



POZNÁMKA :

- V MIESTE ZMENY PODLAHOVEJ KRYTINY OSADÍ HLINIKOVÉ PRECHODOVÉ LÚSTY
- POŽIARNA ODOLNOSŤ STAV. KONSTRUKCÍ JE UVEDENÁ V ČASŤI PROTIPOŽIARNA BEZPEČNOSŤ STAVBY
- SKLADBA KONŠTRUKCII (POŽRI VÝKRES - VÝPIS SKLADBE KONŠTRUKCII)
- PRESTUPY POTRUBÍ VIEST V CHRÁNIČKE, SYSTÉMOVÉ PROTIPOŽIARNE
- UTEŠNENIE PRESTUPU PODLA TYPU POTRUBIA
- PRI PRESTUPOCH POTRUBÍ ČEZ OBAL. KONŠTRUKCIOE POTRUBIA IZOLOVAŤ MV HR. 20 mm

- AKUSTICKÝ VINYL - HR. 3,4 mm, NAŠLAP 0,87 mm, TRIEDA 3442, OI s 1, KROČAJOVÁ NEPRIEZVÚČNOSŤ 19 dB, OTLAČENIE - 0,08 mm
NIVELAČNÁ VRSTVA HR. 5 mm

LEGENDA MIESTNOSTÍ 1.NP					
Č.	Názov miestnosti	Plocha m2	Podlaha	Stena	Strop
1.01	ZÁDVERIE	7,92	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.02	CHODBA	53,77	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.03	CHODBA	10,38	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. SOKEL, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.04	MIESTNOSŤ UPRATOVAČKY	1,83	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. SOKEL, OMIETKA, MALBA, ZA VÝLEVKOU KER. OBKLAD v. 1,5 m, š. 0,9+0,9 m	SDK PODHLAD, MALBA
1.05	SOCIÁLNE ZARIADENIE	5,58	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 m, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.06	SUCHÝ, CHLADENÝ SKLAD	7,02	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 m, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.07	HRUBÁ PRÍPRAVA ZELENINY	5,88	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 m, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.08	KUCHYŇA	29,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 m, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.09	SKLAD BIOLÓG. ODPADU Z KUCHYNE	2,17	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 m, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.10	JEDÁLEŇ	40,18	AKUSTICKÝ VINYL	VÝT. FAB. OMIETKA, MALBA. ZA UMYV.OBK.LAD v. 1,5 m, š.1,2 m	SDK PODHLAD, MALBA
1.11	KANCELÁRIA VEDÚCEJ ŠJ	13,85	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.12	RIADITEĽNA-DENNÁ MIESTNOSŤ PRE ZAMESTNANCOV	17,40	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.13	WC UČITELIA	1,49	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 m, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.14	MIESTNOSŤ UPRATOVAČKY	1,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. SOKEL, OMIETKA, MALBA, ZA VÝLEVKOU OBKLAD v. 1,5 m, š. 0,9+0,9 m	SDK PODHLAD, MALBA
1.15	TECHNICKÁ MIESTNOSŤ	3,33	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. SOKEL, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.16	SKLAD HRAČIEK	3,87	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.17	ŠATŇA DEŤÍ	11,41	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.18	HYGIENICKÉ ZARIADENIE - DETI	11,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 m, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.19	HERŇA + SPÁĽŇA č.1	103,66	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.20	HYGIENICKÉ ZARIADENIE - DETI	11,41	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 m, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.21	ŠATŇA DEŤÍ	11,41	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.22	SKLAD HRAČIEK	3,87	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.23	WC IMOBILNÝ	3,33	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OBKLAD v. 2 m, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
1.24	HERŇA + SPÁĽŇA č.2	103,66	AKUSTICKÝ VINYL	VÝTAHOVANÝ FABIÓN, OMIETKA, MALBA	SDK PODHLAD, MALBA
		465,63 m²			

LEGENDA MATERIÁLOV:

- NOSNÉ MURIVO Z TEHÁL POROTHERM 30 PROFÍ
- NENOSNÉ MURIVO Z TEHÁL POROTHERM 14 PROFÍ, 11,5 PROFÍ
- TEPELNÁ IZOŁÁCIA EPS

VYSVETLIVKY :

