



**LEGENDA ÚČELU MIESTNOSTÍ 1.NP**

Č.M.	MIESTNOSŤ	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	OZN.	PODLAHA	STENY	STROPY	POZNÁMKA
1.01	vstupná chodba	24.18 m <sup>2</sup>	P3	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.02	chodba	8.84 m <sup>2</sup>	P2	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.03	kancelária	9.18 m <sup>2</sup>	P2	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.04	ekonomát	2.98 m <sup>2</sup>	P4	keramická dlažba	biela omietka + keram.	sadrokartónový podhľad	
1.05	šatňa	2.87 m <sup>2</sup>	P2	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.06	oddychová miestnosť	41.58 m <sup>2</sup>	P2	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.07	jedáleň	21.78 m <sup>2</sup>	P2	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.08	kuchynka	11.63 m <sup>2</sup>	P2	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.09	denná miestnosť	7.50 m <sup>2</sup>	P2	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.10	kúpeľňa	3.30 m <sup>2</sup>	P4	keramická dlažba	biela omietka + keram. obklad	sadrokartónový podhľad	
1.11	WC	3.84 m <sup>2</sup>	P4	keramická dlažba	biela omietka + keram. obklad	sadrokartónový podhľad	
1.12	WC	1.40 m <sup>2</sup>	P4	keramická dlažba	biela omietka + keram. obklad	sadrokartónový podhľad	
1.13	chodba	2.70 m <sup>2</sup>	P4	keramická dlažba	biela omietka	sadrokartónový podhľad	
1.14	WC	1.23 m <sup>2</sup>	P4	keramická dlažba	biela omietka + keram. obklad	sadrokartónový podhľad	
1.15	chodba	3.26 m <sup>2</sup>	P4	keramická dlažba	biela omietka + keram. obklad	sadrokartónový podhľad	
1.16	chodba	3.18 m <sup>2</sup>	P3	keramická dlažba	biela omietka + keram. obklad	priznaný pohľad. betón	
1.17	kancelária	10.82 m <sup>2</sup>	P3	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.18	klub ml.	33.70 m <sup>2</sup>	P3	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.19	kuchynka	6.80 m <sup>2</sup>	P3	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.20	sklad	2.10 m <sup>2</sup>	P3	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.21	šatňa	2.54 m <sup>2</sup>	P3	vinylová podl.	biela omietka	priznaný pohľad. betón	
1.22	chodba	3.27 m <sup>2</sup>	P5	keramická dlažba	biela omietka + keram. obklad	sadrokartónový podhľad	
1.23	WC	1.25 m <sup>2</sup>	P5	keramická dlažba	biela omietka + keram. obklad	sadrokartónový podhľad	
1.24	WC	1.26 m <sup>2</sup>	P5	keramická dlažba	biela omietka + keram. obklad	sadrokartónový podhľad	
1.25	chodba	2.43 m <sup>2</sup>	P5	keramická dlažba	biela omietka	sadrokartónový podhľad	
1.27	terasa	57.93 m <sup>2</sup>	P8	betónová podlaha			
1.28	terasa	25.91 m <sup>2</sup>	P9	veľkoformát. dlažba			

**LEGENDA MATERIÁLOV**

- OBVODOVÉ MURIVO Z PRESŇNÝCH TVÁRNICH POROTHERM 30 PROFÍ, ROZMERU 300 x 250 x 249 mm + NOVE KONTAKTNÉ ZATEPLENIE TYPU AKO KNAUFINSULATION FKD S THERMAL MIN. HR. 160 mm (λ = 0,035 W/mK) - CERTIFIKOVANÝ SYSTÉM ETICS
- VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO Z PRESŇNÝCH TVÁRNICH POROTHERM 25 PROFÍ, ROZMERU 375 x 250 x 249 mm, HR. 250 mm, PEVNOSŤ P12, TEPELNÝ ODPOR R=1,17 m<sup>2</sup>/KW, MUROVANÉ NA PU PENÚ DRYFIX EXTRA
- VNÚTORNÉ NENOSNÉ DELIACE MURIVO Z PRESŇNÝCH TVÁRNICH YTONG P2-500, ROZMERU HR. 100 mm, MUROVANÉ NA TENKOVRSTVÚ LEPIACIU MALTU
- ŽELEZOBETÓN
- KOAXIÁLNY DYMVOOD D80/125 mm, NA ODVOD SPALÍN OD PLYNOVÉHO SPOTREBIČA VYVEDENÝ NAD STRECHU 1 m, PRESTUP D150 mm PRE KOAXIÁLNY DYMVOOD

