















m 1:50

	stávající konstrukce - zděné + betonové		zemina původní
	stávající konstrukce - sadrokartonové		sádkartonové konstrukce s PO
	bourané konstrukce		sádkartonové konstrukce bez PO
	zdivo z cihel plných zděných na rmc		sádkartonové konstrukce s impregnací
	vnitřní nenásonné stěny z porobetonu tl. 125 - 150 mm např. Ytong		minerální izolace
	železobetonové konstrukce - specifikace viz. konstrukční část		tepelná izolace polystyren EPS
	konstrukce z praporečného betonu		tepelná izolace z pěnového skla

[illegible]
$$\pm 0,000 = 215,98 \text{ m n.m. B.p.v.}$$

Rekonstrukce vnitřních komunikačních prostor PdF UPOL - Žižkovo nám. 5

objednavatel: Univerzita Palackého v Olomouci, Kržkovského 511/8, 771 47 Olomouc

místno stavby: Pdf UPOL - Žižkovo nám. 5, 779 00 Olomouc

stupeň p.d.: dokumentace pro provedení stavby

datum:                      únor 2021

generální projektant:

atelier-r, s.r.o., tř.spojenců 20, 779 00 Olomouc

architektonické řešení: Miroslav Pospíšil, autorizovaný architekt ČKA 03582  
e-mail: [studio@studio.cz](mailto:studio@studio.cz)

web : [www.atelier-r.cz](http://www.atelier-r.cz)

#### d.1.1 architektonicko stavební řešení - I.etapa

řez e-e, m 1:50

d.1.1.12