



D

- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - KOMPLET OD JEDNOHO VÝROBCE
- STRUKTUROVANÁ FASÁDNÍ OMÍTKOVINA PRŮBARVENÁ VE HMOTĚ S VYSOKOU PAROPROPUSTNOSTÍ
  - BARVA - VÍZ. POHLEDY, PENETRACE, PODKLADU, ZAKLADNÍ NÁTĚR, ...
  - STĚRKA TMELE S VÝZTUŽÍ MŘÍŽKOU ZE SKELNÝCH VLÁKEN
  - TEPelná IZOLACE Z FASÁDNÍHO POLYSTYRENU, DIFÚZNĚ OTEVŘENÉHO - viz. popis níže !
  - TLOUŠŤKY 160 mm - TEPelnÁ VODIVOST VODIVOST 0,032 W/mK
  - KOTVENÍ K PODKLADU TALÍROVÝMI HMOZDINKAMI
  - TLAKOVOU VODOU OČISTĚNÝ A NÁPENĚTVOVANÝ PODKLAD - STÁVAJÍCÍ ZDIVO PO OPRAVĚ
  - VŠECH DUTÝCH A NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ - V RAMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE PROVĚST ZKOUŠKU ÚNOSNOSTI
  - PODKLADU A NAVRHI KOTVENÍ TEPELNÉHO IZOLANTU (oklepaní zdiva z 30% plochy)
  - Vnější omítka, hrubozit - 30 mm
  - Zdivo z cihelne - ca 500 mm
  - Vnitřní omítka vápenná - 20 mm

E

- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - KOMPLET OD JEDNOHO VÝROBCE
- STRUKTUROVANÁ FASÁDNÍ OMÍTKOVINA PRŮBARVENÁ VE HMOTĚ S VYSOKOU PAROPROPUSTNOSTÍ
  - BARVA - VÍZ. POHLEDY, PENETRACE, PODKLADU, ZAKLADNÍ NÁTĚR, ...
  - STĚRKA TMELE S VÝZTUŽÍ MŘÍŽKOU ZE SKELNÝCH VLÁKEN
  - TEPelná IZOLACE Z FASÁDNÍHO POLYSTYRENU, DIFÚZNĚ OTEVŘENÉHO - viz. popis níže !
  - TLOUŠŤKY 160 mm - TEPelnÁ VODIVOST VODIVOST 0,032 W/mK
  - KOTVENÍ K PODKLADU TALÍROVÝMI HMOZDINKAMI
  - NÁPENĚTVOVANÝ PODKLAD
  - V RAMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE PROVĚST ZKOUŠKU ÚNOSNOSTI
  - PODKLADU A NAVRHI KOTVENÍ TEPELNÉHO IZOLANTU
  - Nová hrubá omítka - vyrovnávká povrchu
  - Odstranění zateplovacího systému (příspěvek včetně omítek)
  - Zateplovací systém včetně povrchových vrstev - 60 mm
  - Vnější omítka, hrubozit - 30 mm
  - Zdivo z cihelne - ca 500 mm
  - Vnitřní omítka vápenná - 20 mm

Detail krytu radiátoru



Prostor výmalyby po provedení nových oken  
Stěna přestrukována a nové vymalována malířskou  
barvou s protiplísťovými přísadami - barva pastelová

