



SYSTÉM / MATERIÁL	Hliník
ENERGIE	Tepelně izolované
TVAR / DESIGN	Structural Glazing
Typ fasády	Sloupek-příčník
Hodnota Uf (>=)	1,4
Min. pohledová šířka	50 mm
Zkoušky	
Odolnost proti vniknutí	RC2
Průvzdušnost	Třída 4
Vodotěsnost	RE1200
Zabezpečení proti pádu	plně chráněno proti pádu
Povrchové úpravy	TopAlu / dekorační fólie
Odolnost proti zatížení větrem	Přípustné zatížení ($\{Blt;= \} 2,0\text{kN/m}^2$ zvýšené 3,0kN/m ²

POLOHOPISNÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: B.P.V. +0,000 = 323,860 m.n.m.

PAMÁTNÍK MOHYLA MÍRU, REKONSTRUKCE NÁVŠTĚVNICKÉ INFRASTRUKTURY			
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		INVESTOR:	
PETR FRANTA ARCHITEKTI & ASOC., Londýnská 28, 120 00 praha 2 tel.: +420 222 517 888, fax: +420 222 519 401 e-mail: petrfranta@petrfranta.eu, www.petrfranta.cz		MUZEUM BRNĚNSKA Předklášteří, Porta coeli 1001, PSČ 602 00	
NÁZEV ČÁSTI: ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ ŘEŠEND.1.1.b)201c	PŘÍLOHA:	REVIZE:	DATUM: 04/2021
NÁZEV VÝKRESU: DETAIL LOP	MĚŘÍTKO: 1 : 2	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b)201c	

VŠECHNY ROZMĚRY A STÁVAJÍCÍ STAV STAVBY MUSÍ DODAVATELSKÁ FIRMA OVĚŘIT NA MÍSTĚ A MUSÍ BÝT AKCEPTOVÁNY PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY. DODAVATEL JE POVINEN PŘEDLOŽIT DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ ARCHITEKTEM A INVESTOREM. UVEDENÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ SLOUŽÍ JAKO URČENÍ STANDARDU. JE MOŽNÉ POUŽÍT UVEDENÝ VÝROBEK, NEBO EKVIVALENT.