



LEGENDA MIESTNOSTÍ			
ČÍSLO	NÁZOV	PLOCHA	POZNÁMKY
N1.01	ZÁDVERIE	10,00	-
N1.02	SCHODISKO	10,12	-
N1.03	PRÍPRAVA JEDÁL	6,48	-
N1.04	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	1,15	-
N1.05	PRACOVŇA	58,00	-
N1.06	ZÁDVERIE	1,62	-
N1.07	WC	1,12	-
N1.08	RIADITEĽŇA	11,56	-
N1.09	ŠATŇA DETÍ	20,78	-
N1.10	UMÝVÁREŇ ZAMESTNANCOV	6,89	-
N1.11	UMÝVÁREŇ	7,48	-
N1.12	WC DETÍ	7,81	-
N1.13	SKLAD HRAČIEK	3,23	-
N1.14	HERŇA	55,94	-
N1.15	SPÁLŇA	44,32	-

POZNÁMKY:

- Poz.1 - DEMONTÁŽ JESTVUJÚCOHO EXTERIÉROVÉHO OBKLADU V CELOM ROZSAHU
- Poz.2 - PRED REALIZÁCIOU KZS JE POTREBNÉ POSÚDIŤ PRILNÁVOSŤ PÔVODNEJ OMIETKY. V PRÍPADO NEDOSTATOČNEJ PRILNÁVOSTI K PODKLADU BUDE OMIETKA ODSTRÁNENÁ V CELOM ROZSAHU PO PÔVODNÚ NOSNÚ PODKLADNÚ KONŠTRUKCIU STENY
- Poz.3 - DEMONTÁŽ ODKVAPOVÉHO CHODNÍKA V CELOM ROZSAHU. A ODKOPANIE ZEMINY PRE VYHOTOVENIE ZATEPLENIE SOKLA, MIN. HĽBKA 600 mm
- Poz.4 - PÔVODNÉ VRSTVY STREŠNÉHO PLAŠŤA BUDÚ VYSPRÁVENÉ. PRED ZAČATÍM REALIZÁCIE ZATEPLENIA STRECHY BUDE Z PÔVODNÝCH STREŠNÝCH VRSTVIEV ODOBRATÁ SOND A PO JEJ VYHODNOTENÍ SA POTVRDÍ ALEBO UPRAVÍ NAVRHOVANÉ PROJEKTOVÉ RIEŠENIE. TAKTIEŽ PO VYHODNOTENÍ SA STANOVÝ ODVETRAVACÍ SYSTÉM
- Poz.5 - VETRACIE MREŽKY BUDÚ DEMONTOVANÉ A VETRACIE OTVORY STREŠNEJ KONŠTRUKCIE VYPLNENÉ A ZASLEPENÉ FASÁDNOU TEPELNOU IZOLÁCIOU
- Poz.6 - KOMPLETNÁ VÝMENA ROZVODOV NN, SVETELNÝCH A ZÁSVUKOVÝCH ROZVODOV BUDE REALIZOVANÁ V ZMYSLE PD ELEKTRO
- Poz.7 - VYBÚRANIE OTVORU V STENE PRE MONTÁŽ LOKÁLNEJ REKUPERAČNEJ JEDNOTKY. ROZMERY OTVORU A UMIESŤENIE OTVORU PO VÝŠKE STENY PRISPÔSOBIŤ POŽIADAVKÁM VÝROBCU LOKÁLNEJ REKUPERAČNEJ JEDNOTKY
- PRED REALIZÁCIOU KZS BUDE PODKLADNÝ POVRCH OČISTENÝ A ZBAVENÝ NESÚDRŽNÝCH ČASŤÍ (VYSTRIEKAŤ TLAKOVOU VODOU)
- PRED REALIZÁCIOU KZS BUDÚ Z FASÁDY A STRECHY DEMONTOVANÉ VŠETKY PREDMETY A KONŠTRUKCIE AKO ANTÉNNE SYSTÉMY, VZT JEDNOTKY, MREŽE, VONKAJŠIE ŽALÚZIE, KLAMPIARSKÉ VÝROBKY, ATĎ.
- PRED REALIZÁCIOU KZS JE NUTNÉ VYMENIŤ ZVÝŠNÉ PÔVODNÉ OKENNÉ A DVERNÉ KONŠTRUKCIE VO FASÁDE
- PRED ZAČATÍM OBKLADACKÝCH, MALIARSKÝCH A ŠTUKATÉRSKÝCH PRÁČ BUDE PODKLADNÝ POVRCH OČISTENÝ A ZBAVENÝ NESÚDRŽNÝCH ČASŤÍ
- VŠETKY OCELOVÉ KONŠTRUKCIE BUDÚ OČISTENÉ OD HRDZE A NEČISTÔT, POVRCHOVÁ ÚPRAVA - ANTIKORÓZNY NÁTER POLYURETANOVOU FARBOU 1x ZÁKLADNÝ, 2x VRCHNÝ
- V RÁMCI OBNOVY OBJEKTU SA ODPORÚČA VYMENIŤ PÔVODNÉ STÚPACIE A LEŽATÉ ROZVODY VODY, KANALIZÁCIE, PLYNU A VZDUCHOTECHNIKY ZA NOVÉ
- VŠETKY STAVEBNÉ ÚPRAVY KOORDINOVATĽ PODLA PD JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ
- VŠETKY ROZMERY PRED REALIZÁCIOU PREVERIŤ NA STAVBE!!!
- PRI REALIZÁCII POSTUPOVAŤ V SÚĽADE S PLATNÝMI STN A EN!!!
- PROJEKTANT NIE JE ZODPOVEDNÝ ZA ZMENY VYKONANÉ BEZ JEHO VEDOMIA A PÍSMENNÉHO SÚHLASU, V PRÍPADO NEJASNOSTÍ KONTAKTUJTE PROJEKTANTA!!!
- VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ 0,000 JE STANOVENÁ NA ZÁKLADO VŠEOBECNE ZNÁMYCH INFORMACIÍ A NEBOLA STANOVENÁ NA ZÁKLADO VÝŠKOPISU OD ODBORNE SPÔSOBILEJ OSOBY, PRETO MÁ LEN INFORMAČNÝ CHARAKTER, PRED REALIZÁCIOU JE POTREBNÉ TÚTO VÝŠKU AKTUALIZOVAŤ
- ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE OBJEKTU NIE SÚ PREDMETOM RIEŠENIA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE, APLIKÁCIU KONTAKTNÉHO ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU SA NEPREPOKLADÁ ZÁSADNÉ PRÍŤAŽENIE STAVBY

