

LEGENDA BÚRACÍCH PRÁČ

- | | |
|----|---|
| 14 | DEMONTÁŽ PŮVODNĚHO OLEPOVÁNIA ATIKY |
| 15 | DEMONTÁŽ ŽLÉBU S O STREŠNÝM ZVODOM |
| 16 | VYBĚRÁNIE DVOCH PANELOV V STRECHE PRE VÍTEL |
| 17 | OOSTRÁNENIE JESTVUJÚCEHO VÍTEZU NA STRECHU |
| 18 | OOSTRÁNENIE JESTVUJÚCEHO DAZDIOVEJ IPUSTE |
| 19 | OOSTRÁNENIE TÍZ VETRAČOK HLAVIC AZBESTOVÝCH |
| 20 | OOSTRÁNENIE TÍZ VETRAČOK HLAVIC PLECHOVÝCH |

POZNÁMKA

PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY UŠKŮROČENÉ BEZ JEHO PÍSMENÉHO SOHLASU !

PRED REALIZÁCIOU VEŠTERY ROZMERY PREMEŇAŤ NA STAVEBNE !

ZHOTOVIŤ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !

VEŠTERY STAVEBNÉ UPRÁVY PREVIESŤ PO ODSÚHLASENÍ PROJEKTANTOM STAVBA A HIP !

PRED REALIZÁCIOU A VÝROBU DOPLAČOŠNE OSADZANÝCH PRVKOV VEŠTERY ROZMERY PREMEŇAŤ NA STAVEB A UPRÁVIŤ A SPOKOBNÍŤ SOUVAŠNE ROZMERY !

TÁTO DOKUMENTÁCIA NENAHRAŽA VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA !

VÝROBA DOKUMENTÁCIA DODÁVATEĽA MUSÍ BYŤ ODSÚHLASENÁ PROJEKTANTOM (REALIZOVANÉ DETAILY, SKAĽOBY HMŤ) !

PODOBORNOSŤ NEUDELJE V PRÍSA MUSIA VYKONAŤ ZMYSL E PLATNÝCH, RESP. ZNÁMYCH STN, SCHVALENÝCH

TECHNOLÓGICKÝCH POSTUPOV DODÁVATEĽOV, PLATNÉ LEGISLATÍVY TAK, ABY DIELO SPŔALŤO FUNKCIE PREDPOKLADY PRE

PROJEKTOVANÝ ÚČEL, VYUŽITIA !

VÝRBY VYROKOV MOŽU BYŤ V PREBERHU REALIZÁCIE MENŠE PRED ZADANÍM PO VÝROBY PREMEŇAŤ OTVORY NA STAVEB, OBLIEMNUJÚ ODSÚHLASÍ SŤ S PROJEKTANTOM MATERIÁLY, SYSTÉMY, PŘESTUPY, TĚPĽA, A KUSTOSŤE VLASTNOSTI, SVETLOTECHNICKÉ VLASTNOSTI, ATĎ ! VÝPLNIVÉ MURĽO DELEKŤA POZÁRANŤCH ÚSEKOV MUSIAŤ PŘEDUKAZANÚ MINUTOVÚ

POZÁRANÚ ODOLNOSŤ PODLA POU !

DEĽACE STĚN A AKRERY MUSIA SPŔAŤI PLATNÚ LEGISLATÍVU Z HĽADISKA AKUSTICKÝCH VLASTNOSTÍ !

ODOLNOSŤ PĽÁŠŤI SPOLOČNE S OKNAMI, ZAKLIEVANÍM STĚNAMI A VÝPLNIVÝMI OTVOROMI BUDU RĚŠENÉ PODLA SYSTÉMOVÝCH

DETALOV VYROBČOV !

PODLAHOVÉ KONŠTRUKCIE ODOĽŤOVATŤ PO OVLADĚ ODO STĚN POU SYSTĚMOM HR. 30 MM PRÍ OLMIEŤA VEŠTERY ROHY OPĽATŤ

OCĚLOVÝMI PROFILMI POD OLMIEŤO, PRÍ STĚRKOVANÍM VEŠTERY ROHY OPĽATŤ HLINIKOVÝMI PROFILMI POD STĚRKOU !

SYŤ ZAKRÝVACÍCH PŘEDMETOV, S DLAŽBOU A OKRÁDAM VÝSTĚNÍM SYSTĚMOM TMELOM !

