

Číslo	Názov miestnosti	Plocha	Číslo	Podlažie	Sokle/1.эта	Úprava stropu	Úprava povrchu stien	Poznámka
f.01	Sátov	17,39	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.02	Závěreí	1,92	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.03	Chodba	5,96	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.04	Koridór	1,32	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.05	Kopelňa	1,09	P2	Keramická dlažba		Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.06	Kapota	4,09	P2	Keramická dlažba		Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.07	Sátov	12,05	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.08	Obývacia izba	18,32	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.09	Kuchňa	10,85	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.10	Koridór	9,03	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.11	Zberovňa	39,30	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.12	Kidatelná	19,6	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr
f.13	Sál na hrak	3,63	P1	PVC	PVC, Sokel	Výhledem na okna, nátěr	Výhledem na okna, nátěr	10. se. = natěr

[illegible]

☐ Pôvodné steny obvodové a priekry obvodové pórôbatónové Hr. 250 mm.
priekry Hr.: 100 mm siporexové panely. Hr.: 150 mm z tehly

☐ Prefabrikované žb.stĺpy Hr. 500/500 mm

☒ Búracie práce

☐ Jednapriechodové konštruktívne teleso
pre ventiláciu kuchyne nepoužitú (nurovaná +vložka)
pre začatím búrnic konštruktívne teleso zistí typ vložky!


☐ Sendvitová stena bez inštalácie
pre začatím búrnic zistí vrstvy steny a konzultovať statikom!

☐ Dážďová kanalizácia

☐ Kanalizácia

☐ Rozvádzač

Pečlatka a podpis:

ZOŠ Projekcie: Ing arch Mária Marková Generálny projekt: NV-Project, s.r.o. Vyracoval a kreslil: Ing Peter Nailingler NV - Project, s. r. o. Vozňobáňská cesta 69/27 929 01 Dunajská Streda tel: 033/5522222 e-mail: nv-project.sk	Zvýšenie kapacity MŠ Sústevková 33, Bratislava ARCHITEKTÚRA Názov dokumentu: Podorys NP povodný stav -žbiracie práce 	Staviteľ: Mestská časť Bratislava - Petržalka Kódové číslo: 852 103 Číslo parcely: Bratislava Katastrálne územie: Petržalka Číslo: 5440 Stupeň P.D.: PROJEKT NA ZYŠENIE KAPACITY Mierka: 1:50 Formát: D2 D3 15x44 Maj 2002 Jazyk: SR Číslo Vyr.: A3
---	--	--