LEGENDA HMÔT

- PÔVODNÉ KONŠTRUKCIE
- BÚRACIE PRÁCE RESP. DEMONTÁŽ KONŠTRUKCIÍ
- DISPOZÍCIA NIE JE PREDMETOM RIEŠENIA PD
- ODKVAPOVÝ CHODNÍK

LEGENDA OZNAČENÍ

- ODSTRÁNENIE NESÚDRŽNÝCH ČASŤÍ OMIETOK, OBKLADOV A POVRCHOV PODKLADNÝCH KONŠTRUKCIÍ - PRÍPRAVA PODKLADU
- DEMONTÁŽ OKENNÝCH KONŠTRUKCIÍ-1.NADZEMNÉ PODLAŽIE
- DEMONTÁŽ DVERNÝCH KONŠTRUKCIÍ-1. NADZEMNÉ PODLAŽIE
- DEMONTÁŽ KLAMPIARSKÝCH KONŠTRUKCIÍ-1. NADZEMNÉ PODLAŽIE
- DEMONTÁŽ KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV-STRECHA
- DEMONTÁŽ ZÁMOČNÍCKYCH KONŠTRUKCIÍ-1. NADZEMNÉ PODLAŽIE
- DEMONTÁŽ BLESKOZVODU-PREDČÍŽENIE KOTIEV

HLAVNÝ PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	OBJEDNÁVATEĽ: OBEC MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN Č.803 MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN 908 71 IČO: 003 097 37		
ING. ŠTEFAN JURENKA	ING.PETER SIEKEL	ING. ŠTEFAN JURENKA			
MIESTO VÝSTAVBY	MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN Č.339, Č.PARCELY 732/110, 732/111, 732/112				
ZHOTOVITEĽ PD	EKOTOP, S.R.O., SPŮTNIKOVÁ 29, 821 02 BRATISLAVA				
STAVBA	ZNIŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY V OBCI MORAVSKÝ SVÄTÝ JÁN			DÁTUM:	06/2017
				REVÍZIA:	00
STUPEŇ PROJEKTU	PROJEKT NA STAVEBNÉ POVOLENIE			FORMÁT:	6 x A4
PROFESIA	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE			MIERKA:	1:100
PREDMET VÝKRESU	SO-01 MATERSKÁ ŠKOLA			VÝKR. Č.:	ČÍSLO PARÉ:
	PÔDORYS 1.NP - búracie práce			D.B1	