

POHLED ZÁPADNÍ 1:100

PASÁREL DO PAV.B

MSCB

Legend:


- ① OBVODOVÝ PLÁŠT - ETICS - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (PODELNÉ VLÁKNO) A SILIKÁTOVOU OMÍTKOU ŠKRÁBANOU (BARVA A ODSTÍN DLE VÝKRESU č. 0837_05_02_187_00 "P")
- ② OBVODOVÝ PLÁŠT - SILIKÁTOVÁ OMÍTKA HLADKÁ, ZRNKO NA ZDIVO NEBO NA BETONOVÉ KONSTRUKCE (BARVA A ODSTÍN DLE VÝKRESU č. 0837_05_02_187_00 "P")
- ③ SOKL OBJEKTU - ETICS - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM IL. 120 mm, TEPELNÁ IZOLACE 300 mm NAD UPRAVENÝM TERÉNEM DEKORATIVNÍ OMÍTKOU ZE TRŽIDĚNÝCH MRAMOROVÝCH ZRNO DO 2,0 mm, SPOTŘEBA 6,0 kg/m² (BARVA A ODSTÍN DLE VÝKRESU č. 0837_05_02_187_00 "P")
- ④ SOKL OBJEKTU - 300 mm NAD UPRAVENÝM TERÉNEM, ÚPRAVA OMÍTKOU ZE TRŽIDĚNÝCH MRAMOROVÝCH ZRN A ORGANICKÝMI PRVKY BARVA A ODSTÍN DLE VÝKRESU č. 0837_05_02_187_00 "P"
- ⑤ PROSKLENÉ PLOCHY - SYSTÉMOVÁ SLOUPKOPŘÍČKOVÁ PROTISLUŠNEČNÍ NEUTRÁLNÍ ZASKLENÍ TROUSKLEM
- ⑥ PROSKLENÁ STĚNA "SCIENCE THEATRE" - SYSTÉMOVÁ SLOUPKOPŘÍČKOVÁ Z OCELOVÝCH PROFILŮ, S PRŮHLEDNÝM ZASKLENÍM
- ⑦ VÝPLNĚ VNĚJŠÍCH OTVORŮ - RÁMY OKEN, PROSKLENÝCH V ŠEDÉM DESIGNU SHODNÉM S KOVOVÝMI PRVKY PŘISAZENÝMI K OSTATNÍ DVĚŘI I ŽÁRUBNĚ KOVOVÉ HLADKÉ.
- ⑧ PLECHOVÉ OPLÁŠTĚNÍ
- ⑨ PLOCHA PRO PŘÍLEŽITOSTNÉ UMÍSTĚNÍ INFORMAČNÍHO PANELU
- ⑩ REKLAMNÍ PANEL UMÍSTĚNÍ NA PLOCHĚ STŘECHY VÝTAHOVÉHO
- ⑪ KLEMPÍRSKÉ PRVKY
- ⑫ OCELOVÁ KONSTRUKCE OPLOCENÍ ODPAADOVÉHO HOSPIČNÍHO MATERIÁL: OCELOVÉ UZÁVRĚNÉ TENKOSTĚNNÉ PROFILY

