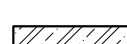

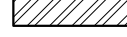
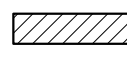


!! rozměry místnosti se mohou lišit o 1l. omítek, nebo obkladů, tj. cca o 3cm !!

LEBENSDAUER MATERIALU	
	ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
STĚNY Z ČERHÉHOVLINÉHO AKU	
tl. stěny 150 a tl. stěny 115 AKU	372/190/238 R _{ws} = 50d _{st} m ² = 245kg/m ² vč. omítky
tl. stěny 115 a tl. stěny 115 AKU	378/478 m ² = 102kg/m ² vč. omítky
	STĚNY Z ČERHÉHOVLINÉHO TVÁRNÍK
tl. stěny 175 a tl. stěny 175 P+D	372/175/238
tl. stěny 115 a tl. stěny 115 P+D	497/115/238
	PŘÍPOJKY Z PORÉZBETONOVÝCH TVÁRNÍK tl. 50-150
	BUDOVANÝ OBRVÝDOVÝ PLÁŠT tl. 50 mm
	28 zbraň tl. 200 mm
	tepelné izolace tl. 250 mm
	vodotěsné mazivo tl. 75 mm
	falšování systém tl. 25 mm

IMPLEMENTACE SKUTEČNÉHO PROJEKTU

	Generální projektant  <p>Arch.Design project, a.s. Ochrádni 26/I424, 140 00 Praha 4 telefon +420 261 099 360 fax +420 261 099 359 email praha@archdesign.cz</p>	Autoři/příjemci
---	--	-------------------------

[illegible]