



- LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY

ZDIVO Z CIHEL P15 NA MALTU M5

POROBETONOVÉ ZDIVO
- LEGENDA PRVKŮ

Kxx

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY - VIZ VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ

Zxx

ZÁMEČNICKÉ PRVKY - VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

Txx

TRUHLÁŘSKÉ PRVKY - VIZ VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ

Oxx

OKNO - VIZ VÝPIS OKEN

Dxx

DVEŘE - VIZ VÝPIS DVEŘÍ

LEGENDY SKLADEB - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM

- ZS2 - OBVODOVÝ PLÁŠŤ

- SILIKONOVÁ OMÍTKA

TL 2,0 MM

- PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ

- PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPIČÍHO TMELU

TL 4 MM

- LEPIČÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU

TL 4,0 MM

- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA

TL 180,0 MM

- LEPIČÍ TMEL

TL DLE ROVINATOSTI PODKLADU

- HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU 2x

- OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - TLAKOVOU VODOU
- ZS4 - PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA

- FASÁDNÍ DESKA

TL 8,0 MM

- PROFILOVANÁ EPDM PÁSKA

- VĚTRANÁ MEZERA

TL 40,0 MM

- SVISLÝ PODKLADNÍ ROŠT

TL 40,0 MM

- NOSNÉ PRVKY PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY

TL DLE TL. TEPELNÉ IZOLACE

- DIFÚZNÍ FOLIE

- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA VLOŽENA DO NOSNÉHO ROŠTU PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY

TL 180,0 MM

**POZNÁMKA:**  
SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT BroofT3.

KONKRÉTNÍ SKLADBA PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY MŮŽE BÝT UPRAVENA DLE TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ VÝROBCE SYSTÉMU. V POLOŽCE PŘI NACENĚNÍ MUSÍ BÝT DODRŽENA TLOUŠŤKA TEPELNÉ IZOLACE A POŽADAVKY POŽÁRNÉ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ. SOUČÁSTÍ JSOU VEŠKERÉ PRVKY A SPOJOVACÍ MATERIÁL PRO REALIZACI PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY. ZHOTOVITEL ZPRACUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI PŘED PROVEDENÍM STAVBY

- POZN. 2** PODEZDĚNÍ PARAPETU NA VÝŠKU 900 MM  
**POZN. 3** PODEZDĚNÍ PARAPETU NA VÝŠKU 1300 MM  
**POZN. 4** PODEZDĚNÍ PARAPETU NA VÝŠKU 1000 MM  
**POZN. 5** OČIŠTĚNÍ A VYSRAVENÍ STÁVAJÍCÍHO SCHODIŠTĚ OPRAVNOU MALTOU NA BETON, VHODNÁ PRO REPROFILACE A VYROVNÁNÍ POHLEDOVÝCH BETONŮ VENKOVNÍCH SCHODIŠŤ, S ODOLNOSTÍ PROTI ROZMRAZOVACÍM SOLÍM  
**POZN. 6** OČIŠTĚNÍ, OBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ, VYSRAVENÍ KOTVENÍ A NOVÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR (1X ZÁKLAD, 2X AKRYLÁROVÝ NÁTĚR, BARVA RAL 7016)  
**POZN. 7** BUDE PROVEDENO OČIŠTĚNÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE, ODSTRANĚNÍ NESOUDRŽNÝCH ČÁSTÍ, VYSRAVENÍ HRUBÝCH NEROVNOSTÍ CEMENTOVOU MALTOU.  
NA VYSRAVENÝ PODKLAD PROVEDENÍ ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU TL. 30 MM Z XPS A MOZAIKOVÁ OMÍTKA SOKLOVÁ. VRCHNÍ STRANA ŽÍDKY OPATŘENA ZÁKRYTOVOU DESKOU S OKAPNÍCÍ ŠÍŘKY 400 MM  
**POZN. 8** BUDE PROVEDENO VYZDĚNÍ ATIKOVÉHO LEMU PO OBVODU VYSTUPUJÍCÍ KONSTRUKCE OBJEKTU. NÁSLEDNĚ BUDE PROVEDENO ZATEPLENÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE A PROVEDENA STŘEŠNÍ KRYTINA S ODOLNOSTÍ Broof(t3)  
**POZN. 9** VNITŘNÍ PARAPET BUDE OMÍTNUT  
**POZN. 10** ROZŠÍŘENÍ ZÁKLADU U STÁVAJÍCÍCH SLOUPŮ - HH -0,250, SH -1,050, BETON C25/30  
**POZN. 11** BUDE PROVEDENO OČIŠTĚNÍ A VYSRAVENÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE OPRAVNOU MALTOU NA BETON, MŘÍŽ BUDE OČIŠTĚNA, OBROUŠENA A BUDE PROVEDEN NÁTĚR  
**POZN. 12** PO VYBOURÁNÍ PARAPETU BUDE PROVEDENA ÚPRAVA PODLAHY DOPLNĚNÍM SKLADBY V MÍSTĚ VYBOURANÉHO PARAPETNÍHO ZDIVA, ZKONTROLOVÁNA HYDROIZOLACE. DOPLNĚNÍ SKLADBY BETONOVÝM POTĚREM. NÁŠLAPNÁ VRSTVA - PODLAHOVÁ KRYTINA BUDE ŘEŠENA NÁJEMCI PROSTORU INDIVIDUÁLNĚ

A3

B

A4

A2

PAVILON A1

S

AUTORIZACE:

± 0,000 = PODLAHA 1.NP = 252,80	
ZODP. PROJEKTANT:	BARBORA KYŠKOVÁ
VYPRACOVAL:	ING. SIMONA LYSOŇKOVÁ
KONTROLOVAL:	BARBORA KYŠKOVÁ
PROJEKTANT OBJEKTU: D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍŘEŠENÍ	
INVESTOR:	MÍSTO STAVBY:
STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 23 KARVINÁ	KARVINÁ
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:
	KARVINÁ - MĚSTO
NÁZEV AKCE:	PARCELNÍ ČÍSLO:
ZATEPLENÍ BUDOVY Č.P. 2379 NA UL. ŽIŽKOVA V KARVINĚ - MIZEROVĚ	1793/1, 1793/78, 1793/79, 1793/80, 1793/81
STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÁST:
SO01 PAVILON A1	STAVEBNÍ
	FORMÁT:
	594/420
	DATUM:
	LEDEN 2021
	STUPEŇ:
	DPS
	ARCHIVNÍ ČÍSLO: XXX
JMÉNO VÝKRESU:	MĚŘITKO:
PŮDORYS 4.NP - NOVÝ STAV	1:100
	ČÍSLO VÝKRESU:
	D.1.1 b) 09 - A1