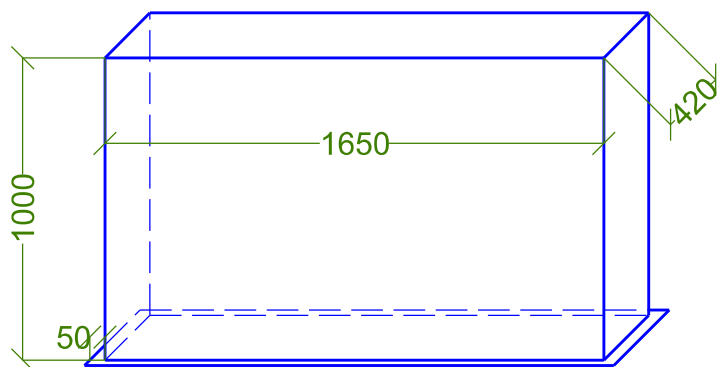
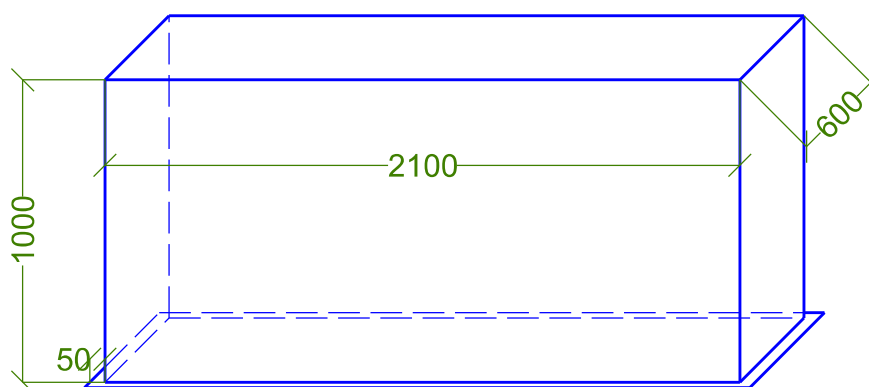


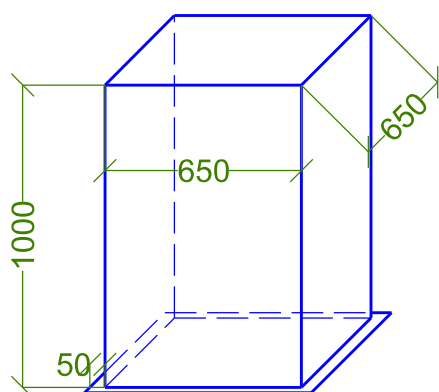
2x ocelová krabice 1650x420x1000, tl. 5 mm s dolním rámem šířky 50 mm






1x ocelová krabice 2100x600x1000, tl. 5 mm s dolním rámem šířky 50 mm



1x ocelová krabice 650x650x1000, tl. 5 mm s dolním rámem šířky 50 mm



Místo stavby :	OSTRAVA	k.ú.: SLEZSKÁ OSTRAVA				
Kraj :	MORAVSKOSLEZSKÝ					
Vypracoval :	Ing. L. Kolder 	Odpovědný projektant :			Ing. L. Kolder 	Manažer projektu :
Stavebník :	Dopravní podnik Ostrava a.s.					
Stavba :	ROZVOJ VODÍKOVÉ MOBILITY V OSTRAVĚ, 1. ETAPA - 1. A 2. FÁZE B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA		Stupeň :	SP	Měřítko :	1:25
Výkres :	OCELOVÉ KRYTY PRO UKONČENÍ ČÁSTI TECHNOLOGIE PRO ZOV - 2. ČÁST		Počet A4 :	12	Výkres č. :	P.B/7.2.2
			Datum :	7/2021	Arch. č. :	