

ZÁKLADNÍ ŠKOLA

Karlovy Vary - Rybáře, Šmeralova 425/40

POHLED JIŽNÍ



- B** tenkovrstvá silikonová omítka 2 mm barva šedá RAL 7045
- C** tenkovrstvá akrylátová mozaiková omítka 3 mm imitace kamene (žula)
- D** keramický oklad imitace rezného zdiva na vazáky barva oranžovo hnědá
- E** hladká štuková barva šedá RAL 7045
- F** kámen očistit tryskáním a přespárovat

**PLOCHY**  
plocha fasády obklady 127,7 m2

**POZNÁMKA**

KONEČNÝ VÝBĚR BAREV A BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE KONZULTOVÁNO S VEDENÍM MÚ NA ZÁKLADĚ PŘEDLOŽENÉHO BAREVNÉHO VZORNIKU DODAVATELE.

V RÁMCI ZATEPLENÍ FASÁDY VYMĚNIT ČÁST KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ - (DEŠT. SVODY, PARAPETY,

OPLECH. OKRAJŮ STŘECH (OKAPNÍ PL.) PONECHAT PŮVODNÍ. VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM JEJICH VÝROBY ZAMĚŘIT NA MÍSTĚ.

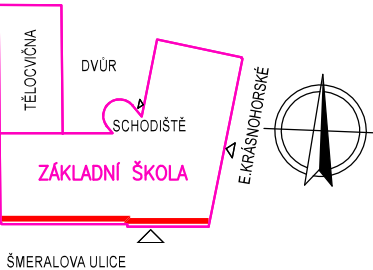
V RÁMCI ZATEPLENÍ BUDE PROVEDENO OSAZENÍ NOVÝCH FASÁDNÍCH DILATAČNÍCH PROFILŮ- ZACHOVÁNÍ STÁV. DILATAČNÍCH CELKŮ OBJEKTU.


ZATEPLENÍ VNITŘNÍCH ROHŮ (koutů) - DO ROHŮ POUŽÍT KOVOVÉ ROHOVÉ LIŠTY S PRŮMYSLOVĚ NALEPENOU ARMOVACÍ SÍŤOVINOU.

KOLEM OKEN POUŽÍT PLASTOVÉ PROFILY

Okenní profily pro zateplovací systémy (10.81)

Je určen pro vytvoření pevného, ale dilatujícího spoje při napojování vnějšího kontaktního zateplovacího systému na rám okenní výplně. Výhodou profilu je dvojitá armovací vrstva v místě maximálního namáhání. Odpadá tmelení spár, zabraňuje poškrábání rámu oken a nedochází ke znečištění otvorových výplní především v době aplikace omítky.



navrhl:	P. DINDÁK, ING. P. HERING	odp.proj.:	ING. PAVEL HERING	 ZÁVODU MÍRU 584/7, KARLOVY VARY PŠC 360 17, www.kveng.cz, info@kveng.cz Tel.: 353447911 Fax: 353447929
kraj:	KARLOVARSKÝ	stavební úřad:	KARLOVY VARY	
obec:	KARLOVY VARY	stupeň:	DSJ	
datum:	07.2022	zakázka číslo:	220503	
investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, K. VARY 361 20			
místo stavby:	KARLOVY VARY - RYBÁŘE, ŠMERALOVA 425/40			
Název projektu:				
ZŠ A ZUŠ KARLOVY VARY, ŠMERALOVA ZATEPLENÍ BUDOV Č.E. 40 AKTUALIZACE 07/2022				
SO(PS):	S0 01 BUDOVA ZŠ			
profese:	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU			
příloha:	POHLED JIŽNÍ			
Výkres je duševním majetkem firmy KV engineering spol. s r.o., nesmí být použit a kopírován třetí osobou, Ji předán či jinak s ním nakládáno bez písemného souhlasu firmy KV engineering spol. s r.o.				
číslo přílohy:				D.1.10
formát:		6 A4	měřítko: 1:100	

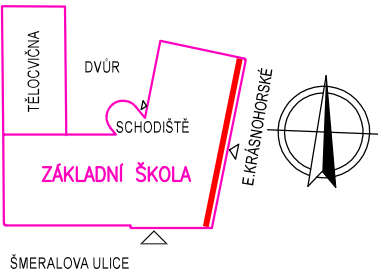
ZÁKLADNÍ ŠKOLA  
Karlovy Vary - Rybáře, Šmeralova 425/40  
POHLED VÝCHODNÍ




- (B) tenkovrstvá silikonová omítka 2 mm barva šedá RAL 7045  
(C) tenkovrstvá akrylátová mozaiková omítka 3 mm imitace kamene (žula)  
(D) keramický oklad imitace rezného zdiva na vazáky barva oranžovo hnědá  
(E) hladká štuková barva šedá RAL 7045  
(F) kámen očištěn tryskáním a přespárovat

PLOCHY

plocha fasády obklady 134,34 m2



navrhl:	P. DINDÁK, ING. P. HERING	odp.proj.:	ING. PAVEL HERING	 ENGINEERING s.r.o. ZÁVODU MÍRU 584/7, KARLOVY VARY PŠC 360 17, www.kveng.cz, info@kveng.cz Tel.: 353447911 Fax: 353447929
kraj:	KARLOVARSKÝ	stavební úřad:	KARLOVY VARY	
obec:	KARLOVY VARY	stupeň:	DSJ	
datum:	07.2022	zakázka číslo:	220503	
investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO KARLOVY VARY, MOSKEVSKÁ 2035/21, K. VARY 361 20			
místo stavby:	KARLOVY VARY - RYBÁŘE, ŠMERALOVA 425/40			
Název projektu:				
ZŠ A ZUŠ KARLOVY VARY, ŠMERALOVA ZATEPLENÍ BUDOV Č.E. 40 AKTUALIZACE 07/2022				
SO(PS):	S0 01 BUDOVA ZŠ			
profese:	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU			
příloha:	POHLED VÝCHODNÍ			
Výkres je duševním majetkem firmy KV engineering spol. s r.o., nesmí být použit a kopírován třetí osobou, ji předán či jinak s ním nakládáno bez písemného souhlasu firmy KV engineering spol. s r.o.				číslo přílohy: D.1.11
				formát: 6 A4 měřítko: 1:100