





č.m.	názov miestnosti	podlaha	stěny	plocha m ²
1.01	Chodba	Keramická dlažba	VPC omítka	10,29
1.02	Chodba	Keramická dlažba	VPC omítka	5,06
1.03	Pokoј	Přeměň	VPC omítka	58,14
1.04	Předsíň, koupelna, 2x WC	Keramická dlažba	Obklad, v=2 m /omítka	13,98
1.05	Chodba	Keramická dlažba	VPC omítka	5,66
1.06	Pokoј	Přeměň	VPC omítka	23,31
1.07	Koupelna + WC	Keramická dlažba	Obklad, v=2 m /omítka	7,91
1.08	Hala + schody	Ker. dlažba / dřevo	VPC omítka	14,92
1.09	Chodba	Keramická dlažba	VPC omítka	3,15
1.10	Pokoј	Přeměň	VPC omítka	13,52
1.11	Koupelna + WC	Keramická dlažba	Obklad, v=2 m /omítka	4,32

č.m.	názov miestnosti	podlaha	stěny	plocha m ²
1.12	Chodba	Keramická dlažba	VPC omítka	3.39
1.13	Koupeľna + WC	Keramická dlažba	Obklad, v=2 m / omítka	4.53
1.14	Pokoľ	Přeměná	VPC omítka	13.52
1.15	Chodba	Keramická dlažba	VPC omítka	3.09
1.16	Pokoľ	Přeměná	VPC omítka	16.55
1.17	Koupeľna + WC	Keramická dlažba	Obklad, v=2 m / omítka	4.53
1.18	Chodba	Keramická dlažba	VPC omítka	2.86
1.19	Koupeľna + WC	Keramická dlažba	Obklad, v=2 m / omítka	4.00
1.20	Pokoľ	Přeměná	VPC omítka	16.32
1.21	Chodba	Keramická dlažba	VPC omítka	17.80
1.22	Úlid	Keramická dlažba	VPC omítka	3.34

	STĀVAJUCĪ KONSTRUKCE
	KER. ZDĪVO tī. 190 mm (AKU)
	KER. ZDĪVO tī. 115 mm
	KER. ZDĪVO tī. 80 mm
	ZDĪVO Z CP

LEGENDA MATERIÁLŮ:

POZN:

PROJEKT BUDĚ V JEDNOTLIVÝCH ČÁSTECH PŘÍPADNĚ DOPLNĚN O VÝROBNÍ A DÍLENSKOU DOKUMENTACI - DODAVATEL STAVBY, ROZMĚR VŠECH PRVŮK MUSÍ BÝT REALIZACI PŘÍMA OVRŮT VE VZTAHU K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM NA STAVĚ A KEŠKEDÉ ODPOVÍDÁ PŘED ZITÍ K DOSUDNĚJŠÍM PROJEKTANTŮM A INŽENÝRŮM/PROJEKTŮM O PŘÍPADNÝCH ZMĚNÁCH NEBO ODPOVÍ KAJE JE DODAVATEL POVINEN INFORMOVAT PROJEKTANTŮ A INŽENÝRŮ PROJEKTU PŘED ZHOTOVĚNÍM DÍLA ZA ODBORNOSTI ZHOTOVENÍ DÍLA ZODPOVÍDÁ DODAVATEL STAVBY, ZA VÝVOJNÍ PROBLEMY SÍTI PŘED ZAHÁJENÍM VYSTAVBY ZODPOVÍDÁ DODAVATEL STAVBY, DODAVATEL STAVBY JE POVINEN SE DOKONALÉ SEZNAMŮ S PROJEKTEM A STAVĚM ŘEŠENÉHO OBJEKTU PŘED MAGENÍM STAVEBNÍHO DÍLA.

ODSOUHLASENÝ ZÁSTUPCEM NPÚ

ZODP PROJEKTANT	KRESLILKA	ING. KAREL FOJŠEK
ING. KAREL FOJŠEK	AUTIS DĚLNÍČEK	ING. KAREL FOJŠEK
INVESTOR	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 179 Praha, Středoč. ústí 160 00	
ACE:	STAVBYNÍ ÚPR. - OPRÁVY DLUHOP. č.p. 428 Košatka n. l. měy p. 2575 n. l., Košatka č. 6 mly	
APLIKATIVNÍ DDM - II. etapa - rekonstrukce domů a sprava šasi III		
FORMÁT	A1	
MĚŘITVO	1:50	
DATUM	06.05.04	
C. VÝKRS.	PANE C.	
F. 1.15		