



LEGENDA ÚPRAV

- (F1) - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM FASÁDY - MINERÁLNÁ VLNA hr. 150 mm
- (F2) - ZATEPLOVACÍ SYSTÉM SOKLA - XPS POLYSTYRÉN hr. 150 mm
- (F3) - ZATEPLENIE PODSTREŠNÉHO PRIESTORU - MINERÁLNÁ VLNA hr. 300 mm
- (F4) - VÝMENA STREŠNEJ KRYTINY
- (B) - NOVÉ PODLAHOVÉ VRSTVY BALKÓNA NA 2.NP
- (C) - ZASTREŠENIE nad schodiskom do 1.PP - sklo na oceľových nerezových tiahloch kotvené do fasády
- (ch1) - ODKVAPOVÝ CHODNÍK š. 550 mm - KAMENIVO OLEMOVANÉ BET. OBRUBNÍKOM
- (ch2) - CHODNÍK š. 900 mm - BETÓNOVÁ DLAŽBA
- (O) - OZNAČENIE NOVÝCH VÝPLŇOVÝCH KONŠTRUKCIÍ - OKNÁ
- (D) - OZNAČENIE NOVÝCH VÝPLŇOVÝCH KONŠTRUKCIÍ - DVERE
- (E) - ÚPRAVA EXTERIÉROVÝCH SCHODOV A MŮRIKOV
- (L) - NOVÁ KONŠTRUKCIA OCEĽOVÉHO SCHODISKA V INTERIÉRI
- (K1) - OZNAČENIE KLAMPIARSKYCH PRVKOV
- (Z1) - OZNAČENIE ZÁMOČNÍCKYCH PRVKOV
- (R) - REVÍZNY REBRÍK NA STRECHU, VYKRESLENIE KONŠTRUKCIE DO DÁVA VÝROBCA, NIE JE SÚČASŤOU PD

LEGENDA POUŽITÝCH MATERIÁLOV

- [Symbol] - EXISTUJÚCE MURIVO: OBVODOVÝ PLÁŠŤ hr. 450 mm  
VNÚTORNÉ MURIVO hr. 300 mm, 200 mm, 150 mm, 100 mm  
ATIKOVÉ MURIVO hr. 300 mm, 350 mm
- [Symbol] - MINERÁLNÁ VLNA hr. 150/300 mm (KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM fasáda /podstrešný priestor)
- [Symbol] - EXTRUDOVANÝ - XPS POLYSTYRÉN hr. 150 mm
- [Symbol] - ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE, TRIEDA BETÓNU C25/30
- [Symbol] - BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE, TRIEDA BETÓNU C25/30
- [Symbol] - NOVÉ VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO hr. 300 mm - YTONG tvárnica Statik Plus P6-650, PRESNÝ ROZMER KERAMICKEJ TVÁRNICE - 499x249x300
- [Symbol] - NOVÉ VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO hr. 250 mm - YTONG tvárnica Statik Plus P6-650, PRESNÝ ROZMER KERAMICKEJ TVÁRNICE - 499x249x250
- [Symbol] - NOVÉ VNÚTORNÉ NENOSNÉ MURIVO hr. 200 mm, resp.150 mm - YTONG tvárnica Klasik P2-500, PRESNÝ ROZMER KERAMICKEJ TVÁRNICE - 599x249x200, resp.150
- [Symbol] - NOVÉ VNÚTORNÉ NENOSNÉ MURIVO hr. 100 mm - YTONG tvárnica Klasik P2-500, PRESNÝ ROZMER KERAMICKEJ TVÁRNICE - 599x249x100
- [Symbol] - ZEMNÝ NÁSYP ZHUTNENÝ
- [Symbol] - PŮVODNÁ ZEMINA

