



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ SVISLÉ KONSTRUKCE (PLYNOSILIKÁTOVÉ ZDIVO; TLOUŠTKY ZDIVA VČETNĚ OMÍTEK)  
- HORNÍ LÍČ STÁVAJÍCÍHO ZDIVA BUDE PO DEMONTÁŽI DEGRADOVANÉ SKLADBY STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ VČETNĚ NOSNÉ STROPNÍ KONSTRUKCE Z HURDISEK MEZI OCELOVÝMI PROFILY VYSPRAVEN DO ÚROVNĚ PŘÍBLIŽNĚ +3,600 A NÁSLEDNĚ NAVÝŠENO ZTUŽUJÍCÍM ŽELEZOBETONOVÝM VĚNCEM VÝŠKY 250mm (VIZ DETAIL VE VÝKRESE SK.01 V ČÁSTI DOKUMENTACE D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ)
- DŘEVĚNÉ PRVKY KROVU
- BETON C 20/25 VYZTUŽENÝ OCELOVÝMI PRUTY R 10 505 (B500A) - ZTUŽUJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC - VIZ SAMOSTATNÝ VÝKRES SK.01 ZTUŽUJÍCÍ VĚNEC NAD 1.NP V ČÁSTI DOKUMENTACE D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- TEPELNÁ IZOLACE SPODNÍ STAVBY DEKPERIMETER SD150 TL. 160mm DO VÝŠKY MIN. 300mm NAD UPRAVENÝ TERÉN A MIN. 500 POD ÚROVEŇ SPODNÍ HRANY ZDIVA 1.NP
- TEPELNÁ IZOLACE PODLAHOVÝ A FASÁDNÍ POLYSTYREN EPS - KONKRÉTNÍ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS SKLADEB
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN V PODHLEDU 1.NP
- ROSTLÝ TERÉN

**vysvětlivky:**  
A - STÁVAJÍCÍ KOMÍN BUDE NADEZDĚN MIN. 650mm NAD HŘEBEN STŘECHY (TO JE DO ÚROVNĚ +6,700) PŘI DODRŽENÍ MIN. ÚČINNÉ VÝŠKY KOMÍNA 5,0m  
- DO MEZISTŘEŠNÍHO PROSTORU BUDE VSTUP REVIZNÍM OTVOREM VE ŠTÍTU BUDOVY, KE KTERÉMU JE NUTNÉ VŽDY Z TERÉNU O FASÁDU OPŘÍT MOBILNÍ ŽEBŘÍK DÉLKY CCA 5,50m (NUTNÉ USKLADNĚNÍ V OBJEKTU); V MEZISTŘEŠNÍM PROSTORU BUDE DÁLE NAVAZOVAT REVIZNÍ LÁVKA, Z NÍŽ BUDE UMOŽNĚN PŘÍSTUP STŘEŠNÍM VÝLEZEM PO ŽEBŘÍKU DÉLKY CCA 1,70m (NUTNÉ USKLADNĚNÍ V MEZISTŘEŠNÍM PROSTORU) K NADSTŘEŠNÍ ČÁSTI KOMÍNU - U KOMÍNA BUDE OSAZENA STŘEŠNÍ SYSTÉMOVÁ LÁVKA

**poznámky:**  
- VÝPIS DVEŘÍ, OKEN A PŘEKLADŮ VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA "PŘ.01" ČÁSTI PD D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  
- KOMPLETNÍ VÝPIS SKLADEB VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA "PŘ.02" ČÁSTI PD D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

JEDNÁ SE O AKTUALIZACI PŮVODNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZPRACOVANÉ V 03/2021 – ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT FRANTIŠEK PUTYERA, KLÁŠTEREC N.O. A PŘEDANÉ INVESTOREM JAKO PODKLAD PRO AKTUALIZACI PD V SOULADU SE ZÁVĚRY PENB A EA. AKTUALIZACE PD JE PROVEDENA NA ZÁKLADĚ POŽADAVKU INVESTORA A V SOULADU S JEHO POKYNY. VEŠKERÉ PODROBNOSTI, KTERÉ NEJSOU TOUTO AKTUALIZACÍ MĚNĚNY ČI DOPLNĚNY, ZŮSTÁVAJÍ V PLATNOSTI DLE PŮVODNÍ PD.

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		KRESLIL		Ing. Karel Hrdlička Inženýrské a projektové služby Jabloňová 283 434 01 MOST IČO: 615 44 060		
ING.K. HRDLIČKA		ING.K. HRDLIČKA		ING.K. HRDLIČKA				
INVESTOR: obec Břvany, Dlouhá 41, 44001 Břvany								
KRAJ: ÚSTECKÝ		OPEC: BŘVANY		K.Ú.: BŘVANY		ZAK. Č.: 2022032-P		
AKCE: Stavební úpravy se změnou užívání objektu občanské vybavenosti bez č.p. a č.ev. na parcelách č. 49/4, 49/1 a 98 a vnější rozvod vnitřního plynovodu na parcelách č. 48 a 749/1, vše v k.ú. Břvany						REVIZE: 00		
						FORMÁT: 4xA4		KOPIE:
						DATUM: 09/2022		
						STUPEŇ: PD-DSŘ		
						MĚŘÍTKO: 1:50		
OBSAH: Příčný řez A-A						VÝKRES Č.: AS.03		