

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a	ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK		07/2023		Bc. Kamil MICHALÍK

INVESTOR:

Masarykova univerzita	Masarykova univerzita Žerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno tel.: +420 549 491 011 e-mail: info@muni.cz	MUNI
-----------------------	--	-------------

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	TECHNICO architects & engineers TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz
VYPRACOVAL:	Ing. Klára MOTYČKOVÁ	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:

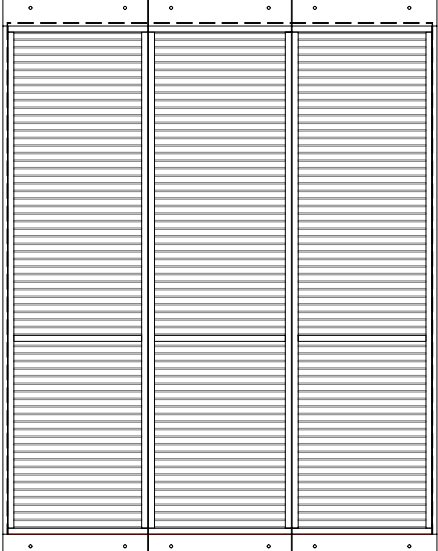
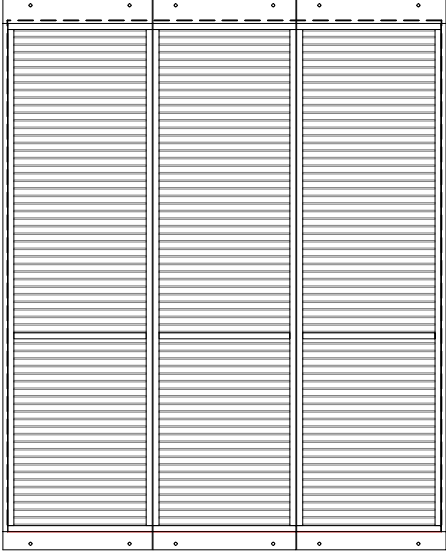
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity	FORMÁT	A4
	DATUM	06/2021
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-517-DPS
PS 04 - DIESELAGREGÁT NA CESTĚ B - OBJEKT SO 7030 BUDOVA B	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.c.03_a.
K.ú. Ponava, parc.č. 228/1, 228/5		
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ		

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity - PS 04 - DIESELAGREGÁT NA CESTĚ B - OBJEKT SO 7030 BUDOVA B

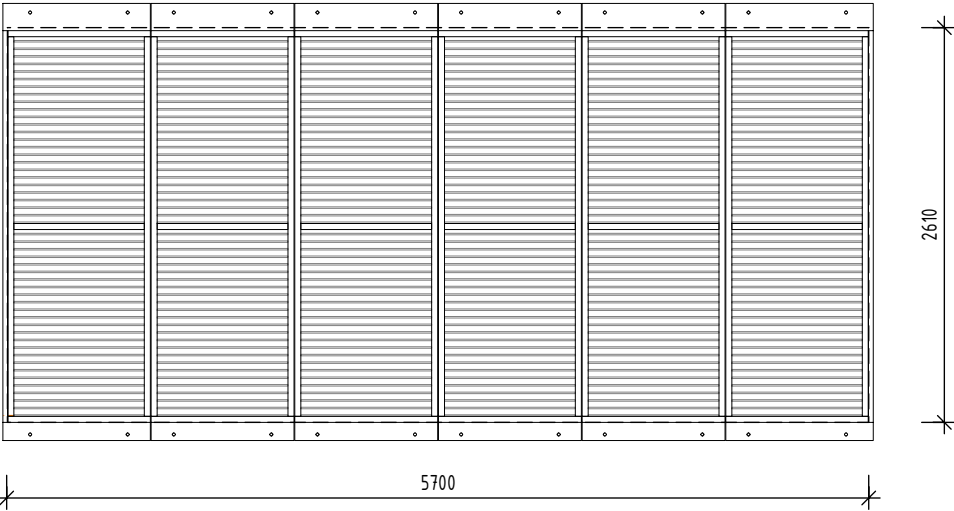
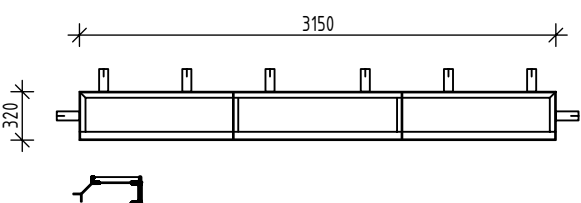
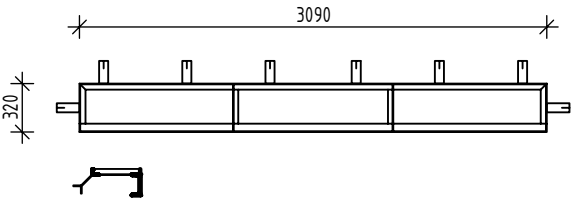
ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
Z.1.	ŽALUZIE VYÚSTĚNÍ VZT - NÁDECH	<p>ŽALUZIE Z OCELI - OPAKOVANĚ DEMONTOVATELNÉ POVRCHOVÁ ÚPRAVA RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ROZMĚRY OTVORU 2810×3380 ROZDĚLENO NA TŘI SAMOSTATNÉ DÍLY NA VNITŘNÍM LÍCI SÍŤ PROTI HMYZU JEDNOTLIVÉ PRVKY POPSÁNY V D.1.2. SKŘ</p> 	1.PP	1
CELKEM			1.PP	1 kpl
Z.2.	ŽALUZIE VYÚSTĚNÍ VZT - VÝDECH	<p>ŽALUZIE Z OCELI - OPAKOVANĚ DEMONTOVATELNÉ POVRCHOVÁ ÚPRAVA RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ROZMĚRY OTVORU 2870×3380 ROZDĚLENO NA TŘI SAMOSTATNÉ DÍLY NA VNITŘNÍM LÍCI SÍŤ PROTI HMYZU JEDNOTLIVÉ PRVKY POPSÁNY V D.1.2. SKŘ</p> 	1.PP	1
CELKEM			CELKEM	1 kpl
POZN : PŘED VÝROBOU BUDE PROSTOR ZAMĚŘEN A ROZMĚRY PRVKŮ BUDOU KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY.			Strana: 1	

