

POZNÁMKY


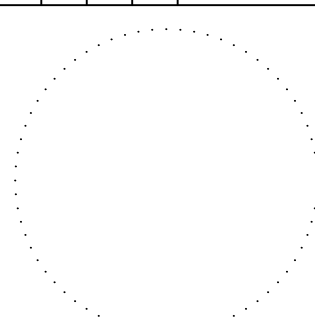
- SKLADBA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ BUDE PONECHÁNA STÁVAJÍCÍ
- PŘED APLIKACÍ NOVÉHO SYSTÉMOVÉHO ZATEPLENÍ BUDOU ODSTRANĚNY STÁVAJÍCÍ DVEŘE A OKNA VČETNĚ PARAPETŮ, VNITŘNÍCH ŽALUZII A MRÍŽÍ, A DROBNÉ PRÁCE VIZ JEDNOTLIVÉ POHLEDY
- PŘED APLIKACÍ NOVÉHO KZS JE NUTNÉ PŘIPRAVIT PODKLAD DLE D.1.1001 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- PARAMETRY A POŽADAVKY NA KZS A VÝPLNĚ OTVORŮ JSOU ŘEŠENY V D.1.1001 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- JEDNOTLIVÉ SKLADBY JSOU ŘEŠENY V D.1.1002 SKLADBY KONSTRUKCÍ
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ
- VENKOVNÍ OMÍTKA V MÍSTĚ TRHLIN A NESOUDRŽNÁ OMÍTKA BUDE OKLEPÁNA A POUŽITO BUDE OPATŘEN NOVOU VÝROVNÁVACÍ OMÍTKOU
- PODKLAD POD VYBOURANÝM CHELNÝM OKRADEM BUDE OČIŠTĚN A OPATŘEN NOVOU VÝROVNÁVACÍ OMÍTKOU
- MONTÁŽNÍ SPÁRA PRO OSAZENÍ VÝPLNĚ BUDE OČIŠTĚNA A NEROVNOСТИ VYSŘAVENY
- V MÍSTĚ OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ BUDE PO OSAZENÍ VÝPLNÍ PROVEDENA NOVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA (JÁDROVÁ+ŠTUKOVÁ) TL. 25 mm VČETNĚ VÝMALBY CELÉ STĚNY VE KTERÉ BUDE PROVEDENA VÝMĚNA VÝPLNÍ OTVORŮ
- VEŠKERÉ OTVORY BUDOU ŘÁDNĚ ZAMĚŘENY. V RÁMKU KAŽDÉHO PODLAŽÍ BUDOU OKNA V ÚROVNĚ PARAPETU A NADPRAŽÍ OSAZENA VE STEJNÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNI. VYROVNÁNÍ NADPRAŽÍ A PARAPETU BUDE PROVEDENO VÝROVNÁVACÍ MALTOU. ROZDÍLY V ÚROVNI NADPRAŽÍ VĚTŠÍ 50 mm BUDOU Z INTERÉROVÉ STRANY VYROVNÁNY MINERÁLNÍMI, BEZVLÁKNITÝMI TEPELNĚIZOLAČNÍMI DESKAMI. V PŘÍPADĚ VELKÝCH NEPŘESNOSTÍ, KTERÉ BY VEDLY K NEÚMĚRNÉMU ZMENŠOVÁNÍ OKENNÍHO OTVORU NUTNO INFORMOVAT PROJEKTANTA A ZÁSTUPCE INVESTORA, SE KTERÝMI BUDE ODSOUHLASEN DALŠÍ POSTUP PRÁČÍ.

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- TVÁRNICE Z AUTOKLÁVOVANÉHO PÓROBETONU
- TL. 300 MM
- CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPL. SYSTÉM ETICS
- SKLADBY KONSTRUKCÍ VIZ SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

SKLADBY

– JEDNOTLIVÉ SKLADBY ŘEŠENY V D.1.1002 SKLADBY KONSTRUKCÍ

Generální projektant:		Projektant části:		
<div><div>SMART PROJEKT CZ s.r.o. Lanžhošská 3448/2 690 02 Břeclav info@smart-projekt.cz</div></div>				
Architekt:	Ing. arch. David Zaplatil	Vypracoval:	Ing. Alžběta Klimszová	
HIP:	Ing. Michal Kolář	Kreslil:	Ing. Alžběta Klimszová	
Kontroloval:	Ing. Michal Kolář	Zodp. projektant:	Ing. Michal Kolář	
Stavebník:	ISŠ Hodonín, příspěvková organizace, Lipová alej 3756/21, 695 03 Hodonín			
Místo stavby:	P. Jilemnického 2854/2, 695 01 Hodonín			
ZATEPLENÍ BUDOVY A VÝMĚNA OKEN, ODLOUČENÉ PRACOVNÍŠTĚ JILEMnickÉHO 2 - PŘÍPRAVA				
Název:				
Objekt:	SO 02 JÍDELNA			
Část:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
ŘEZ A-A´ - NAVRHOVANÝ STAV				
Název dokumentu:				
		<div></div>		
Ozn. projektu:				1603
Datum:				09/2017
Formát:				8 x A4
Stupeň:		DSP+DPS		
Měřítko:		1:100		
201B		00		
		Revize		