- ◉ - ZÁMOČNÍCKE VÝROBKÝ (POŽRI VÝKRES - ZÁMOČNÍCKÝCH VÝROBKOV)
- HR - HLAVNÝ ELEKTRICKÝ ROZVÁŽAČ
- PK - PLYNOVÝ KONDENZAČNÝ KOTOL
- H - HADICOVÝ NAVLÁK
- DM - DVEROVÁ MREŽKA
- KM - KRYCIA MREŽKA VZT
- VZ1 - VZT JEDNOTKA
- VZ2 - REKUPERAČNÁ JEDNOTKA
- DS - SYSTÉMOVÁ SANITÁRNA DELIACA PRIEČKA (v. 2 000 mm), DVERNÉ KRÍDLO š. 800mm S HLINIKOVOU KLUČKOU A BEZPEČNOSTNÝ ROZETOU
- V1 - VÝLEZ NA STRECHU PROTIPOŽIARNY, ZATEPLENÝ 600 x 1200 mm
- V2 - SVETLÍK VELUX CIP ELEKTRICKÝ OVLÁDANÝ 1200 x 1200 mm
- DGS - DIGESTOR S OSVETLENÍM
- MS - MONTOVANÁ DTD SANITÁRNA STENKA 600 x 1200 mm, ODSADENÁ 100 mm OD PODLAHY
- CH - OKAPOVÝ CHODNÍK - ŠTRK (P2) ODODELNÝ BET. OBRUBNÍKOM
- SU - SKRINKA NA UTÉRKY SO ZVISLÝM PREDELM PRE JEDNOTL. UTÉRKY - NIE JE ČASŤOU ROZPOČTU
- NP1 - NADOTVOROVÝ NENOSNÝ PREKLAD POROTHERM KPP 10 DL. 1 000 mm
- NP2 - NADOTVOROVÝ NENOSNÝ PREKLAD POROTHERM KPP 10 DL. 1 250 mm
- NP3 - NADOTVOROVÝ NENOSNÝ PREKLAD POROTHERM KPP 12 DL. 1 000 mm
- NP4 - NADOTVOROVÝ NENOSNÝ PREKLAD POROTHERM KPP 12 DL. 1 250 mm
- NP5 - NADOTVOROVÝ NENOSNÝ PREKLAD POROTHERM KPP 12 DL. 2 250 mm
- TV - TANIEROVÝ VENTIL - STROPNÁ VÝPUSKA REKUPERAČIE
- KR - KONCENTRICKÉ POTRUBIE 80/125 mm
- PV - VZT POTRUBIE, PRÍVOD A ODVOD VZDUCHU PRE TECH. MIESTNOSŤ
- ZV - ŽASOBŇÍK TŮV
- EV - ELEKTRICKÝ VENTILÁTOR
- EOV - EL. ŽASOBŇÍKOVÝ OHRIEVAČ VODY 10l
- POV - EL. PRIETOKOVÝ OHRIEVAČ VODY
- IS - INŠTALAČNÁ ŠAČTA

HLAVNÝ PROJEKTANT: otelier-m spol. s r.o.	VYPRACOVAL: Ing. Mária Zubková	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Marek Feník	otelier-m www.otelier-m.sk
INVESTOR: Obec Markovce, Obecný úrad Markovce 48, 072 06 Malčice	0005 500208 0007 0706 ARCHITEKTURA INTERIER URBANIZMUS		
STAVBA: MATERSKÁ ŠKOLA MARKOVCE - novostavba	ČASŤ: D1.1	SADA Č.:	
MIESTO: kat. úz. Markovce	DÁTUM: 02/20	FORMÁT: 10 x A4	
OBJEKT: SO-01, Architektonicko-stavebné riešenie	MIERKA: 1:50, 1:1	VÝKRES Č.:	D1.1.3
OBŠAH VÝKRESU: PÓDORYS 1.NP	STUPEŇ DOKUMENTÁCIE: Projekt pre stavebné konanie a realizáciu stavby		