**POZNÁMKA:**

- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY KONTROLOVAŤ PODĽA VÝKRESOV JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ
- PRED VÝROBOU ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY NA STAVBE. TENTO VÝKRES NENAHRÁDZA VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU. VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU VYPRACUJE ODÁVATEĽ A PÍSOMNĚ ODSÚHLASÍ S GENERÁLNÝM PROJEKTANTOM PRED VÝROBOU
- VŠETKY VÝPLŇOVÉ KONŠTRUKCIE VO FASÁDE - ZASKLENÉ STENY, OKNÁ A DVERE OSADIŤ A ZALICOVAŤ S VONKAJŠOU HRANOU OBVODOVÉHO PLAŠŤA
- ZASKLENÉ STENY, OKNÁ A DVERE MONTOVAŤ NA PÁSKY - INTERIÉROVÁ PARONEPRIEPUSTNÁ PÁSKA + EXTERIÉROVÁ PARONEPRIEPUSTNÁ PÁSKA
- BOČNÉ OSTENIA OKIEN, DVERÍ A ZASKLENÝCH STIEN ZATEPLIŤ TEPELNÝM IZOLANTOM TYPU AKO KNAUFINSULATION FKD RS C1 HR. 30 mm V EXTERIÉROVEJ ČASŤI
- NOVÉ ZATEPLENIE OSTENÍ OKIEN HR. 30 mm MUSÍ BYŤ UKONČENÉ NAD NOVOU BOČNOU UKONČUJÚCOU KRYTKOU PARAPETU
- PARAPETNÉ MURIVO Z EXTERIÉRU CELOPŁOŠNE ZATEPLIŤ TEPELNÝM IZOLANTOM Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU HR. 30 mm
- ŠTARTOVACIA LIŠŤA HR. 160 mm PRE ZATEPLENIE FASÁDY - SPODNÁ HRANA LIŠŤY OSADENÁ 300 mm NAD ÚPR. TERÉNOM
- V KÚPEĽNI V SPRCHOVACOM KÚTE A VANI, PRI ZMÄČANIČH POVRCHOCH POUŽIŤ TEKUTÚ HYDROIZOLÁCIU, DO KÚTOV A ROHOV VLOŽIŤ PRUŽNÉ TESNIACE PÁSKY
- PV - PODLAHOVÁ VPUSŤ -0,020
- SADROKARTONOVÝ PODHLAD - RB DOSKY RESP. V HYGIENICKÝCH MIESTNOSTIACH POUŽIŤ ZELENÝ IMPREGNOVANÝ SADROKARTON R81,5 + KOVOVÝ ROŠŤ, SPODNÁ HRANA PODHLADU VO VÝŠKE UVEDENEJ NAD CIAROU
- DELIACE PRIEČKY MUROVAŤ NA CELÚ VÝŠKU AŽ PO PAROZÁBRANU V STREŠNEJ KONŠTRUKCII
- PS - VŠETKY ZÁCHODOVÉ MISY BUDÚ OSADENÉ V PREDSADENEJ SADROKARTONOVEJ INSTALAČNEJ STENE
- PRI ZÁVESNÝ SANITÁRNÝ SYSTÉM GEBERIT PRE WC S OVLADANÍM SPRĚDU (S NÁDRŽKOU DO STENY) - STAVEBNÁ VÝŠKA 1200 mm
- PRI VŠETKÝCH OMIETKOVÝCH HRANÁCH POUŽIŤ PODMIETKOVÉ ROHOVÉ LIŠŤY
- SKRYTÉ ZVODOVÉ VEDENIE BLESKOZVOD - LANO + OCHRANNÁ RÚRKA PRE VYSOKÉ MECH. NAMÁHANIE, SAMOZHÁŠVA, NEŠÍRIACA PLAMEŇ, PRE VONKAJŠIE PROSTREDIE, MUSÍ BYŤ ZASEKANÁ A SILNĚ UPEVNEŇNÁ V STENE POD KONTAKTNÝM ZATEPLENÍM A 1m - SKRYTÁ, ZASEKAŤ PRED ZATEPLOVANÍM FASÁDY (VIĎ. DIEL ELI - BLESKOZVOD)

±0,000 = PODLAHA V EXIST. OBJEKTE NA 1.NP	
STAVBA	PARC. Č. 182/1,182/2,183
MULTISPOLČOĽSKÉ KULTURNE CENTRUM V OBCI JAKUBOVA VOĽA	MIESTO: JAKUBOVA VOĽA KATASTR. ÚZEMIE: JAKUBOVA VOĽA ZODP. PROJEKTANT: Ing.arch. Peter Marcinko
INVESTOR OBEC JAKUBOVA VOĽA	AUTORI NÁVRHU: Ing.arch. Peter Marcinko Bc. Zuzana Jurová Arch.stúdio AMP Malinova 080 01 pemar61@gmail.com 0905 441 270
Jakubova Voľa 67, 082 56 Pečovská Nová Ves	PROJEKTANT: Ing. Jan Parimucha TEL: DÁTUM: 08/2017 FORMÁT: A1 STUPEŇ: DRS
OBSAH POĎORYS 1.NP	OBJEKT: SO-01 - VLASTNÝ OBJEKT DIEL: ASR ČASŤ E - STAVEBNÁ ČASŤ ARCHÍVNE ČÍSLO: 1 : 50 MIERKA: ČÍSLO VÝKRESU