




LEGENDA PLOCH

- (A) MINERÁLNÍ OMÍTKA S BRIZOLITOVÝM VZHLEDEM, FINÁLNÍ POVRCH TVOŘEN PROBARVENOU TLUSTOVRSTVOU OMÍTKOU TL. 15-20 mm; BARVA BUDE VZORKOVÁNA
- (B) OSTĚNÍ FASÁDNÍCH OTVORŮ / POHLEDOVÁ ŠÍŘKA 60 mm, HLoubKA OSTĚNÍ 150 mm/ A ZAPUŠTĚNÁ NIKA HLAVNÍHO VSTUPU BUDOU PROVEDENY DVOUVRSTVOU ORGANICKOU PROBARVENOU TENKOVTRSTVOU OMÍTKOU ZRNITOSTI 1,5 A 0,1 mm S FINÁLNÍM PŘEBROUŠENÍM ; BARVA BUDE VZORKOVÁNA
OSTĚNÍ BUDE PROVEDENO U VŠECH FASÁDNÍCH OTVORŮ S VÝJIMKOU NASÁVACÍCH OTVORŮ VZT, ROZVADĚČE NN A GARÁŽOVÝCH VRAT A DVEŘÍ.
- (C) SOKL STAVBY NA TEPELNÉ IZOLACI Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU Z VYMÝVANÉHO TERACA NA SYSTÉMOVÝCH PODKLADNÍCH VRSTVÁCH PRO APLIKACI CEMENTOVÉ OMÍTKY; SOKL ODDĚLEN OD HORNÍ ČÁSTI FASÁDY U PROFILEM 15/15/2 HLINÍK PŘÍRODNÍ ELOX; BARVA BUDE VZORKOVÁNA, FINÁLNÍ HYDROFOBNI NÁTER
- (D) PŘÍRODNÍ POHLEDOVÝ BETON
- (01) MŘÍŽKA VZT
- (02) BRÁNA, BRANKA, OPOCENÍ - OCELOVÁ ŽÁROVĚZINKOVANÁ KONSTRUKCE + DŘEVĚNÉ MODŘÍNOVÉ DESKY + 2x TVRDOOLEJ
- (03/1) SYSTÉMOVÁ OKNA/DVEŘE Z OCELOVÝCH PROFILŮ, S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM $U_w = 1,2W/m^2K$, STANDARD JANSEN, ZASKLENÉ TEPELNĚIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, BAREVNÉ PROVEDENÍ RÁMU A KŘÍDEL VYPALOVANÝ LAK DLE NCS MAT
- (03/2) SYSTÉMOVÉ OKNO Z DŘEVĚNÝCH DUBOVÝCH PROFILŮ $U_w = 1,2W/m^2K$; ZASKLENÉ TEPELNĚIZOLAČNÍM DVOJSKLEM, BAREVNÉ PROVEDENÍ PIGMENTOVANÝ TVRDOOLEJ
- (03/3) STŘEŠNÍ SVĚTLÍK S VYNÁŠECÍ RÁMOVOU KONSTRUKCÍ Z LEPENÉHO DŘEVA, ZASKLENÉ TEPELNĚIZOLAČNÍM TROJSKLEM DO HLINÍKOVÝCH ZASKLÍVACÍCH PROFILŮ S PRERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, STANDARD SCHÜCO , $U_w = 1,2W/m^2K$, DLE NCS MAT
- (04) GARÁŽOVÁ VRATA A DVEŘE, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VYPALOVANÝ LAK DLE NCS MAT
- (05) PLECHOVÁ KRYTINA SE STOJATOU DRÁŽKOU PO 600 mm, PŘEDZVĚTRALÝ TITANZINEK, STANDARD RHEINZINK
- (06) PLECHOVÁ DVÍŘKA HLAVNÍHO SP ROZVADĚČE, POVRCHOVÁ ÚPRAVA LAKOVÁNÍ, BARVU URČÍ GP
- (07) KAMENNÉ STUPNĚ
- (08) VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ - NEREZOVÁ BALOTINA
- (09) NOVÝ OKAPOVÝ SVOD K/07

0,000 = 275,45 m n.m. B.p.v.

INVESTOR: MĚSTO MOHELNICE, U BRÁNY 916/2, MOHELNICE 78985		PARÉ:
MĚSTSKÁ KNIHOVNA MOHELNICE		
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ		
AUTORŮ: <div>ING. ARCH. ALEŠ BURIAN</div> <div>ING. ARCH. GUSTAV KŘIVINKA</div> <div></div>		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BURIAN - KŘIVINKA, s.r.o KALVODOVA 13, 602 00 BRNO TEL.: 543 216 817 WWW.BURIAN-KRIVINKA.CZ
D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101
VEDOUcí PROJEKTANT: ING. ARCH. ALEŠ BURIAN	FIRMA:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. ALEŠ BURIAN		
VYPRACOVAL: ING. JOSEF JOHN, ING. PETR ALJEZDSKÝ, ING. ARCH. PAVEL HOTÁŘ		
KONTROLOVAL: ING. ARCH. ALEŠ BURIAN		
NÁZEV VÝKRESU:	DATUM: ZÁŘÍ 2020	
POHLED SEVERNÍ	MĚŘÍTKO: 1:100	
	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.401	