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity - PS 04 - DIESELAGREGÁT NA CESTĚ B - OBJEKT SO 7030 BUDOVA B

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
Z.3.	ŽALUZIE MONTÁŽNÍ OTVOR	ŽALUZIE Z OCELI - OPAKOVANĚ DEMONTOVATELNÉ POVRCHOVÁ ÚPRAVA RAL 7016 ANTRACITOVÁ ŠEDÁ ROZMĚRY OTVORU 5700×2610 ROZDĚLENO NA ŠEST SAMOSTATNÝCH DÍLŮ JEDNOTLIVÉ PRVKY POPSÁNY V D.1.2. SKŘ	1.PP	1
			CELKEM	1 kpl
Z.4.	POROROŠT ANGLICKÉHO DVORKU	POROROŠT ANGLICKÉHO DVORKU - ZAMYKATELNÝ POROROŠT P330-33-3 (POZINK) SE ZÁMKEM PROTI NADZVEDNUTÍ ULOŽENÍ NA KONSTRUKCI Z L 40×50×5mm A U140 RÁM BUDE OSAZEN PŘI BETONÁŽI ANGLICKÝCH DVORKŮ ROZMĚR DVORKU 3150×320 JEDNOTLIVÉ PRVKY POPSÁNY V D.1.2. SKŘ	1.PP	1
			CELKEM	1 kpl
Z.5.	POROROŠT ANGLICKÉHO DVORKU	POROROŠT ANGLICKÉHO DVORKU - ZAMYKATELNÝ POROROŠT P330-33-3 (POZINK) SE ZÁMKEM PROTI NADZVEDNUTÍ ULOŽENÍ NA KONSTRUKCI Z L 40×50×5mm A U140 RÁM BUDE OSAZEN PŘI BETONÁŽI ANGLICKÝCH DVORKŮ ROZMĚR DVORKU 3090×320 JEDNOTLIVÉ PRVKY POPSÁNY V D.1.2. SKŘ	1.PP	1
			CELKEM	1 kpl
POZN : PŘED VÝROBOU BUDE PROSTOR ZAMĚŘEN A ROZMĚRY PRVKŮ BUDOU KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE PŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY.			Strana: 2	

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Výstavba a modernizace Fakulty informatiky a Ústavu výpočetní techniky Masarykovy univerzity - PS 04 - DIESELAGREGÁT NA CESTĚ B - OBJEKT SO 7030 BUDOVA B

ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY				
POL.	NÁZEV	POPIS	PODLAŽÍ	ks/m/kpl
Z.4.	OCHRANA ARMATUR PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLVIVŮM	<p>OCHRANA ARMATUR PROTI POVĚTRNOSTNÍM VLVIVŮM VÝROBEK JE Z TRAPEZOVÉHO POZINKOVANÝCH, ZA STUDENA OHÝBANÝCH PROFILŮ OPLÁŠTĚNÍ JE TVOŘENO Z TRAPÉZOVÉHO POZINKOVANÉHO PLECHU STŘÍŠKA JE ŘEŠENA TRAPÉZOVÝM POZINKOVANÝM PLECHEM BUDE VYSPÁDOVÁNA SE SKLONEM 3%.</p> <p>SPOJENÍ: TRAPÉZOVÉ POZINKOVANÉ PLECHY JSOU KE KONSTRUKCI PŘIPEVŇOVÁNY POMOCÍ NÝTŮ JEDNOTLIVÉ DÍLY JSOU SPOJENY ŠROUBOVÝMI SPOJI STŘECHA VÝROBKU BUDE ODNÍMATELNÁ A UZAMYKATELNÁ ZÁMKEM TYPU FAB</p> <p>KOTVENÍ: STABILIZAČNĚ PŘITÍŽENO (BEZ KOTVENÍ PŘES STŘEŠNÍ PLÁŠŤ)</p> <p>PŮDORYSNÝ ROZMĚR : 3750x2100 VÝŠKA VÝROBKU : 1000mm</p>	6.NP	1
			CELKEM	1 kpl
OZN : PŘED VÝROBOU BUDE PROSTOR ZAMĚŘEN A ROZMĚRY PRVKŮ BUDOU KONZULTOVÁNY SE ZODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM. PŘED VÝROBOU BUDE ŘEDLOŽENA DÍLENSKÁ DOKUMENTACE KE KONZULTACI ZODPOVĚDNÉMU PROJEKTANTOVI. DODAVATEL RUČÍ ZA TECHNICKÉ A FUNKČNÍ PARAMETRY.			Strana: 3	