RO - REVÍZNY OTVOR NA STRECHE

POZNÁMKY

- STAVEBNÉ PRÁCE REALIZOVAŤ PODĽA PLATNÝCH STN A TECHNOLOG. PREDPISOV APLIKOVANÝCH STAVEBNÝCH HMŤ A MATERIÁLOV A BOZP
- HRUBKA STROPNEJ DOSKY A STREŠNEJ KONŠTRUKCIE V REZE NEMUSÍ ZODPOVEDAŤ SKUTOČNÉMU STAVU, NAKOLKO NIE JE MOŽNÉ UROBIŤ HLĽBKOVÚ ANALÝZU
- PO DEMONOVANÍ STREŠNEJ KRYTINY OČISTIŤ NOSNÉ OCEĽOVÉ PRVKY A OŠETRIŤ PROTIKORÓZNYM NÁTEROM
- PRED ZATEPLOVANÍM JE ZHOTOVITEĽ POVINNÝ ZISTIŤ SKUTOČNÝ STAV OBJEKTU. V PRÍPADE AKÝCHKOLIEK NEJASNOSTÍ A NÁJDENÝCH PORÚCH JE POVINNÝ KONTAKTOVAŤ PROJEKTANTA A PRIZVÁŤ STATIKA
- PRED ZAČATÍM PRÁČ JE ZHOTOVITEĽ POVINNÝ ZREALIZOVAŤ ODŤAHOVÉ SKÚŠKY NA FASÁDE BUDOVY PRE PRESNÉ URČENIE TYPU A POČTU KOTIEV KZS V PRÍPADE NEVYHOVUJÚCEHO PODKLADU
- PRED VÝROBOU A OSADENÍM VÝPLŇOVÝCH, ZÁMOČNÍCKYCH A KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV JE POTREBNÉ PREMERAŤ ROZMERY OTVOROV A SÚVISIACICH KONŠTRUKCIÍ
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA REALIZAČNÚ DOKUMENTÁCIU
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA VÝROBNÚ A DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DO DÁVATEĽA
- OBJEKT JE KÓTOVANÝ BEZ ZATEPLENIA. OBJEKT JE KÓTOVANÝ PODĽA HRUBÝCH ROZMEROV STIEN .
- ROZMERY EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCIÍ V ROZMEDZÍ +/- 100 MM
- V PRÍPADE POTREBY DRENÁŽ REALIZOVAŤ RUČNE
- NA FASÁDE OBJEKTU JE OSADENÝ PLYN, JE POTREBNÉ HO DOČASNE DEMONTOVAŤ, PO ZATEPLENÍ OSADIŤ NA PŮVODNÉ MIESTO A NAVRHNÚŤ NOVÝ SPÔSOB KOTVENIA - RIEŠENIE PREKONZULTOVAŤ SO ZHOTOVITEĽOM

UPOZORNENIE

AKÉKOLIEK ZMENY, DOPLNKY, PREKRESĽOVANIE ALEBO ROZMOŽOVANIE TEJTO DOKUMENTÁCIE JE V ZMYSLE AUTORSKÉHO ZÁKONA BEZ SÚHLASU AUTORA NEPRÍPUSTNÉ! TENTO PROJEKT JE URČENÝ NA STAVEBNÉ POVOLENIE A NENAHRÁDZA REALIZAČNÚ DOKUMENTÁCIU!

±0,000 = +102,970 m n.m. = podlaha vstupného podlažia

Sada číslo : 1 2 3 4 5 6			
TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL, JEHO KOPÍROVANIE BEZ SÚHLASU MAJITEĽA JE TRESNÉ PODĽA §24 , ODSŤ. (3) ZÁKONA Č. 618/2003 Z.z.			
zodp. projektant	Ing.arch. Igor Hradský	hlavný projektant	Ing.arch. Igor Hradský
autor arch. návrhu	Ing.arch. Igor Hradský Ing.arch. Ladislav Balogh	vypracoval	Ing. Zuzana Oborilová
OBNOVA KULTÚRNEHO DOMU S KNIŽNICOU v obci Borša parc. C KN č. 621, 622 kat. úz. Borša, okres Trebišov		investor	
obsah výkresu: <b>NOVÝ STAV - ZVISLÝ REZ B-B</b>		profesia	
		stupeň	
		dátum	
		formát	
		mierka	
		výkres č.	