

- LEGENDA**
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - NOVÉ KONSTRUKCE A PRVKY
 - ZDIVO Z CIHEL P15 NA MALTU M5
 - POROBETONOVÉ ZDIVO
- LEGENDA PRVKŮ**
- Kxx KLEMPÍRSKÉ PRVKY - VIZ VÝPIS KLEMPÍRSKÝCH 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

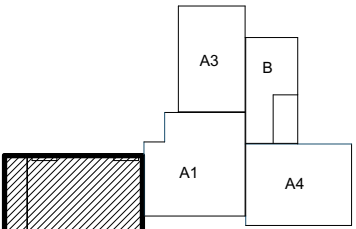
LEGENDY SKLADEB - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM

- ZS1 SOKLOVÁ ČÁST**
- SOKLOVÁ MOZAIKOVÁ OMÍTKA TL 2,0 MM
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ TL 4,0 MM
 - PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČÍHO TMELU TL 4,0 MM
 - LEPÍČÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU TL 120,0 MM
 - TEPELNÁ IZOLACE - XPS TL DLE ROVINATOSTI PODKLADU
 - LEPÍČÍ TMEL
 - HLUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU 2x
 - OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - TLAKOVOU VODOU
- ZS2 - OBVODOVÝ PLÁŠŤ**
- SILIKONOVÁ OMÍTKA TL 2,0 MM
 - PENETRAČNÍ NÁTĚR V BARVĚ TL 4 MM
 - PŘETMELOVACÍ VRSTVA LEPÍČÍHO TMELU TL 4,0 MM
 - LEPÍČÍ TMEL S VÝZTUŽNOU TKANINOU TL 180,0 MM
 - TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA TL DLE ROVINATOSTI PODKLADU
 - LEPÍČÍ TMEL
 - HLUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU 2x
 - OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - TLAKOVOU VODOU
- ZS4 - PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA**
- FASÁDNÍ DESKA TL 8,0 MM
 - PROFILOVANÁ EPDM PÁSKA TL 40,0 MM
 - VĚTRANÁ MEZERA TL 40,0 MM
 - SVISLÝ PODKLADNÍ ROŠT TL DLE TL. TEPELNÉ IZOLACE
 - NOSNÉ PRVKY PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY TL 120,0 MM
 - DIFÚZNÍ FOLIE
 - TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA VLOŽENA DO NOSNÉHO ROŠTU PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY
- ZS9 - ZATEPLENÍ STŘECHY PŘÍSTŘEŠKU**
- HYDROIZOLACE - PVC-P TL 1,5 MM
 - SEPARAČNÍ FOLIE - SKLOVLÁKNITÁ NETKANÁ TEXTILIE 120 g/m2 TL DO 200 MM
 - TEPELNÁ IZOLACE - SPÁDOVÝ KLÍN VE 3% SPÁDU TL 4,0 MM
 - PAROZÁBRANA CELOPLOŠNĚ LEPENÁ - NATAVENÝ ASF. MOD. PÁS
 - PENETRACE
 - OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- ZS10 - ZATEPLENÍ ATIKY PŘÍSTŘEŠKU**
- FASÁDNÍ PLECHOVÁ KAZETA VČ. ROŠTU TL 100 MM
 - TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA TL DLE ROVINATOSTI PODKLADU
 - LEPÍČÍ TMEL
 - PENETRACE TL 300 MM
 - ZDIVO Z CIHEL P15 NA MALTU M5

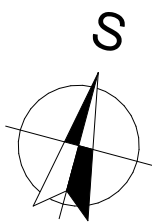
POZNÁMKA:
SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT BroofT3.

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 OČIŠTĚNÍ A VYSRAVENÍ STÁVAJÍCÍHO SCHODIŠTĚ OPRAVNOU MALTOU NA BETON, VHODNÁ PRO REPROFILACE A VYROVNÁNÍ POHLEDOVÝCH BETONŮ VENKOVNÍCH SCHODIŠŤ, S ODLNOSTÍ PROTI ROZMRAZOVAČÍM 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 ZÍDKY OPATŘENA ZÁKRYTOVOU DESKOU S OKAPNICÍ 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 ODLNOSTÍ 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, MRÍŽ 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. NÁSLAPNÁ VRSTVA - PODLAHOVÁ KRYTINA BUDE ŘEŠENA NÁJEMCI PROSTORU INDIVIDUÁLNĚ



PAVILON A2



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 STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
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:	STAVEBNÍ
SO02 PAVILON A2		FORMÁT:	594/420
		DATUM:	LEDEN 2021
		STUPEŇ:	DPS
		ARCHIVNÍ ČÍSLO: XXX	
JMÉNO VÝKRESU:		MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
PŮDORYS 2.NP - NOVÝ STAV		1:100	D.1.1 b) 07 - A2