



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE  
NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY  
ZDIVO Z CIHEL P15 NA MALTU M5  
POROBETONOVÉ ZDIVO

LEGENDA PRVKŮ

Kxx  
Zxx  
Txx  
Oxx  
Dxx

KLEMPÍŘSKÉ PRVKY - VIZ VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ  
ZÁMEČNICKÉ PRVKY - VIZ VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ  
TRUHLÁŘSKÉ PRVKY - VIZ VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ  
OKNO - VIZ VÝPIS OKEN  
DVEŘE - VIZ VÝPIS DVEŘÍ

LEGENDY SKLADEB - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM

ZS2 - OBVODOVÝ PLÁŠŤ

- SILIKONOVÁ OMÍTKA

- PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ

- PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČÍHO TMELU

- LEPÍČÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU

- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA

- LEPÍČÍ TMEL

- HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU 2x

- OČISTĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - TLAKOVOU VODOU

TL. 2,0 MM

TL. 4 MM

TL. 4,0 MM

TL. 180,0 MM

TL. DLE ROVINATOSTI PODKLADU

ZS5 - ZATEPLENÍ STŘECHY

- HYDROIZOLACE - PVC-P

- SEPARAČNÍ FOLIE - SKLOVLÁKNITÁ NETKANÁ TEXTILIE 120g/m2

- TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S

- TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S - SPÁDOVÉ KLÍNY SPÁD 2%

- PAROZÁBRANA CELOPLOŠNĚ LEPENÁ NATAVENÝASF. MOD. PÁS

- PENETRACE

- OČISTĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

TL. 1,5 MM

TL. 2x140 MM

TL. 20-660 MM

TL. 2x4,0 MM

ZS6 - ZATEPLENÍ ATIKY

- SILIKONOVÁ OMÍTKA

- PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ

- PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČÍHO TMELU

- LEPÍČÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU

- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA

- LEPÍČÍ TMEL

- HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU 2x

- ZDIVO Z CIHEL P15 NA MALTU M5

TL. 2,0 MM

TL. 4 MM

TL. 4,0 MM

TL. 180,0 MM

TL. DLE ROVINATOSTI PODKLADU

TL. 300 MM

ZS7 - SKLADBA ZATEPLENÍ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

- FOLIE S POCHOZÍ ÚPRAVOU NA HORNÍM POVRCHU

- HYDROIZOLACE - PVC-P

- SEPARAČNÍ FOLIE - SKLOVLÁKNITÁ NETKANÁ TEXTILIE

- TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S

- TEPELNÁ IZOLACE EPS 150S - SPÁDOVÉ KLÍNY SPÁD 2%

- PAROZÁBRANA CELOPLOŠNĚ LEPENÁ NATAVENÝASF. MOD. PÁS

- ASFALTOVÁ PENETRACE

- OČISTĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

TL. 1,2 MM

TL. 1,5 MM

TL. 2x140 MM

TL. 2x4,0 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 POŽÁRNĚ 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 OČISTĚNÍ A VYSRAVENÍ STÁVAJÍCÍHO SCHODIŠTĚ OPRAVNOU MALTOU NA BETON, VHODNÁ PRO REPROFILACE A VYROVNÁNÍ POHLEDOVÝCH BETONŮ VENKOVNÍCH SCHODIŠŤ, S ODOLNOSTÍ PROTI ROZMRAZOVACÍM SOLÍM

POZN. 6 OČISTĚNÍ, OBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ, VYSRAVENÍ KOTVENÍ A NOVÝ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR (1X ZÁKLAD, 2X AKRYLÁROVÝ NÁTĚR, BARVA RAL 7016)

POZN. 7 BUDE PROVEDENO OČISTĚNÍ 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 ZÍDKY 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 OČISTĚNÍ A VYSRAVENÍ BETONOVÉ KONSTRUKCE OPRAVNOU MALTOU NA BETON, MŘÍŽ BUDE OČISTĚNA, OBROUŠENA A BUDE PROVEDEN NÁTĚR

POZN. 12 PO VYBOURÁNÍ PARAPETU BUDE PROVEDENA ÚPRAVA PODLAHY DOPLNĚNÍM SKLADBY V MÍSTĚ VYBOURÁNEHO PARAPETNÍHO ZDIVA, ZKONTROLOVÁNA HYDROIZOLACE. DOPLNĚNÍ SKLADBY BETONOVÝM POTĚREM. NÁSLAPNÁ VRSTVA - PODLAHOVÁ KRYTINA BUDE ŘEŠENA NÁJEMCI PROSTORU INDIVIDUÁLNĚ

A2

A3

A1

B

PAVILON A4

± 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: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 23 KARVINÁ

MÍSTO STAVBY: KARVINÁ

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: KARVINÁ - MĚSTO

NÁZEV AKCE: ZATEPLENÍ BUDOVY Č.P. 2379 NA UL. ŽIŽKOVA V KARVINĚ - MIZEROVĚ

PARCELNÍ ČÍSLO: 1793/1, 1793/78, 1793/79, 1793/80, 1793/81

STAVEBNÍ OBJEKT: SO 04 PAVILON A4

ČÁST: STAVEBNÍ

FORMÁT: 594/420

DATUM: LEDEN 2021

STUPEŇ: DPS

ARCHIVNÍ ČÍSLO: XXX

JMÉNO VÝKRESU: PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV

MĚŘITKO: 1:100

ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1 b) 11 - A4

Autorizace:

S