



LEGENDA MIESTNOSTI

ČÍSLO MIES	POPIS MIESTNOSTI	PLOCHA (m ²)	PODLAHA	STENY	STROPY	POZ.
1.01	ZÁDVERIE	5,19	KERAM. DLAŽBA P1	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
1.02	WC	1,60	KERAM. DLAŽBA P1	KERAM. OBRKAD v. 2 mm	SRK+VCO	
1.03	CHODBA	10,93	KERAM. DLAŽBA P1	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
1.04	IZBA	13,20	LAMIN. PARKETY P2	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
1.05	GARÁŽ	20,35	KERAM. DLAŽBA P3	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
1.06	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	6,42	KERAM. DLAŽBA P1	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
1.07	KUPELŇA + WC	8,44	KERAM. DLAŽBA v. 2 mm	KERAM. OBRKAD v. 2 mm	SRK+VCO	
1.08	IZBA	13,54	LAMIN. PARKETY P2	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
1.09	SPALŇA	17,98	LAMIN. PARKETY P2	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
1.10	OBÝVAJACA IZBA + JEDELŇA	27,40	LAMIN. PARKETY P2	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
1.11	KUCHYŇA	8,82	LAMIN. PARKETY P2	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
1.12	SPALZA	1,58	KERAM. DLAŽBA P1	VÁP.-CEM. OMIETKA	SRK+VCO	
UZITKOVÁ PLOCHA ZASTAVANÁ PLOCHA (SO ZATEPLENÍM)		135,5500				
		168,36				

LEGENDA MATERIÁLOV

- murivo z tvrdic Ytong - presná tvárnica P4-500 PD, rozmery 300x249x499, murované na tenkovrstvú spojovaciu maltu Ytong
- vnútorné nosné murivo z tvrdic Ytong - presná tvárnica P4-500, rozmery 250x249x599, murované na tenkovrstvú spojovaciu maltu Ytong
- deliace murivo z tvrdic Ytong - presná tvárnica P2-500 PD, rozmery 150x249x599, murované na tenkovrstvú spojovaciu maltu Ytong
- deliaca montovaná pleťka hr. 150mm, opláštenie obojsstranne SKD 2x1,2,5mm, nosný profil CW100, konštrukcia vyplnená minerálnou vlnou hr. 80mm, resp. 100mm
- izolačné dosky z čadkovej vlny hr. 160mm, určené na kontaktné zateplenie fasád, vhodné pod fasádny obklad
- železobetón

POLOŽKY

- a** VSTUPNÉ DVERE, ZATEPLENÉ
- b** KOMÍNOVÝ SYSTÉM SCHEIDEL Absolut Ø16- JEDNOPREDCHOVÝ (360x360mm)
- c** OKNO PLASTOVÉ, S IZOLAČNÝM TROJSKLÍM A TERÝM DÍŤANČNÝM FAKOMOM
- d** OKAPOVÝ CHODNÍK BETONOVÝ, OKRAL ZO ZÁHRADNEHO OBRUBNÍKA
- e** PODOMKOVÝ ŽALUZIOVÝ BOX, VODIACE LIŠTY ZAPUSŤENÉ V OMIETNUTÍ OSTENIA, ELEKTRICKÝ POHON ZATEPLENÝ STROPNÝ VÝLET
- f** STAVENÉ PUZDRO JAP 705 NORMA STANDARD, ŠÍRKA OTVORU 700mm
- g** SERKONALNA GARÁŽOVÁ BRÁNA S ELEKTRICKÝM POHONOM, FARBA TMAVOHNEDÁ
- h** KERAMICKÁ DLAŽBA dlh. GRESOVÁ
- i** KERAMICKÁ DLAŽBA dlh. GRESOVÁ
- j** LEHDICO
- k** ANHYDRIDOVÝ POTER+PODL. VYKUROVANIE
- l** PE FOLIA
- m** TERÉNNÁ IZOLÁCIA
- n** 2x HYDROIZOLÁCIA
- o** PODKLADOVÝ BETÓN
- p** ZHUTNENÉ ŠTRKOVÉ LÔŽKO
- q** JESTVUJÚCA ZEMINA
- r** LAMINÁTOVÉ PARKETY
- s** POLYURETANOVÁ PODLOŽKA
- t** ANHYDRIDOVÝ POTER+PODL. VYKUROVANIE
- u** PE FOLIA
- v** TERÉNNÁ IZOLÁCIA
- w** 2x HYDROIZOLÁCIA
- x** PODKLADOVÝ BETÓN
- y** ZHUTNENÉ ŠTRKOVÉ LÔŽKO
- z** JESTVUJÚCA ZEMINA
- aa** BETONOVÝ POTER+PODPODVOJNÝ NÁTER
- ab** PE FOLIA
- ac** TERÉNNÁ IZOLÁCIA
- ad** 2x HYDROIZOLÁCIA
- ae** PODKLADOVÝ BETÓN
- af** ZHUTNENÉ ŠTRKOVÉ LÔŽKO
- ag** JESTVUJÚCA ZEMINA

