


LEGENDA MATERIÁLŮ

- NOSNÁ STĚNA, TEPELNÉ IZOLÁČNÍ HL. 500 mm, TEPELNÉ IZOLÁČNÍ KERAMICKÉ ZDVO 50 HI PROFÍ (P8 M10), MALTA NA TENKÉ SPÁRY
- NOSNÁ STĚNA, TEPELNÉ IZOLÁČNÍ HL. 400 mm - SOKL, KERAMICKÉ ZDVO 40 (P8 M10), MALTA NA TENKÉ SPÁRY
- NOSNÁ STĚNA, TEPELNÉ IZOLÁČNÍ HL. 300 mm, KERAMICKÉ ZDVO VYPLNĚNÉ IZOLANTEM 30 - MALTA NA TENKÉ SPÁRY
- NOSNÁ STĚNA HL. 300 mm, KERAMICKÉ ZDVO 30 (P8 M10), MALTA NA TENKÉ SPÁRY
- Žb. KONSTRUKCE viz oddíl stáří
- NENOSNÁ PŘÍČKA - ŽDĚNÁ KERAMICKÁ PŘÍČKOVKA TL. 115 PROFÍ, MALTA NA TENKÉ SPÁRY
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SYSTÉM ETICS - EPS
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SYSTÉM ETICS - MINERÁLNÍ VATA
- SOKL PŘÍČKA
- NENOSNÁ PŘÍČKA - LUXERY,

I NOSNÝ OCELOVÝ SLOUP S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ

±0,000=240,70 m.n.m. (podlaha 1.NP)

OBJEDNATEL : KC Slon, Na Kolči 1201 500 09 Hradec Králové IČ 22812610		ZHOTOVITEL : Ing. Tomáš Koblása, ČKAJIT 0602275, IČ : 684 56 425, DIČ : CZ 7409133039 U Kouny 685, Hradec Králové, 500 02		ZÁROVKA ARCHITEKTI  U Kouny 685 Hradec Králové
PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU č.p. 550, ZPEVNĚNÉ PLOCHY DEŠŤOVÁ KANALIZACE, ul. Kyjovska č.p. 550, p.č. 771, k.ú. TŘEBEŠ		STUPEŇ : DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		
STAVEBNÍ OBJEKT	PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA DOMU č.p. 550 DEŠŤOVÁ KANALIZACE	DATUM : 03/2015		
PROFESE	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	PARÉ. č.:		
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Tomáš Koblása			MĚŘÍTKO : 1:100
PROJEKTANT	Ing. Tomáš Koblása			ČÍSLO V. : D.1.1.b. - N.4
PŮDORYS 3.NP - NÁVRH				

POZNÁMKA

- Stěny a příčky jsou kresleny a kotovány bez omítek a obkladů. Finální světlé rozměry budou zmenšeny o tl. omítek a obkladů.
- Interiér (včetně vnějších parapetů oken) a vestavěný skřínový nábytek nejsou předmětem této dokumentace.
- Přechody náslápných vstev budou provedeny přechodovou lištou, která bude vždy umístěna pod dveřním křídlem.
- V prostorách budou umístěny hasicí přístroje - viz. požárně bezpečnostní řešení stavby.
- NA STŘEŠNÍ DESKY BUDE OSAZEN KOTVENÍ SYSTÉM - VIZ. ODDÍL STATIKY

SKLADEBÁ PODLAHY

SKLADEBÁ VODODVŮRNÝCH KONSTRUKCÍ

SKLADEBÁ STĚNY

Tabulka místností				
Číslo	Jméno	Podlaha	Stěny	Strop
3.01	CHODBA	34,40	marmoleum	jádřová VC štuková omítková (štuk Hasit 160)
3.02	PROSTOR SCHODIŠTĚ	24,97	jádřová VC štuková omítková (štuk Hasit 160)	štuková omítková (štuk Hasit 160)
3.03	CHODBA	53,14	marmoleum	omítková VC štuková
3.04	KWENOVÁ UČEBNA	40,32	marmoleum	sádrokarton – AKUSTICKÝ
3.05	KWENOVÁ UČEBNA	40,61	marmoleum	sádrokarton – AKUSTICKÝ
3.06	PŘÍPRAVNA JIDEL	13,95	marmoleum	sádrokarton
3.07	SKLAD	6,35	marmoleum	sádrokarton
3.08	NÁKLADNÍ VÝTAH	1,19	sádrokarton	sádrokarton
3.09	ODBOBNÁ UČEBNA	73,09	marmoleum	sádrokarton – AKUSTICKÝ
3.10	ODBOBNÁ UČEBNA	51,3	marmoleum	sádrokarton – AKUSTICKÝ
3.11	CHODBA	21,47	marmoleum	sádrokarton – AKUSTICKÝ DĚROVANÝ

3.12	KANCELÁŘ	11,43	marmoleum	sádrokarton	sádrokarton
3.13	KABINET	19,63	marmoleum	sádrokarton	sádrokarton
3.14	JIDELNA	104,96	marmoleum	sádrokarton	sádrokarton – AKUSTICKÝ DĚROVANÝ
3.15	SCHODIŠTĚ	9,01	marmoleum	sádrokarton	sádrokarton – AKUSTICKÝ DĚROVANÝ
3.16	SKLAD	7	marmoleum	sádrokarton	sádrokarton
3.17	PŘEDŠÍ – WC	5,09	ker. obklad dlažba	sádrokarton	sádrokarton
3.18	WC	3,26	ker. obklad dlažba	sádrokarton	sádrokarton
3.19	WC	1,52	ker. obklad dlažba	sádrokarton	sádrokarton
3.20	WC – INVALIDI / PERSONAL	4,06	ker. obklad dlažba	sádrokarton	sádrokarton
3.21	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,65	ker. obklad dlažba	sádrokarton	sádrokarton
3.22	WC DIVKY	1,67	ker. obklad dlažba	sádrokarton	sádrokarton
3.23	WC DIVKY	1,55	ker. obklad dlažba	sádrokarton	sádrokarton

3.23	WC DIVKY	1,55	ker. obklad dlažba	sádrokarton	sádrokarton
3.24	PŘEDŠÍ – WC DIVKY	7,02	ker. obklad dlažba	sádrokarton	sádrokarton
3.25	DENNÍ UČEBNA	32,04	marmoleum	sádrokarton	sádrokarton – AKUSTICKÝ
3.26	ŠATNY	32,9	marmoleum	jádřová VC štuková omítková (štuk Hasit 160)	štuková omítková (štuk Hasit 160)
3.27	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	4,85	jádřová VC štuková omítková (štuk Hasit 160)	štuková omítková (štuk Hasit 160)	štuková omítková (štuk Hasit 160)