

LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA /M2/	PODLAHA	STENY	STROPY
101	HLAVNÝ VSTUP - RAMPA	---	zámková dlažba P1	---	---
102	ŠATŇA - ZÁDVERIE	17,97	keramická dlažba P2	ST1,ST2	E1
103	KUĽIENI MUŽI - UMYVAREŇ, SPRCHA	6,52	keramická dlažba P3	ST1,ST2	E1
104	MUŽI WC, BIDET, PISOAR	2,52	keramická dlažba P3	ST1,ST2	E1
105	KUĽIENI ŽENY - UMYVAREŇ, SPRCHA	6,08	keramická dlažba P3	ST1,ST2	E1
106	ŽENY WC, BIDET	2,52	keramická dlažba P4	ST1,ST2	E1
107	LOGGIA	7,98	keramická dlažba P4	---	---
108	SPOLOČENSKÁ ODPOČÍNOVÁ MIESTNOSŤ	33,08	vinylová podlaha P5	ST1	A1
109	ODPOČÍNOVÁ MIESTNOSŤ - LEŽANIE	33,35	vinylová podlaha P5	ST1	D1
110	SPOLOČENSKÁ DENNÁ MIESTNOSŤ	34,36	vinylová podlaha P5	ST1	A1
111	JEDÁLEŇ	28,24	vinylová podlaha P5	ST1	A1
112	VÝDAJ JEDÁL	5,50	keramická dlažba P3	ST1, ST2	A2
113	UMÝVANIE SPINAVEHO RIADU	5,70	keramická dlažba P3	ST1, ST2	A2
114	CHODBA	19,44	keramická dlažba P3	ST1	B1
115	PLYNOVÁ KOTOLŇA	5,45	keramická dlažba P3	ST1	B2
116	UPRATOVACIA - VÝLEVKA	2,43	keramická dlažba P3	ST1, ST2	B2
117	SKLAD	6,10	keramická dlažba P3	ST1	B1
118	KANCELÁRIA	10,25	vinylová podlaha P5	ST1, ST3	C1
119	ŠATŇA ZAMESTNANCOV	3,38	pvc	ST1, ST3	C1
120	SOC. ZARIADENIE ZAMESTNANCOV	5,19	keramická dlažba P3	ST1, ST2, ST3	C2
121	TERASA - SCHODISKO DO ZÁHRADY	13,50	keramická dlažba P7	---	---
122	ZÁHRADA	66,92	---	ST1, ST2, ST3	---
123	SUŽOBNÝ VSTUP	---	---	---	---
ÚŽITKOVÁ PLOCHA :		236,06			
ZASTAVANÁ PLOCHA :		322,77			

LEGENDA:

STENY

- (1) omietka pôvodná, preškrábaná, v miestach, kde pôvodná omietka neleží na podklade, omietky obil, napenetrované, napenetrované omietky vrecových hadiek + maľba
(2) nové murivo z tvarovky Ytong, jadrová omietka, keramický obklad do výšky min. 2,3 m
(3) nové murivo, jadrová omietka vrecová, vrchná omietka štuková vrecová hladená + maľba
(4) C2, B2 sádkarónový podlahový krov, protipožiarne odolnosť REI 15 minút, s odstupom proti vlhkosti, podlahový krov, na hliníkových profiloch, maľba biela
(A) A2 pôvodná stredná konštrukcia zo spodnej strany ukončená žb. štrkoun hr. 5 cm, vyzdobenie + maľba, v prípade, že sa z technických príčin odstráni žb. štrkoun podlahový sádkarónový + pož. odolnosť REI 15 minút, podlahový krov, na hliníkových profiloch, maľba biela
(D) B1, C1 sádkarónový podlahový krov, protipožiarne odolnosť REI 15 minút, podlahový krov, na hliníkových profiloch, maľba biela
(E) výpis podlaží na výkrese rezu č. 08

POZNÁMKA:

ODSTRÁNIŤ - DEMONTOVAŤ : (A) - VÁHA, ZÁKLAD POD PODLAHOU, (B) - PEKÁRSKA PEC, (C) - PEKÁRSKA PEC, (D) - ELEKTRICKÝ OHRIEVAČ NA MUROVANÝCH ZÁKLADOCH, (E) - DEMONTOVAŤ, ROZBOŘOVAT PLECHOVÝ PRÍSTROJOK PRED OBJEKTOM
DEMONTOVAŤ VŠETKY ROZVODY INŽ. ROZVODOVÝ VEDEŇ NA POVRCHU,

