

LEGENDA MIESTNOSTÍ

OZN.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA (m²)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		
			PODLAHA	STENY	STROPY
1.01	ZÁDVERIE	2,01	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.02	CHODBA	17,94	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.03	PODATEĽŇA	22,72	LAMINAT. PODLAHA	OMETKA	OMETKA
1.04	KANCELÁRIA	22,78	LAMINAT. PODLAHA	OMETKA	OMETKA
1.05	ZASADAČKA	59,50	LAMINAT. PODLAHA	OMETKA	OMETKA
1.06	WC	1,48	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.07	PREDSIENKA WC	1,99	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.08	WC	1,49	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.09	CHODBA	2,86	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.10	PREDSIENKA WC	1,91	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.11	SKLAD	2,69	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.12	WC	1,45	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.13	WC	1,45	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.14	KUCHYŇKA	6,02	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.15	KANCELÁRIA	10,75	LAMINAT. PODLAHA	OMETKA	OMETKA
1.16	CHODBA	44,93	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.17	SCHODISKO	14,76	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.18	SCHODISKO	6,08	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.19	RAMPA	14,92	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.20	SPOLOČENSKÁ SÁLA	178,99	VLÝSY	OMETKA	OMETKA
1.21	PREDSIENKA WC MUŽI	4,24	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.22	WC MUŽI	1,38	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.23	WC MUŽI	1,35	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.24	WC ŽENY	1,28	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.25	WC ŽENY	1,28	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.26	PREDSIENKA WC ŽENY	7,38	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.27	SKLAD	1,39	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.28	UMÝVADLO	1,13	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.29	WC	1,26	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA
1.30	CHODBA	2,98	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.31	SKLAD	3,05	KER. DLAŽBA	OMETKA	OMETKA
1.32	KUCHYŇA	47,20	KER. DLAŽBA	KER.OBKĽAD	OMETKA

ÚŽITKOVÁ PLOCHA RIEŠENEJ ČASTI 2 488,63m²
ZASTAVANÁ PLOCHA RIEŠENEJ ČASTI 2 540,08m²

LEGENDA BÚRACÍCH PRÁČ

- (B1) OTLČENIE PÔVODNEJ OMIETKY FASÁDY V ROZSAHUcca 50% (PRI OSTENÍ A NADPRAŽÍ 100%)
(B2) VYBÚRANIE EXISTUJÚCICH OKIEN NA FASÁDE, VRÁTANE PARAPETNÝCH DOSEK A VRÁTANE PRIKRESANIA A ZAROVNANIA OSTENÍ
(B3) VYBÚRANIE SKLOBETONOVÉHO MURIVA VRÁTANE VONKAJŠIEHO A VNÚTORNEHO PARAPETU
(B4) VYBÚRANIE EXISTUJÚCICH DVERÍ NA FASÁDE, VRÁTANE PRIKRESANIA A ZAROVNANIA OSTENÍ
(B6) DEMONTÁŽ KONŠTRUKCIE PRÍSTREŠKU NAD VSTUPMI 100%
(B17) VYVRÁTANIE OTVORU Ø180mm PRE OSADENIE VZT STENOVEJ JEDNOTKY

POZNÁMKA - PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ NA FASÁDE - DEMONTÁŽ FASÁDNÝCH PRVKOV AKO PLYNOMEROVÁ SKRÍŇA,
- PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ NA STRECHE - DEMONTÁŽ STREŠNÝCH PRVKOV, UKONČENIA ODVETRAVACÍCH POTRUBÍ,VETRAČIACH HLAVIC, BLESKOZVOD...


