

LEGENDA:

SO 01

SO 01 - REKONSTRUKCE BUDOVY JUNÁKA

VSTUPY A VJEZDY

TI 01 PŘÍPOJKY KANALIZACE - jednotné

TI 01 PŘÍPOJKY KANALIZACE - dešťové

IO 11 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY, OPLOCENÍ

OPLOCENÍ

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DLAŽBA 200/100/80

ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DLAŽBA 200/100/60

ZAPRAVENÍ TERÉNU, ZATRAVNĚNÍ

ŽB.OPĚRNÁ ZÍDKA, SCHODIŠTĚ

DEŠŤOVÁ VPUSŤ S PŘÍPOJKOU DN 150

Poloha podzemních vedení a zařízení byla zjištěna u příslušných správců inženýrských sítí a ověřená situace je uložena a evidována u zpracovatele dokumentace.

Polohu podzemních vedení nelze vytýčovat odměřováním vzdáleností na výkrese. Přesné vyznačení všech podzemních vedení na povrchu zajistí investor před zahájením stavby

VEDOUCÍ GEODET

PETR MENŠÍK

KRESLIL

ING. MIROSLAV HORÁK

KONTROLOVAL

ING. VLASTIMIL VAVŘÍK

UHERSKÝ BROD - REKONSTRUKCE BUDOVY JUNÁKA

MAPOVÝ PODKLAD

SOUŘ. SYSTÉM

JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM

B p v.

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ ZAKRESLIL

ING. VLASTIMIL VAVŘÍK

MĚŘENÍ

FORMÁT

4,5

A4

DATUM

BŘEZEN 2009

Č. Z.

03-4990-017

MĚŘITKO

1:200

DATUM

PLATNOST

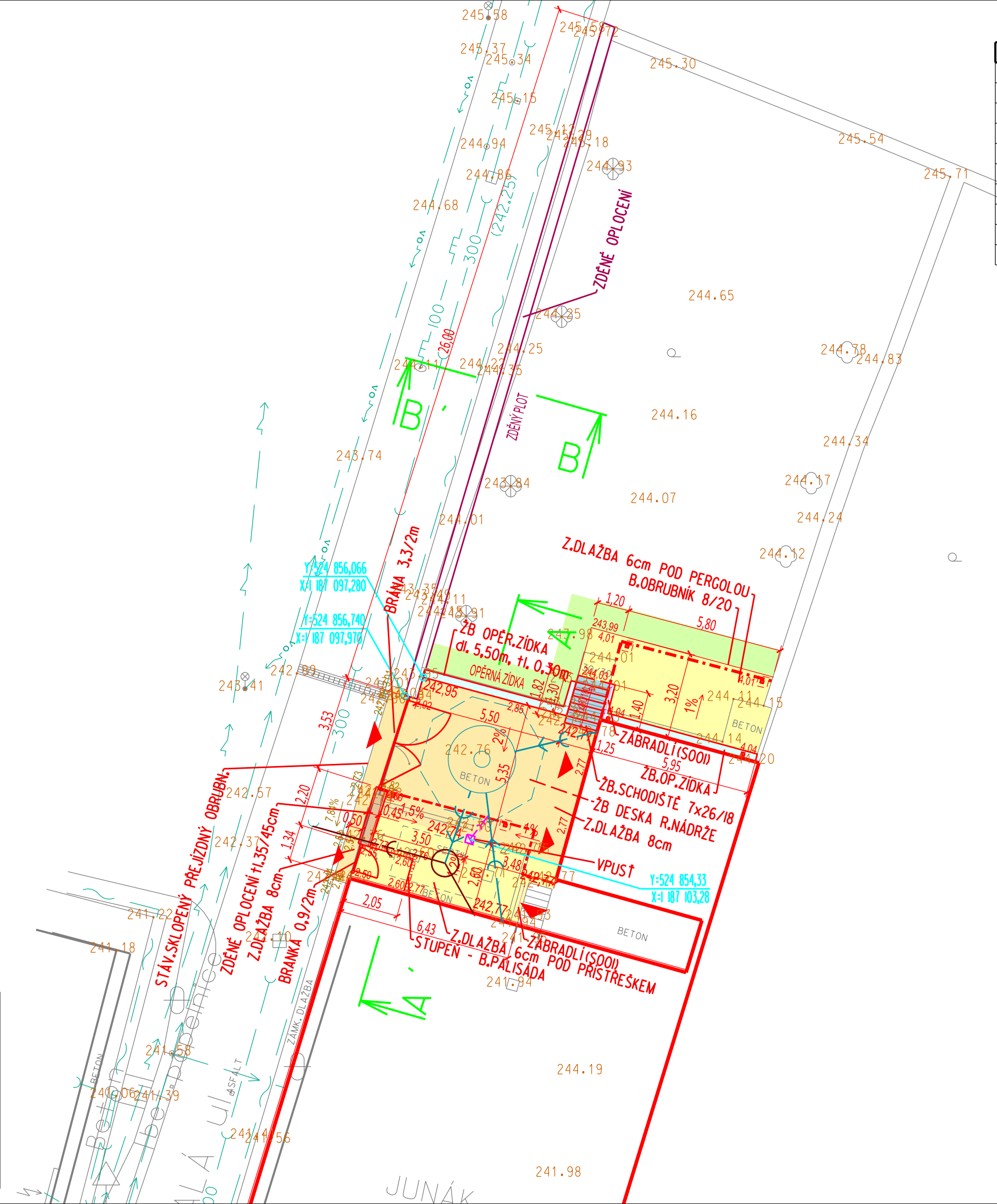
BŘEZEN 2009

I ROK

s•projekt plus a.s.

projektová a inženýrská činnost

tr. T. Bati 508 762 73 Zlín



Rev.:	Datum :	Popis změny :	Vypracoval:	Kontroloval:
01				
02				
03				
04				
05				
06				
07				
08				
09				
10				

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

Investor:	Město Uherský Brod Masarykovo náměstí 100 688 01 Uherský Brod
-----------	---

Koordinace stavby a profesí	Ing. M. Sadílková	
Koordinace stavby a technologie		
Statik		

Hlavní projektant		Vedoucí projektant		Vypracoval		Kontroloval		<div><div>s•projekt plus a.s. projektová a inženýrská činnost tř.T.Bati 5267 76201 Zlín tel.: 576 515 030 e-mail: atelier.a@s-projekt.cz</div></div>									
Ing. arch. M. Vašina		Ing. R. Gregar		Ing. R. Gregar		Ing. P.Dohnal											
																	
<div><div><div><div><div><div></div></div><div>stavba:</div><div>Rekonstrukce budovy Junáka, Hradištská ulice č. 7, Uherský Brod</div></div><div><div><div></div></div><div>objekt:</div><div>IO01 Zpevněné plochy, oplocení</div></div><div><div><div></div></div><div>profese:</div><div>D.1 Dokumentace stavebního inženýrského objektu</div></div><div><div><div></div></div><div>obsah:</div><div>Situace zpevněných ploch, oplocení</div></div></div></div></div>										HIP		Ing. J. Kudlák					
								číslo zakázky	23-8532-487								
								stupeň dokumentace	DSP+PDPS								
								datum 1.vydání	02/2024								
								měřítko	1:150	formát	3 x A4						
								datum revize:	-	výtisk číslo:							
název dlg. souboru:		číslo výkresu:						číslo revize:	00								
IO01_situ_0.dgn		IO 01		D.1		11											