POZNÁMKY

- VŠETKY PRÍPADNE ZMENY PROJEKTU JE NUTNÉ PRED ICH REALIZÁCIOU PREKONZULTOVAŤ S AUTOROM PROJEKTU.
- ICH REALIZÁCIA JE MOŽNÁ NA ZÁKLADE JEHO PÍSMENÉHO SÚHLASU.
- PRÍPADNÉ NEUJASNENIA, NEZROVNALOSTI V PROJEKTE JE NUTNÉ BEZODKADNE OZNAMIŤ ZODPOVEDNÉMU PROJEKTANTOV ČASTI PROJEKTU!
- PROJEKTOVANÉ ROZMERY VŠETKÝCH STAVEBNÝCH VÝROBKOV A KONŠTRUKCIÍ JE NUTNÉ PRED ICH ZADANÍM DO VÝROBY OVERIŤ PREMERANÍM PŘÍMOM NA STAVEBĚ!
- NA SADRÔKARTÓNOVÝ PODHLAD V MIESTNOSTIACH SO ZVÝŠENOU VLHKOŠŤOU POUŽÍŤ SADRÔKARTÓN SO ZVÝŠENOU ODOUŠŤOŠŤOU VOČÍ VLHKOŠTI - ZELENÝ
- VŠETKY OSTENIA A MOPRAŽI V OBVODOVOM NÁPRAJE ZATEPIŤ VYSOKOUČINNNOU TERÉNNOU IZOLÁCIU Z XPS MIN. HRUBKY 30mm.
- TATO DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VYHRADNE NA ZISKANIE STAVEBNEHO POVOLENIA. PODROBNEŠIE RIEŠENIE STAVBY V REALIZAČNOM STUPNI - VONKAŠIE ROZMERY OBJEKTU SÚ BEZ ZATEPLENIA
- ±0,000 = 260,2 m n.m.

INVESTOR:	Ing. Cimara Dominik, Luceňkova 1203/9, 026 01	HLAVNÝ INŽ. STAVBY:	Ing. Miroslav Mokyro
NÁZOV STAVBY:	Domky Kubin a Mgr. Mladcová Barbora, r. Mladcová, Námestie Slobody 1407/42, 020 01 Púchov, SR	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Miroslav Mokyro
NÁZOV VÝKRESU:	PÓDORYS 1. NP	VÝKRESOVÁLE:	Ing. Miroslav Mokyro
Miesto stavby:	Objekt: Stredná škola, Púchov, Katedra: učebňa, Stredná škola, Púchov, SR	FORMÁT:	A2
	Farebné číslo: 369/22, 369/33, 369/51, PÚC.020.01, SR	MIEŠKA:	1:50
		ČASŤ:	PSP
		DATE:	08/2017
		ČASŤ:	ARCHITEKTÚRA
			03