POD DLAŽBOU V KLÍPEŤI HOŤOVŤI OPOŤNUPREPUSTENÝ SAMNEX SYSTĚM SCHÖMBERG, S VÝSTĚŽENÍM ROKOV, SIEKŤOU !

PRÍ KERAMICKÝCH OKRÁDACH POUŽÍŤ PLASTOVÉ PROFILY, KÚTY KERAMICKÝCH A GRESOVÝCH OKRÁDOK VYTMEĽŤ SILIKONOVÝM

TMELOM !

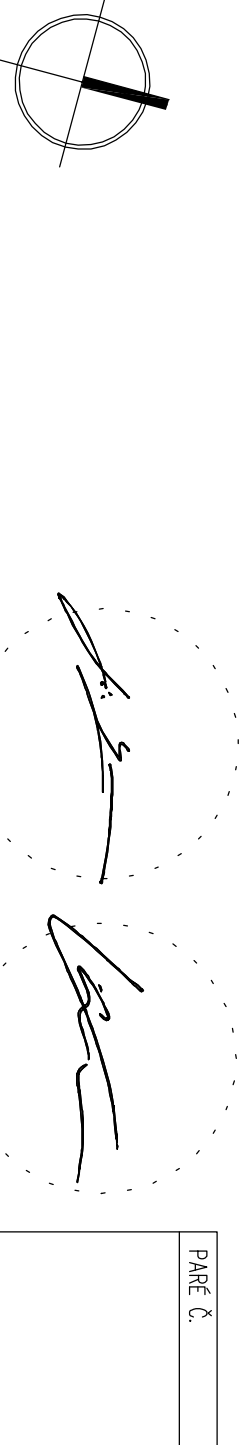
ROZKRAJNÉ MATERIÁLOV NÁŠĽADŤNÝCH VÝSTĚY PŘEKRÝŤ OCEĽOVOU PŘECHODOVOU LÍŠŤOU, PRÍPADNE HLINIKOVOU, PLASTOVOU,

DŘEVĚNÚ !

STAVEBNÉ UPRÁVY PŘEKRÝŤ, ŠACHŤY, ATĎ, PŘEVIESŤ PODLA VÝKRESOV, JEJEDNOTLIVÝCH PROFESÍ !

PROJEKTANT NENESIE DO INTERIEVOK OKRÁDOK, KLADOŠKÉ VÝKRESY, DETAILY, PODHLADY, NÁBYTKY, INT. SKRINE, ATĎ. !

ZMENA:		
a	b	c
.		
MENO:		
.		
DÁTUM:		
.		
PODPIS:		



INVESTOR	FINANČNÉ RADIATELSTVO SLOVENSKEJ REPUBLIKY, LAZOVNA 63, 974 01 BANSKÁ BYSTRICA		
MAZOV STAVBY	COLNÝ GRAD NITRA		
	STU D I O		
	U S E B		
MESTO/Č. PARCELY	NITRA, UL. PRÍMESTSKÁ 5, PARC. ČÍSLO 3970, K.Ú. NITRA		
AUTORI	STUDIO B&Z, S.R.O., KONOPNÁ 52, 821 05 BRATISLAVA II, TEL.: +421 (0) 2 38 100 308, OFÍCIO@B&Z.SK		
GP	STUDIO B&Z, S.R.O., KONOPNÁ 52, 821 05 BRATISLAVA II, TEL.: +421 (0) 2 38 100 308, OFÍCIO@B&Z.SK		
HIP	ING. JÁN LUKÁČ, STUDIO B&Z, S.R.O., KONOPNÁ 52, 821 05 BRATISLAVA II, TEL.: +421 (0) 2 38 100 308, OFÍCIO@B&Z.SK		
ZODP. PROJEKTANT	ING. AČKA, MICHAL LANG, STUDIO B&Z, S.R.O., KONOPNÁ 52, 821 05 BA II, TEL.: +421 (0) 2 38 100 308, OFÍCIO@B&Z.SK		
VYPRACOVÁVA	ING. R. DOBRODĽ, ING. M. DUPAN, BC. S. ČOPRÁKOVÁ, BC. V. BREZIOVÁ		
ČASŤ PD	ING. ARCHITEKTURA A STAVEBNÁ ČASŤ		
PS, SO	SO 01 PRESTAVBA BUDOVY		
OPISAH VÝKRESU	PODORR'S STRECHY – BÚRACIE PRÁCE		
	RP	STUPEŇ	05
		Č. V.	