



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

	č.	účel	plocha(m²)	podlaha	poznámka
byt č.5	121	koupelna	3,8	keram.dlažba	keram.obklad do v.2,0 m
	122	technická místnost	2,5	dtto	keram.soklík
byt č.6	123	koupelna	3,8	dtto	keram.obklad do v.2,0 m
	124	technická místnost	2,5	dtto	keram.soklík
byt č.7	125	koupelna	3,8	dtto	keram.obklad do v.2,0 m
	126	technická místnost	2,5	dtto	keram.soklík

POZNÁMKY

- vnitřní parapety oken koupelen obložit keram.obkladem
- nenosné hladké překlady z vyztuž.pórobetonu tl.100 pro otvory š.700 (průchod+dveře)
- RD revizní dvířka 400/400 (bílě PVC), v.600 nad podl., velikost upřesněna na stavbě
- VM ventilační mřížka Ø150 (bílě PVC) se sítí, zvenku i zevnitř, nutno probourat bet.ventilační tvárnici pod stropem
- v nových podlahách budou trasy vodovodu a topení

LEGENDA

- stávající obvodové zdivo z CDm 240/115/113
- stávající příčky z CDm, PkCD, CP
- navržené příčky z hladkých tvárnic tl.50, autokláv.pórobeton kat.I, (obj.hm.max.500kg/m3, pevnost tvárnic v tlaku min.4,2 N/mm2)
- navržené příčky z hladkých tvárnic tl.100, autokláv.pórobeton kat.I, (obj.hm.max.500kg/m3, pevnost tvárnic v tlaku min.2,8 N/mm2)

č.p.211

zodp. projektant	Ing.arch. Pavel Kučera	ING.ARCH.PAVEL KUČERA projektová činnost ve výstavbě 380 01 DAČICE, ANTONÍNSKÁ 15/II IČO 13375113, kucera.projekt@email.cz	
stavebník	Město Dačice, Krajčířova 27/I, 380 13	měřítko	1:50
stavba	Stavební úpravy soc.zařízení byt.domu č.p.211/V v Dačicích	účel	DPS
část	A. Pozemní objekty A.1. Archit.,stavebně techn.a konstr.řešení	zak. č.	11212
obsah	PŮDORYS 2.NP		datum 1/2013
		č.výkr.	A.1.2.6.