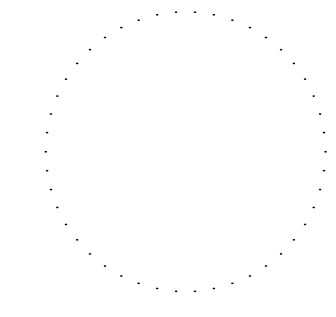


VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV $\pm 0,000 = 210,170$ m n. m.

(stávající úrovně podlah 1.NP objektů 53)

REVIZE:	POPIS ZMĚNY:	DATUM:	VYPRACOVAL:

AKCE:		Dobudování a modernizace infrastruktury pro praktickou výuku na PŘF UP, Olomouc - Holice		STUPEŇ PD: DSP - DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
				OBJEKT:		
				PROFESE: C - SITUAČNÍ VÝKRESY		
INVESTOR A OBJEDNATEL:		Univerzita Palackého v Olomouci Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	20427011-3	
				AUTORIZACE:		
MÍSTO STAVBY:		areál PŘF UP v Olomouci pozemky parc. č. 1705/1, 1705/41, 1705/47, 1706/1, 1706/3, 1706/4, k.ú. Holice u Olomouce		DATUM:		06/2016
				FORMÁT:		1 x A4
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:		 INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		KOPIE:		
VEDOUcí PROJEKTU:		ING. JOSEF KATOLICKÝ, jkatolicky@intar.cz		MĚŘÍTKO:		1:1000
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz				
ZHOTOVITEL ČÁSTI:		INTAR a.s. Bezručova 81/17a, 602 00 Brno tel.: +420 543 422 211 www.intar.cz, info@intar.cz		VÝKRES: KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:		ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		EVIDENČNÍ ČÍSLO:	20427011-3/C/C.4	
VYPRACOVAL:		ING. PETR SVOBODA, psvoboda@intar.cz		ČÍSLO VÝKRESU:	C.4	
				REVIZE:	.	