MSCE

- 1) OBVODOVÝ PLÁŠŤ - ETICS - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S MINERÁLNÍ VATOU Ji 160mm (PODÉLNÉ VLÁKNO) A SILIKÁTOVÝ OMITKOU SKRABÁNOU, ZRNO 2,0 mm, PROBAVENOU (BARVA A ODSTÍN DE VÝKRESU Ji 0837_05_02_187_00 "POHLEDY - BAREVNÉ ŘEŠENÍ")
- 1a) OBVODOVÝ PLÁŠŤ - ETICS - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S MINERÁLNÍ VATOU Ji 220mm (PODÉLNÉ VLÁKNO) A SILIKÁTOVÝ OMITKOU SKRABÁNOU, ZRNO 2,0 mm, PROBAVENOU (BARVA A ODSTÍN DE VÝKRESU Ji 0837_05_02_187_00 "POHLEDY - BAREVNÉ ŘEŠENÍ")
- 1b) OBVODOVÝ PLÁŠŤ - ETICS - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S MINERÁLNÍ VATOU Ji 100mm (PODÉLNÉ VLÁKNO) A SILIKÁTOVÝ OMITKOU SKRABÁNOU, ZRNO 2,0 mm, PROBAVENOU (BARVA A ODSTÍN DE VÝKRESU Ji 0837_05_02_187_00 "POHLEDY - BAREVNÉ ŘEŠENÍ")
- 2) OBVODOVÝ PLÁŠŤ - SILIKÁTOVÁ OMITKA HLADKÁ, ZRNO 1,5 mm, PROBAVENÁ NA ZDIVO NEBO NA BETONOVÉ KONSTRUKCE (BARVA A ODSTÍN DE VÝKRESU Ji 0837_05_02_187_00 "POHLEDY - BAREVNÉ ŘEŠENÍ")
- 3) SOKL OBJEKTU - ETICS - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S EXTRUDOVANOU POLYSTYREMEM Ji 120 mm, TEPELNÁ IZOLACE 300 mm NAD UPRAVENÝ TERÉN, ÚPRAVA POVRCHU KENOVINÍ DEKORATIVNÍ OMITKOU ZE TRÍDEŇÝCH MARMOROVÝCH ZRN A ORGANICKÉHO POJIVA, ZRNO DO 2,0 mm, SPOTŘEBA 6,0 kg/m², (BARVA A ODSTÍN DE VÝKRESU Ji 0837_05_02_187_00 "POHLEDY - BAREVNÉ ŘEŠENÍ")
- 4) SOKL OBJEKTU - 300 mm NAD UPRAVENÝ TERÉN, ÚPRAVA POVRCHU KENOVINÍ DEKORATIVNÍ OMITKOU ZE TRÍDEŇÝCH MARMOROVÝCH ZRN A ORGANICKÉHO POJIVA, ZRNO DO 2,0 mm, SPOTŘEBA 6,0 kg/m², (BARVA A ODSTÍN DE VÝKRESU Ji 0837_05_02_187_00 "POHLEDY - BAREVNÉ ŘEŠENÍ")
- 5) PROSKLENÉ PLOCHY - SYSTÉMOVÁ SLOUPKOPŘÍČKOVÁ FASÁDA Z OCELOVÝCH PROFILŮ, PROTISLUNEČNÍ NEUTRÁLNÍ ZASKLENÍ TROJSKLEM
- 6) PROSKLENÁ STĚNA "SCIENCE THEATRE" - SYSTÉMOVÁ SLOUPKOPŘÍČKOVÁ FASÁDA Z OCELOVÝCH PROFILŮ, S PRŮHLÉDNÝM ZASKLENÍM
- 7) VÝPLNĚ VNĚJŠÍCH OTVORŮ - RÁMY OKEN, PROSKLENÝCH DVEŘÍ A STĚN HLINÍKOVÉ V ŠEDÉM DESIGNU SHODNÉM S KOVOVÝMI PRVKY PŘISAZENÝMI K FASÁDĚ. OSTATNÍ DVEŘE I ZÁRUBNĚ KOVOVÉ HLADKÉ.
- 8) PLECHOVÉ OPLÁŠTĚNÍ
- 9) PLOCHA PRO PŘÍLEŽITOSTNÍ UMÍSTĚNÍ INFORMAČNÍHO BANNERU O AKCÍCH KONANÝCH V MSCB - "57Z"
- 10) REKLAMNÍ PANELOI UMÍSTĚNÍ NA PLOŠE STŘEŠE VÝTAHOVÉ A VZT ŠACHTY - "56Z"
- 11) KLEMPÍRSKÉ PRVKY
- 12) OCELOVÁ KONSTRUKCE OPOČINŮ ODPAĐOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ, ŽÁROVÉ POZINKOVÁNO, MATERIÁL: OCELOVÉ UZÁVŘENÉ TENKOSTĚNNÉ PROFILY, VÝPLNÍ TAHOKOV.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

[illegible]

GENERAL PROJECT DESIGNER:  K4 a.s. Kociánka 8/10, 612 00 Brno tel.: +420 541 126 611 fax: +420 541 126 610 e-mail: bmo@k4.cz www.k4.cz		INVESTOR / CLIENT: JIHOMORAVSKÝ KRAJ, zastoupeny Mgr. Michalem Háškem, hejtmánem Brno, Zerotínovo nám. 3/5, PSČ 601 82		AUTHORIZACE: AUTHORIZED BY:	
		OBJEDNATEL: PROJECT MANAGER: JIHOMORAVSKÝ KRAJ, zastoupeny Mgr. Michalem Háškem, hejtmánem Brno, Zerotínovo nám. 3/5, PSČ 601 82			
		SUBODDAVATEL: SUBCONTRACTOR:		ČÍSLO PAR: DOCUMENT SET NUMBER:	
NÁZEV AKCE: TITLE:		MORAVIAN SCIENCE CENTRE BRNO		MANAŽER PROJEKTU: PROJECT DIRECTOR: Ing. Jiří Heisl	
				ARCHITEKT: ARCHITECT: Ing. arch. Zdena Němcová	
				HLAVNÍ INŽENÝR: CHIEF PROJECT MANAGER: Ing. Marek Svoboda	
				PROJEKTANT: DESIGNER: Ing. Marek Svoboda	
STAVEBNÍ OBJEKT: BUILDING PART:		SO 01 Modernizace objektu MSCB		ZAKÁZKA Č.: CONTRACT NO.: 837	
OBCHODNÍ SOUBOR: PACKAGE:		F1.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení		DATUM: DATE: únor 2011	
				MĚŘÍTKO: SCALE: 1:100	
				STUPEŇ PD: PROJECT STATUS: DPS	
				KOD DOKUMENTACE: CODE: F1.1.1	
OBSAH: CONTENT:		POHLED ZAPADNÍ - nový stav		ČÍSLO VYKRESU: DRAWING NUMBER: 0837_05_02_139_00	
				REVIZE: REVISION:	