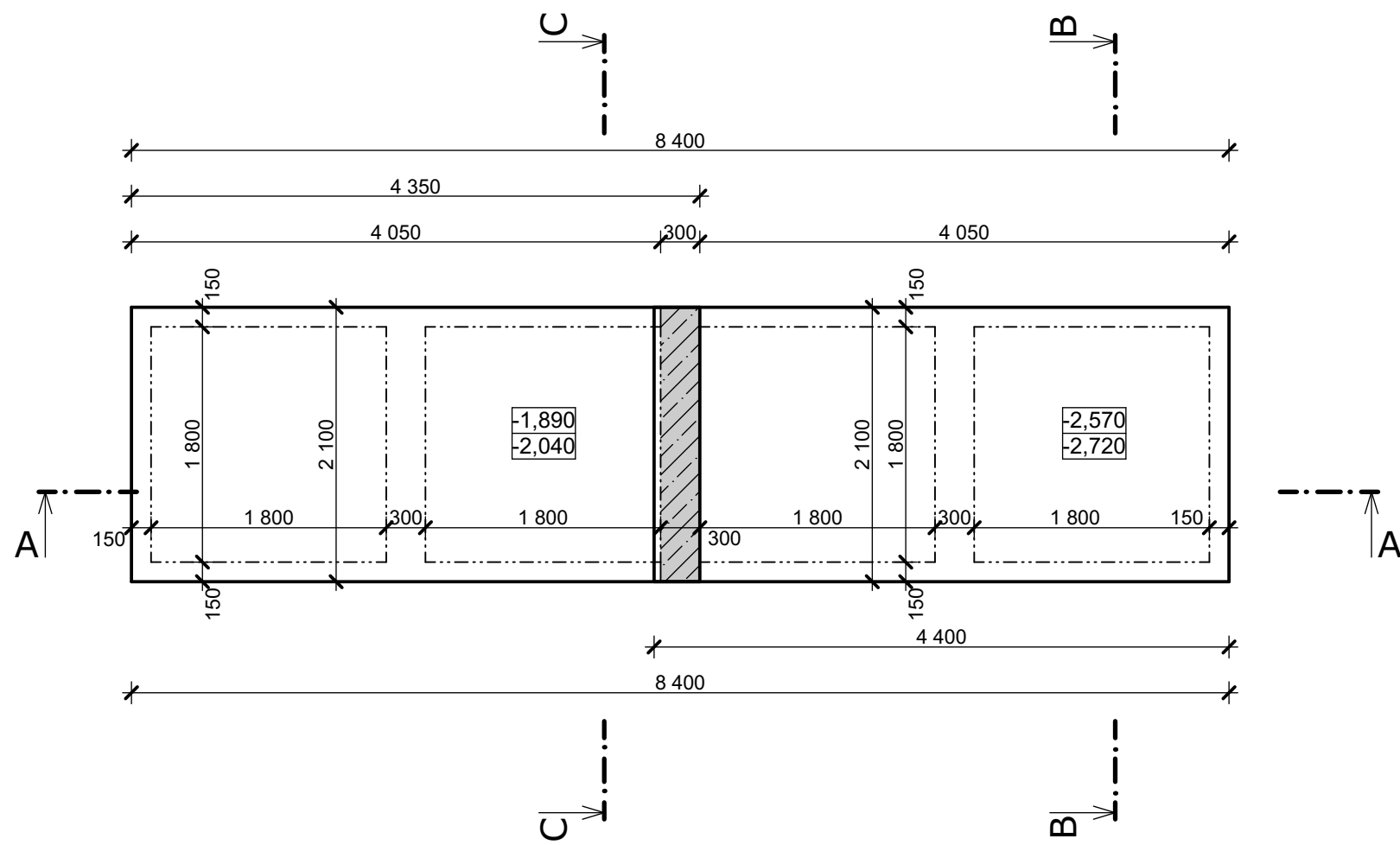


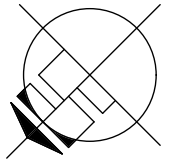
PŮDORYS ZÁKLADŮ




POZNÁMKY

-PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA POD PREFABRIKOVANÝ PRVEK PODZEMNÍHO KONTEJNERU BUDE PROVEDENA Z ŽELEZOBETONU C25/30 XC2 VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ 6/150/150 mm (KH20).
-VYROVNÁNÍ VÝŠKOVÉHO ROZDÍLY MEZI KONTEJNERY SE PROVEDE POMOCÍ ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 300 mm, VÝŠKY 250 mm, KTERÉ BUDE VYPLNĚNÉ BETONEM C16/20.

UPOZORNĚNÍ:
VEŠKERÉ UVEDENÉ TECHNICKÉ PARAMETRY JE NUTNO UVAŽOVAT JAKO MINIMÁLNĚ POŽADOVANÉ!



±0,000=188,05 m.n.m. B.p.v.
Jednoduchý technický popis pro oznámení záměru

Hlavní architekt		Zodpovědný projektant	Vypracoval	<div><div></div><div>ATOM ATELIÉR</div></div> <div>ATOM - ATELIER s.r.o., Stojanova 1542, 698 01 Veselí nad Moravou IČO: 03841324, Tel.: +420 776769639, E-mail: info@atomatelier.cz www.atomatelier.cz</div>	
Ing. TOMČALA		Ing. TOMČALA	Ing.TOMČALA		
Místo stavby ul. Svatoborská, u kina Panorama, Kyjov / kraj Jihomoravský					
Investor					
Město Kyjov-odbor rozvoje města Masarykovo náměstí 30/1, 697 01 Kyjov					
Název stavby					
STANOVIŠTĚ PODZEMNÍCH KONTEJNERŮ NA SEPAROVANÝ ODPAD - KYJOV U KINA PANORAMA				Formát 2xA4	
Objekt				Datum 01/2023	
				Stupeň DŮS	
				Zakázkové číslo 22AA-049-DŮS	
				Měřítko 1:50	
Část					
Obsah výkresu					
PŮDORYS ZÁKLADŮ A UMÍSTĚNÍ				Číslo výkresu 5.	Pořadové číslo