- (1) - pôvodné dvere výbafar, nové dvere svetlosť min. 1,0 m, nové dvere presklené, hliníkové,
(2) - domurovanie okenného otvoru na š. 0,6 m, osadiť nové okno,
(3) - výbafar okenný otvor, osadiť oceľový preklad do výšky ako susedné okno, oceľ. preklad vid. diel statika,
(4) - domurovanie okenného otvoru na š. 0,6 m, domurovanie parapetu, osadiť nové okno,
(5) - pôvodná zárubeň oceľový výbafar, osadiť nové dvere svetlosť min. 0,80 m, nové dvere presklené, hliníkové,
(6) - výbafar oceľový zárubeň, otvor zamurovať, zapuzovať,
(7) - výbafar pôvodný zárubeň, domurovať parapet, osadiť okenný výplň,
(8) - výbafar okenný otvor, osadiť oceľový preklad, osadiť okenný výplň,
(9) - výbafar okenný otvor, osadiť oceľový preklad, osadiť okenný výplň,
(10) - demontovať okenný výplň, výbafar parapet, osadiť balkónové dvere, hliníkové, presklené,
(11) - demontovať okenný výplň, výbafar parapet, osadiť balkónové dvere, hliníkové, presklené,
(12) - oddelenie priestoru posuvnou, alebo harmonikovou stenou - interiérový prvok,
(13) - výbafar okenný otvor, osadiť oceľový preklad, osadiť okenný výplň,
(14) - výbafar okenný otvor, osadiť oceľový preklad, osadiť okenný výplň,
(15) - pôvodné dvere výbafar, nové dvere svetlosť min. 0,90 m, nové dvere phé, izolačné, hliníkové,
(16) - výbafar okenný výplň,
(17) - výbafar pôvodný dverný oceľ. zárubeň, domurovať parapet, osadiť okenný výplň,
(18) - demontovať okenný výplň, výbafar parapet - zničiť, osadiť okenný výplň,
(19) - rampa s dreveným prestrešením - podlahu rampy odstrániť, vyspraviť, odstrániť oceľový profil na drôzi, drevené prvky vymeniť, výbafar, natier, prípadne obilžiť novým dreveným obkladom,
(20) - oburanie kabinového obkladu soľu pod zateplenie,

- neoznačené ostatné výplne otvorov - okenných aj dverných vymeniť,
- všetky výplne otvorov sú vyprané na výkrese č. 13,
- vnútorné dvere oceľové zárubeň, dvere s poldržkou, dvere phé,
- pôvodné výplne okenných otvorov vymeniť za okná plastové, farba biela,
- z pôvodných okien odstrániť protihmyzové sieťky, vymeniť vnútorné aj vonkajšie parapety,
- pôvodné podlahy odstrániť, vyspraviť podlahu, zrovnať podlahu do jednej úrovne min. v miestnostiach 102-106 a 108 - 111
- zo stien odstrániť keramické obklady - pôvodné miestnosti soc. zariadenia, šatňa, výroba pečenie,
- ÚPRAVY POVRCHOV A OSTATNÉ NÁLEŽITOSTI - VÍD. VÝKRES PODOBY NAVRHOVANÝ STAV,

NAVRHOVANÁ ÚPRAVA PODLAH, STEN :

- V SPOLOČENSKÝCH MEST., ODPOČÍNOVÝCH, JEDÁLNI - PODLAHY PEVNÉ, NAVRHOVANÉ VINYLE, STENY OMIETKY HADKE, FARBA BIELA,
- ZA UMYVADLOM V M.C. III. A 10 KERAMICKÝ OBKLAD DO V. 1,50 M,
- V SOCIÁLNYCH ZARIADENiach PODLAHY KLIENKOV KERAMICKÁ DLAŽBA PROTISMÝKOVÁ, OBKLADY STEN KERAMICKÝM OBKLADOM DO V. 2,30 M, BIELEJ FARBY,
- V ZÁDVERÍ ÚPRAVA STEN - SOKLA DO V. 1,50 M, NÁPR. SYNTETICKÝ NÁTER,
- V ZÁDVERÍ VÝDAJ JEDÁL. A ZAMESTNANCOV KERAMICKÁ DLAŽBA - PROTISMÝKOVÁ, FARBA BLEDŠÍCH ODTIEŇOV,
- V ZÁDVERÍ KUCHNE, SOC. ZARIADENIE ZAMESTNANCOV STENY OBKLAD STEN KERAMICKÝM OBKLADOM DO V. 2,30 M,

NAVRHOVANÝ STAV:

- ZATEPLENIE FASÁDY CERTIFIKOVANÝM SYSTÉMOM ETICS - MINERÁL VILNA, HR. 150 MM, SOKLOVÁ ČASŤ STYRODUR HR. 150 MM,
- PODKLAD - VONKAJŠIA OMIETKA, OBKLADY - BUĎO OPRAVENÉ SANACNOU OMIETKOU, ZVETRAŇE KUSY BUĎO ODSTRÁNENÉ,
- PÔVODNÝ FASÁDNÝ OBKLAD SOKLA A STEN KARPINOVÝM OBKLADOM DOPORUČUJEM OBURAT CELOPLOŠNE, POVRCH OBURAT VYROVŇAČ OMIETKOU,
- PRED LEPENÍM EPS DOSÁK OCISTIť FASÁDU TLAKOVOU VODOU,
- REALIZÁCIA ZATEPLENIA VYKONAT PODLA TECHNOLOGICKÉHO PREDPISU VÝROBU,

NAVRHOVANÁ SKLADBA OBVODOVÉHO PĽÁŠTA - ZATEPOVACÍ SYSTÉM ETICS :

- OBVODOVÉ MURIVO DIEROVANÉ TEHLI, HR. CCA 500-600 MM,
- ZATEPLENIE MINERÁLNA VILNA DOSKY HR. 150 MM,
- SKLOTEXTILNÁ MREŽKA DO LEPIAČI,
- PREKOTENÉ ZATEPOVACIEHO SYSTÉMU, PENETRACNÝ NÁTER,
- FASÁDNA SILIKONOVÁ OMIETKA ALEBO FASÁDNÝ OBKLAD,

- ZATEPLENIE OSTENÍ OKIEN HR. MIN. 20 MM,
- ZATEPLENIE SOKLOVÝCH ČASŤÍ - SOKLOVOU IZOLÁCIU ISOVER STYRODUR HR. 120 MM, V MIN. 500 MM NAD ÚROVŇOU TERÉNU - OD OKAPOVÉHO CHODNÍKA I,

- OKNA - VONKAJŠIE DVERE
- PÔVODNÉ VÝPLNE OTVOROV ODSTRÁNIŤ , VYMENIť ZA OKNÁ A DVERE S TROJSKLOM, MATERIÁL PLÁST, FARBA BIELA, VÍD. VÝPIS OKEN A DVERÍ,
- VSTUPNÉ DVERE NAVRHOVANÉ VYMENIť ZA PLASTOVÉ, IZOLAČNÉ, FARBA BIELA, VÍD. VÝPIS DVERÍ,
- OKNÁ SÚ OTVÁRAVO - SKLOPNÉ,
- NEKOTRE OKENNE OTVORY JE NUTNÉ ÚPRAVIť DOMUROVANÝ Z DÔVODU UMESTNENIA ZATEPLENIA FASÁDY, ALEBO STREŠNÝCH VÝSTUPOV - VÍD. VÝKRES PODOBY NAVRHOVANÝ STAV,
- PÔVODNÉ OKAPOVÉ CHODNÍKY VÝBAFAR, NOVE CHODNÍKY ZO ZÁMK. DLAŽBY LEMOVANÉ PARK. OBRUBNÍKOM, OKAP. CHODNÍK S 0,5 M, KU PLYNOVÉMU Š. 1,0 M, HORNÁ HRANA V SKLONE OD OBJEKTU, MIN. SPÁD 0,5 ‰ !!
- TEREN OKOLO OBJEKTU OKOPAT DO HĽ. MIN. 0,5 M, STAHLNUT HYDROIZOLÁCIU A ZATEPLENIE FASÁDY,
- VYMENIť VŠETKÝCH KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV (PRED VÝMENOU OKENNÝCH PARAPETOV OVERTIť ROZMERY, PRI REALIZACII ZOHĽADNIť PRÍPADNÉ ODCHÝLKY)
- ZATEPLENIE KONŠTRUKCIE STRECHY - VÍD. VÝKRES STRECHY A REZOV.

+0,000 = ÚROVŇ VSTUPU DO ZARIADENIA

Ing. Michaela Škrabková autORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER tel: 0903 165 555 mskrabkova@gmail.com	
AUTOR PROJEKTU : ING. MICHAELA ŠKRABKOVÁ	
ZODPOV. PROJEKTU : MMH, S.R.O. - ING. MICHAELA ŠKRABKOVÁ	
OBJEDNAVATEL : OBEC LEDNICKÉ ROVNÉ, NÁM. SLOBODY 32, LEDNICKÉ ROVNÉ 020 61	
AKCIA : LEDNICKÉ ROVNÉ, KN-C 321/2, 321/1 PRESTAVBA OBJEKTU PEKÁRNE NA SOCIÁLNE SLUŽBY - " DENNÝ STACIONÁR "	DÁTUM : 02/2019
STUPEŇ PD : PD - real. proj.	POČET A4 : 0
OBSAH VÝKRESU : PODOBY PRÍZEMIA - BURÁCIE A DOMUROVACIE PRÁCE	MERKA : 1:50
DIEL PD :	CVÝKRESU : 11

