



POHĽAD SEVERNÝ M1:100

### LEGENDA MATERIÁLOV :

- A - FASÁDNY ZATEPLOVACÍ SYSTÉM WEBER TERRANOVA PROFI EXTRA CLEAN S MINERÁLNOU VĀTOU ISOVER hr.120 mm, ROZTIERATEĽNÁ SILIKÁT - SILIKÓNOVÁ OMIETKA hr.2 mm FARBA SVETLOHNEDÁ HN3D, VRÁTANE ZATEPLENIA NADPRAŽÍ, OŠTENÍ A SYSTÉMOVÝCH DOPLNKOV ( ROHOVÉ LIŠTY, SOKLOVÉ LIŠTY, ... )
- B - FASÁDNY ZATEPLOVACÍ SYSTÉM WEBER TERRANOVA PROFI EXTRA CLEAN SO STYRODURUM hr.120 mm. DO v.600mm OD OKAPOVÉHO CHODNÍKA, ROZTIERATEĽNÁ SILIKÁT - SILIKÓNOVÁ OMIETKA hr.2 mm FARBA HNEDOSIVÁ HN2B, VRÁTANE SYSTÉMOVÝCH DOPLNKOV (ROHOVÉ LIŠTY, SOKLOVÉ LIŠTY, ...)
- B' - FASÁDNY ZATEPLOVACÍ SYSTÉM WEBER TERRANOVA PROFI EXTRA CLEAN S MINERÁLNOU VĀTOU ISOVER hr.120 mm, ROZTIERATEĽNÁ SILIKÁT - SILIKÓNOVÁ OMIETKA hr.2 mm FARBA HNEDOSIVÁ HN2B, VRÁTANE SYSTÉMOVÝCH DOPLNKOV ( ROHOVÉ LIŠTY, SOKLOVÉ LIŠTY, ... )
- C - ATIKA - ŽELEZOBETÓNOVÁ KONŠTRUKCIA NÁTER NA BETÓN FARBA SIVÁ RAL 7046
- D - PLASTOVÉ 6 - KOMOROVÉ OKNÁ S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM 4 - 12 - 4 -12 - 4, FARBA BIELA RAL 9016 Z INTERIÉRU A EXTERIÉRU
- E - PARAPET Z HLINÍKOVÝCH PROFILOV hr.DO 0,8mm - DOČASNE PRE I. ETAPU
- F - HLINÍKOVÁ KONŠTRUKCIA PRÍSTREŠKU realizovaná v I. etape
- G - OBKLAD Z PRÍRODNÉHO KAMEŇA NEPRAVIDELNÝCH TVAROV FARBA ZELENOHNEDÁ
- H - OCHRANNÉ ZÁBRADLIE OKIEN - VRSTVENÉ LEPENÉ BEZPEČNOSTNÉ SKLO S FÓLIU 2 x 8 mm, CONEX, FARBA MODRÁ
- I - HLINÍKOVÉ DVERE DVJKRÍDLOVÉ PRESKLENÉ, OTOČNÉ, VON OTVÁRAVÉ S TEPELNOIZOLAČNÝM SKLOM, OPATRENÉ SAMOZATVÁRAČOM
- J - OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA ZÁBRADLIA OPATRENÁ 2 x ZÁKLADNÝM A 2 x VRCHNÝM SYNTETICKÝM NÁTEROM, FARBA SIVÁ RAL 7040
- L - OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA REBRÍKA OPATRENÁ 2 x ZÁKLADNÝM A 2 x VRCHNÝM SYNTETICKÝM NÁTEROM, FARBA SIVÁ RAL 7040
- M - ŤAHOKOV MR 22 - posun 2, hr. 1,5 mm, POZINK
- N - KERAMICKÝ OBKLAD MARAZZI TECNICA (sistemN)
- O - OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA POŽIARNRHO SCHODISKA OPATRENÁ PROTIKORÓZNÝM NÁTEROM 2 x ZÁKLADNÝM A 2 x VRCHNÝM SYNTETICKÝM NÁTEROM, FARBA SIVÁ RAL 7040
- P - OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA PRÍSTREŠKU OPATRENÁ PROTIKORÓZNÝM NÁTEROM 2 x ZÁKLADNÝM A 2 x VRCHNÝM SYNTETICKÝM NÁTEROM, FARBA SIVÁ RAL 7040, BEZPEČNOSTNÉ SKLO CONEX 4 mm - FÓLIA -4 mm, FARBA MODRÁ, ULOŽENÉ NA GUMENÝCH PROFILOCH S PRÍTLAČNÝMI LIŠTAMI CEZ GUMENÚ PODLOŽKU, realizovaná v II. etape

B

± 0.000 = + 398,32 n.m.v. B.p.v.

AUTORI : Ing.arch. Ivan TRYLČ, Ing. arch. Tibor GOMBARČEK		ZOD.PROJ.: Ing.arch. Tibor GOMBARČEK		<b>marcoop</b> ARCHITEKTONICKÝ ATELIÉR Na Bystričku 14/A, Martin Tel.č.: 043 4223036 E - mail : marcoop@stonline.sk	Č.VÝKR.: <b>12</b>
HL.PROJ.: Ing.arch. Ivan TRYLČ		VYPRACOVAL: Ľudmila RUMANOVÁ			
INVESTOR: UNIVERZITNÁ NEMOCNICA MARTIN, Kollárova 2, Martin					
NÁZOV STAVBY: <b>UNM - Dostavba 6. pavilónu - II.etapa</b>				STUPEŇ	PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY
MIESTO STAVBY: MARTIN, areál UNM				PROFESIA	ARCHITEKTÚRA A KPS
NÁZOV VÝKRESU: POHĽAD SEVERNÝ				DÁTUM	JÚN 2018
				MIERKA	1:100
				FORMÁT	3x4