompakt rezistant tl. 12mm, stolová podnož z jeklu s komaxitovou povrchovou úpravou RAL, se spojovací mostem z laminované dřevotřísky tl. 18 mm do poloviny výšky stolu, olepení 0,5mm ABS hranou technologií PUR.</p> <p>Držák kovový pro PC - přivařený ke konstrukci bočnice stolu</p> <p>Skříňka do učitelského stolu se čtyřmi zásuvkami s centrálním zámkem. Korpus s rozměry 40xh56xv71cm. Korpus a celé zásuvky (boky, záda, čelo dna) z laminované dřevotřísky tl. 18mm olepené 0,5mm ABS hranou technologií PUR, čela zásuvek olepené 2mm ABS hranou technologií PUR. Zásuvky na plnovýsuvch pro vyšší zátěž s centrálním zámkem. Vše bílá perlička, čelo zásuvek v UNI barvě.</p>		
O11	52	<p>Židle laboratorní vyšší - báze plast - kolečka, sedák a opěrák polyuretanový materiál, výškové nastavené pístem výška 58,5 - 82,5cm</p>		
NÁZEV : TABULKA O10 - O11			ČÍSLO VÝKRESU: D.1.6.4.06	