

SKLADBA VNITŘNÍHO PLÁŠTĚ NAD v. 1500mm
NOSNÝ OCELOVÝ RÁM 159mm
POMOCNÁ KONSTRUKCE tr 82/4 S KOTEVNÍ
PÁSOVINOU
CD PROFIL 30/60
CD PROFIL 30/60
PLECHOVÁ ŠABLONA 0,7mm

SKLADBA VNITŘNÍHO PLÁŠTĚ DO v. 1500mm
NOSNÝ OCELOVÝ RÁM 159mm
POMOCNÁ KONSTRUKCE tr 82/4 S KOTEVNÍ
PÁSOVINOU
CD PROFIL 30/60
CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA 16mm
POLYPROPYLENOVÁ STRUKTUROVANÁ ROHOŽ
LEPENÝ MODIF. ASFALTOVÝ PÁS
PLECHOVÁ ŠABLONA 0,7mm

VNĚJŠÍ OPLÁŠTĚNÍ
FALCOVANÝ PLECH 0,7mm
POLYPROPYLENOVÁ STRUKTUROVANÁ
ROHOŽ
LEPENÝ MODIF. ASFALTOVÝ PÁS
CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY 16mm
PODKLADNÍ PLECH 1mm
POMOCNÁ KONSTRUKCE tr 82/4
NOSNÝ OCELOVÝ RÁM 356mm

VNITŘNÍ OPLÁŠTĚNÍ
NOSNÝ OCELOVÝ RÁM 159mm
POMOCNÁ KONSTRUKCE tr 82/4 S
KOTEVNÍ PÁSOVINOU
CD PROFIL 30/60
CD PROFIL 30/60
PLECHOVÁ ŠABLONA 0,7mm

OPLÁŠTĚNÍ STROPU NAD 1PP
STĚRKA, ŽB DESKA 200mm
NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE
2xCD PROFILY 30x60, KOTVENÉ NA
ZÁVĚSECH DO ŽB DESKY
FALCOVANÝ PLECH 0,7mm

OPLÁŠTĚNÍ SCHODIŠTĚVÉHO PROSTORU
POMOCNÁ KONSTRUKCE JEKL 120/60
CEMENTOTŘÍSKOVÁ DESKA 16mm
FALCOVANÝ PLECH 0,7mm

"OPĚRKA" VIZ viz. F1.1.2
STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

ZÁKLADY VIZ viz. F1.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

POZNÁMKA:

- 1) VÝKRES NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ; DODAVATELSKÁ FIRMA MUSÍ OVĚŘIT A PŘÍPADNĚ UPRAVIT SCHÉMA UCHYCENÍ A PŘÍPEVNĚNÍ KONSTRUKCÍ A JEJICH ŘEŠENÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM, ARCHITEKTEM A PROJEKTANTEM
- 2) PŘESNÉ ZAKŘIVENÍ OPLÁŠTĚNÍ VSTUPNÍO PŘÍSTŘEŠKU (A POMOCNÉ OCELOVÉ KONTRUKCE) BUDE UPŘESNĚNO PODLE SKUTEČNÉHO ZAMĚŘENÍ NOSNÉ OCELOVÉ KONTRUKCE PŘÍSTŘEŠKU PO JEJÍM POSTAVENÍ
- 3) POD VNĚJŠÍ OPLÁŠTĚNÍ VSTUPNÍHO PŘÍSTŘEŠKU BUDE POUŽITO JAKO POMOCNÁ ROZNÁŠECÍ KONSTRUKCE KRUHOVÁ TRUBKA TR 82X4; NA PŘEDNÍ ČÁST VSTUPNÍHO PŘÍSTŘEŠKU OD OSY "S" BUDE JAKO ROZNÁŠECÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE POUŽITO KRUHOVÝCH TRUBEK TR 34x4. NA KRUHOVÝCH TRUBKÁCH BUDE PŘIVAŘENA PÁSOVÁ OCEL PL 100x4
- 4) MEZI ASFALTOVÝM PÁSEM NA CEMENTOTŘÍSKOVÝCH DESKÁCH A HLINÍKOVÝMI PLECHY BUDE POUŽIT VYSOCE DIFUZNÍ NOSNÝ 3-VRSTVÝ PÁS PRO ŠIKMÉ STŘECHY, VELMI PEVNÁ KOMBINACE POLYPROPYLENOVÝCH TEXTILIÍ S NAKAŠÍROVANOU POLYPROPYLENOVOU STRUKTUROVANOU ROHOŽÍ VE TVARU NOPŮ.
- 5) SKLADBA SVRCHNÍ KONSTRUKCE BUDE DOPLNĚNA O POJISTNOU HYDROIZOLACI Z MODIFIKOVANÉHO ASFALTOVÉHO PÁSU LEPENÉHO NA CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY
- 6) CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY MUSÍ BÝT KOTVENY DO PODKLADNÍHO PLECHU TAKOVÝMI PRVKY, KTERÉ BUDOU MÍT DOSTATEČNOU PEVNOST UCHYCENÍ A NEBUDOU TVOŘIT CHEMICKÉ REAKCE MEZI JEDNOTLIVÝMI PRVKY (např. NEREZOVÉ ŠROUBY).
- 7) V MÍSTECH S VĚTŠÍM POLOMĚREM ZAKŘIVENÍ (POLOMĚR VĚTŠÍ NEŽ 1,2M) BUDOU CEMENTOTŘÍSKOVÉ DESKY ŘEZÁNY NA ŠÍRKU 0,3M; V POLOMĚRECH MENŠÍCH NA 0,1M.


NOSNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE "VSTUPNÍHO PŘÍSTŘEŠKU" - VIZ. F1.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

KOMPLETNÍ ŘEŠENÍ MUSÍ BÝT PRŮBĚŽNĚ KONZULTOVÁNO NA STAVBĚ S PROJEKTANTY

±0,000 = 207,650 m n.m.

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

Č. REVIZE: REVISION NO.:	DATUM VYDÁNÍ: DATE OF ISSUE:	POPIS REVIZE: DESCRIPTION OF THE REVISION:	VYPRACOVAL: ELABORATED BY:

<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT: GENERAL DESIGNER:</div> <div></div> <div>K4 a.s.</div> <div>Kociánka 8, BRNO 612 00 tel.: +420 541 126 611 fax.: +420 541 126 610 e-mail: brno@k4.cz</div> <div>www.k4.cz</div>	INVESTOR : CLIENT: JIHOMORAVSKÝ KRAJ, zastoupený Mgr. Michalem Haškem, hejtmanem Brno, Žerotínovo nám. 3/5, PSČ 601 82		AUTORIZACE: AUTHORIZED BY:	
	OBJEDNATEL: PROJECT MANAGER: JIHOMORAVSKÝ KRAJ, zastoupený Mgr. Michalem Haškem, hejtmanem Brno, Žerotínovo nám. 3/5, PSČ 601 82			
	SUBDODAVATEL: SUBCONTRACTOR:		ČÍSLO PARÉ: DOCUMENT SET NUMBER:	
NÁZEV AKCE: TITLE: MORAVIAN SCIENCE CENTRE BRNO	MANAŽER PROJEKTU: PROJECT DIRECTOR:		Ing. Jiří Heisl	
	ARCHITEKT: ARCHITECT:		Ing. arch. Zdenka Němcová	
	HLAVNÍ INŽENÝR: CHIEF PROJECT MANAGER:		Ing. Marek Svoboda	
	PROJEKTANT: DESIGNER:		Ing. Tomáš Labík	
	ZAKÁZKA Č.: CONTRACT NO.:		837	ODDÍL: 05 PART:
STAVEBNÍ OBJEKT: BUILDING PART: SO 01 Modernizace objektu MSCB	DATUM: DATE:		únor 2011	
	MĚŘÍTKO: SCALE:		1:100	
OBCHODNÍ SOUBOR: PACKAGE: F1.1.1 Architektonické a stavebně technické řešení	STUPĚŇ PD: PROJECT STATUS:		DPS	
	KÓD DOKUMENTACE: CODE:		F1.1.1	
OBSAH: CONTENT: VSTUPNÍ PŘÍSTŘEŠEK - ŘEZ B-B'		ČÍSLO VÝKRESU: DRAWING NUMBER:		REVIZE: REVISION: 0837_05_02_155_00