KOTVENÝ SYSTÉM SE ZAPŘEZOVANÝMI TALÍROVÝMI HMOZDINKAMI S OCELOVÝM TRNEM, PŘEKRYTÝMI POLYSTYRENOVOU ZÁTKOU, FINÁLNÍ STRUKTUROVANÁ FASÁDNÍ OMÍTKOVINA, PRŮBARVENÁ VE HMOTĚ NA PENETROVANOU VRSTVU TMELE S VÝZTUŽNOU MŘÍŽKOU ZE SKLENÝCH VLÁKEN, PODKLADNÍ OMÍTKA OMYTÁ TLAKOVOU VODOU A SAPONATEM, OKLEPANÝ A VYSPRÁVENÝ VŠECHNÉ DUTÉ A NESOUDRŽNÉ ČÁSTI STÁVAJÍCÍ OMÍTKY S NOVÝM ZAOMITÁNÍM, PENETRACÍ PODKLADU, VŠEKERÉ POUŽITÉ MATERIÁLY CERTIFIKOVANY JAKO KOMPLETNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM JEDNOHO VÝROBCE, PŘI ZATEPLOVÁNÍ DOBRŽET TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS KONKRETNÍHO DODAVATELE ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU, VČETNĚ VYUŽITÍ VŠECH TYPOVÝCH DETAILŮ VÝZTUŽENÍ HRAN A ROHŮ, ZALOŽENÍ A UKONČENÍ SYSTÉMU, NÁPOJENÍ SYSTÉMU NA DVĚRNÍ A OKENNÍ RAMY TYPVOU NÁPOJOVACÍ LÍSTOU, NÁPOJENÍ PARAPETNÍM PROFILEM, ÚPRAVA NADPRAŽÍ A SVISLÝCH HRAN VÝZTUŽNÝM PROFILEM S OKAPNÍČKOU, AID SOUČÁSTI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE BUDE PROVEDENÍ TAHOVÉ ZKOUŠKY TALÍROVÉ HMOZDINKY KONKRETNÍHO DODAVATELE SYSTÉMU S NAVRHIEM DELKY A ROZMÍSTĚNÍ KOTVĚ.

Oplechování veškerých oken a vystupujících konstrukcí provádět z bezdrážbového poplastovaného plechu tloušťky min. 0,60 mm - včetně plastových krytek Okapový systém provádět také z bezdrážbového poplastovaného plechu min. tloušťky 0,60 mm

Zateplení provádět dle ČSN 73 08 10 dodržovat pásy vlny dle přílohy normy a výkresu pohledů

VŠEKERÉ VENTILACNÍ MŘÍŽKY BUDOU ZAMĚNĚNY ZA NOVÉ - STEJNÉ DIMENZE  
ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ ELEKTROINSTALACE NA PASÁDE OBJEKTU STÁVAJÍCÍ VÝVODY PRODLOUŽENÍ A NOVÉ NAMONTOVÁNÍ STÁVAJÍCÍ SVĚTLA, ZVONKY, DOMÁCÍ TELEFONY.

K oknům doplnit žaluziový systém

LEGENDA HMOT:

- Stávající cihelné zdivo stěn a příček  
Tloušťka viz. půdorys
- Stávající cihelné zdivo stěn a příček  
Tloušťka viz. půdorys + zateplení 50 mm (odstranit)

DOKUMENTACE K PROVÁDĚNÍ STAVBY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVÁV	
Ing. JAN POSPÍŠIL		Ing. JAN POSPÍŠIL	
INVESTOR		STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA	
MÍSTO STAVBY		k.ú. KATEŘINKY u OPAVY (711756), st.p.č. 742	
"ZŠ PEKAŘSKÁ" (VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, STŘECHA)		k.ú. KATEŘINKY u OPAVY (711756), st.p.č. 742	
OBSAH VÝKRESU:		NOVÁ BUDOVA	
PŮDORYS 3.NP - NAVRHOVANÝ STAV		1:100	
DOPPLĚNKY		D-17	

**XPOSPÍŠIL**  
**PROJEKTY**

Bližší informace: 746 01 Opaava - vřímce ISO 9001:2015, mobil: 777 88 88 78  
746 01 Opaava - vřímce ISO 9001:2015, mobil: 777 88 88 78

DATA	02-2021
FORMÁT	A2
Č. ZÁKÁZKY	--
STUPĚŇ PD	DPS
MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU

Celková plocha [m<sup>2</sup>]: 401,19

Číslo	Název	Plocha [m <sup>2</sup> ]
3.01	Chodba se schodištěm	26,19
3.02	CHODBA	88,62
3.03	CHODBA	12,3
3.05	Učebna	30,66
3.06	Učebna	58,9
3.07	Učebna	58,12
3.08	Učebna	59,05
3.09	Učebna	67,34

