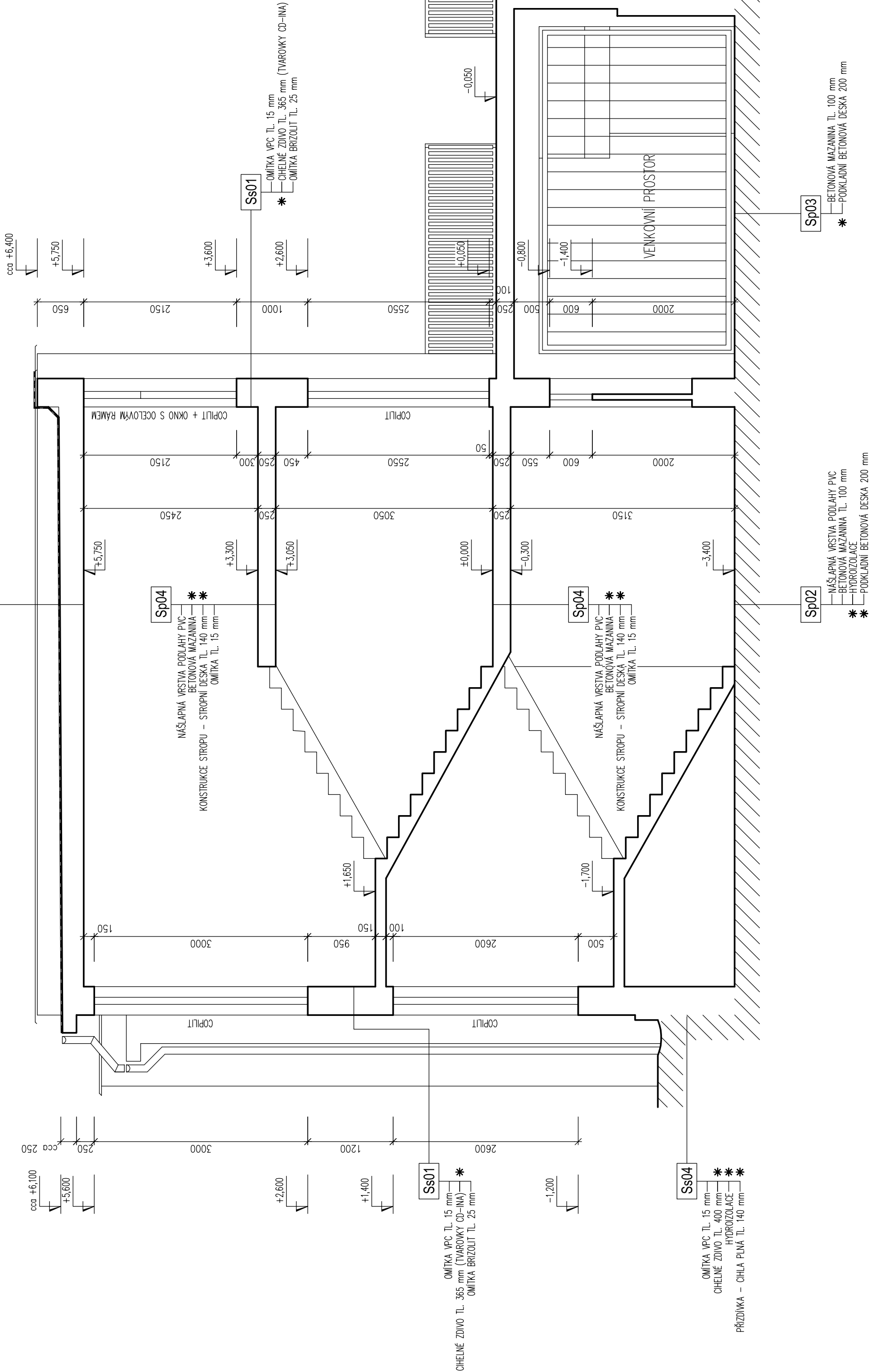


Energeticky úsporná opatření č.p. 2373, Uherský Brod

ŘEZ B-B - stávající stav

měřítko 1:50

- Ss01
- NOVÁ STŘEŠNÍ ASFALTOVÁ KRYTINA
 - SEPARAČNÍ VRSTVA
 - UCHRANĚNÁ VRSTVA – NÁTER
 - ASFALTOVÝ PODBITÍ
 - IZOLACE – POLYSTYRÉN TL. 50 mm
 - SPADOVÁ VRSTVA – LEHKÝ BETON TL. 20–100 mm
 - KONSTRUKCE STŘEŠU – STŘEPNÍ DESKA TL. 140 mm
 - OMÍTKA TL. 15 mm



kreslil		projektant	odp. projektant	hl. inž. projektu	<div>ING. DUŠAN ŠÍSPERA 28.ŘÍJNA 947 688 01 UHERSKÝ BROD dsispera@seznam.cz</div>
ING. ŠÍSPERA	ING. ŠÍSPERA	ING. SEVČÍK		ING. ŠÍSPERA	
obec	UHERSKÝ BROD	kraj		JIHOVÝCHOVSKÝ	
investor	Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, Uherský Brod				
dkce	D.1 Dokumentace stavebního objektu D.1.1 SOP 01 OBJEKT č.p.2373 D.1.1.1 Architektonicko-stavební řešení				Formát měřítko stupeň datum A 2 / 4 x A4 1:50 PDSP 06/2017
obsah	ŘEZ B-B – stávající stav				výkres číslo 008 kopie číslo

POZNÁMKA :

- * TAKTO OZNAČENÉ VRSTVY SKLADEB, BYLY STANOVENY INŽENÝRSKÝM ODHADEM PŘÍPADNĚ PŘEVZATY Z POSKYTNUTÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. V DOBĚ ZAMĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU OBJEKTU NEBYLY PŘÍSTUPNÉ.