LEGENDA ČIAR A MATERIÁLOV

- 450 JESTVUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO NEZATEPLENÉ Z PÁLENEJ TEHLY DIEROVANEJ (240X115X13mm)+ INTERIÉROVÁ VC OMIETKA hr.10mm+ VC FASÁDNA OMIETKA hr.10mm
400 JESTVUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO NEZATEPLENÉ Z PÁLENEJ TEHLY DIEROVANEJ (240X115X13mm)+ INTERIÉROVÁ VC OMIETKA hr.10mm+ VC FASÁDNA OMIETKA hr.10mm
350 JESTVUJÚCE VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO Z PÁLENEJ TEHLY DIEROVANEJ hr.250mm + INTERIÉROVÁ VC OMIETKA hr. 10mm
125 JESTVUJÚCE VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO Z PÁLENEJ TEHLY DIEROVANEJ hr.125mm + INTERIÉROVÁ VC OMIETKA hr. 10mm
100 JESTVUJÚCE VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO Z PÁLENEJ TEHLY DIEROVANEJ hr.100mm + INTERIÉROVÁ VC OMIETKA hr.10mm
BÚRACIE PRÁČE A ÚPRAVY NA JESTVUJÚCEJ KONŠTRUKCII

LEGENDA ZNAČIEK ELI

- SVIETIDLO UPEVNENÉ NA STROPE
SVIETIDLO UPEVNENÉ NA STENE
SVIETIDLO UPEVNENÉ NA STROPE DVOJTRUBICOVÉ
S1 SVIETIDLO POVODNÉ - URČENÉ NA DEMONTÁŽ
N1 SVIETIDLO POVODNÉ -NOVÉ -60W

POZNÁMKA
- PRED ZAHÁJENÍM REALIZÁCIE STAVBY A VÝROBY PRVKOV, JE POTREBNÉ ROZMERY NA STAVBE PREMERAŤ A AKTUALIZOVAŤ, VŠETKY ROZDIELY JE POTREBNÉ OZNÁMIŤ A ZMENY JE POTREBNÉ AKTUALIZOVAŤ A ODSÚHLASIŤ PROJEKTANTOM
- VŠETKY OTÁZKY, NEJASNOSTI, ALEBO NEZROVNALOSTI RIEŠIŤ V SPOLUPRÁCI S PROJEKTANTOM
- VŠETKY ROZMERY A DIMENZIE JEDNOTLIVÝCH PRVKOV A KONŠTRUKCII JE PRED ZADANÍM DO VÝROBY ZHOTOVITEĽ POVINNÝ PREKONTROLOVAŤ PRIAMO NA STAVBE. NA PRÍPADNÉ NEZROVNALOSTI OKAMŽITE UPOZORNÍŤ PROJEKTANTA
- PRED ZAHÁJENÍM PRÁČ JE ZHOTOVITEĽ POVINNÝ ZABEZPEČIŤ VYTÝČENIE EXISTUJÚCICH INŽINIERSKÝCH SIETI A PRI REALIZÁCII STAVBY ZABEZPEČIŤ ICH OCHRANU PODĽA PRÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NORIEM. V ICH OKOLÍ KOPAŤ RUČNE
- VŠETKY PRÁČE BUDÚ REALIZOVANÉ ZHOTOVITEĽOM PODĽA PRÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NORIEM A PREDPISOV A TECHNOLOGICKÝCH POSTUPOV VÝROBCOV POUŽITÝCH MATERIÁLOV
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY VYKONANÉ BEZ JEHO PÍSMENHOHO SÚHLASU
- PODROBNOSTI NEUVEDENÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII SA MUSIA VYKONAŤ V ZMYSLE PLATNÝCH STN A SCHVÁLENÝCH TECHNOLOGICKÝCH POSTUPOV DODÁVATEĽOM TAK, ABY DIELO SPLŇALO FUNKČNÉ PREDPOKLADY PRE PROJEKTOVANÝ ÚČEL VYUŽITIA

ZODP. PROJEKTANT: Ing. FECILAK	KONTROLOVAL: Ing. FECILAK	KRESLIL: Ing. FECILAK	
GEN. PROJEKTANT: INVESTOR:	JM1 s.r.o. Obec Gemerská Poloma	MIESTO STAVBY: kat.č. Gemerská Poloma okr.ROŽŇAVA	
NÁZOV STAVBY: OBEČNÝ ÚRAD V OBCI GEMERSKÁ POLOMA			
OBJEKT: SO 01- OBEČNÝ ÚRAD			FORMÁT: 8x44
NÁZOV VÝKRESU: PÓDORYS 1.NP- BÚRACIE PRÁČE			DÁTUM: OKTOBER 2021
			STUPEŇ PD: DSP a RS
			MIERKA: 1:50
			OZNAČENIE VÝKRESU: E.2