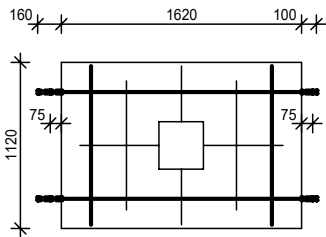
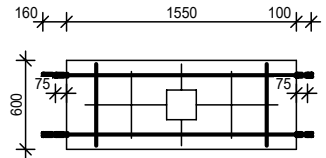
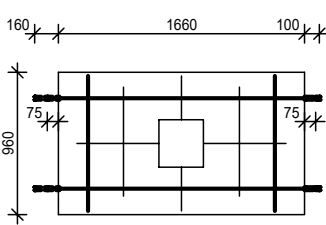
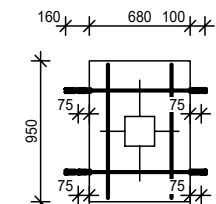
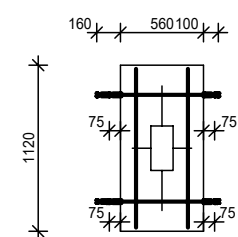
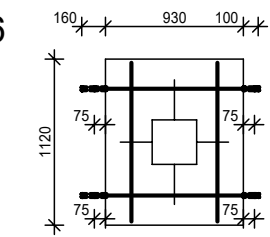


ZODP. PROJEKTANT	EV.Č.ČKAIT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<b>PROINK</b> PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ Lidická 56, 787 01 Šumperk Hornická 198, 788 32 Staré Město tel. : +420 583 239 127 e-mail: info@proink.cz	
ING.L.TRČKA	1200406				
MÍSTO STAVBY :	ŠUMPERK	KRAJ :	OLOMOUCKÝ		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ :	ŠUMPERK	PARC. ČÍSLO :	VIZ PRŮVODNÍ ZPRÁVA		
OBJEDNATEL :	MĚSTO ŠUMPERK, NÁM.MÍRU 1, 78793 ŠUMPERK			DATUM :	03-05/2016
AKCE :	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY BUDOVY 28.ŘÍJNA 1 PRO MĚSTSKOU KNIHOVNU</b> <b>SO-01 STAVEBNÍ ÚPRAVY SE ZMĚNOU VYUŽITÍ</b> <b>NA MĚSTSKOU KNIHOVNU</b>			Č.ZAKÁZKY	2011-11
				STUP.PROJEKTU:	PROVEDENÍ STAVBY
				MĚŘÍTKO :	<b>1 : 50</b>
OBSAH :	<b>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH KONSTRUKCÍ</b>			VÝKRES ČÍSLO :	PARÉ ČÍSLO :
				<b>D.1.1-b.23</b>	

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKU

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres:

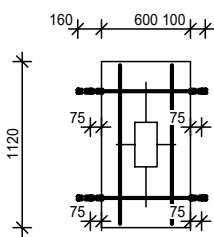
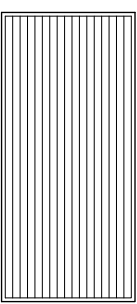
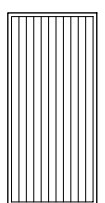
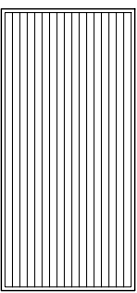
Datum a čas: 15.6.16 11:24  
Vytvořil:

ZOBRAZENÍ/POPIS	POČET KUSŮ	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
<b>Z1</b>  <p>Ocelová ochranná mříž pevně uchycená do okenního ostění Hl.rám tyč čtvercová plná 25/25mm, výplň tyč čtvercová plná 15/15mm</p> <p>Uchycení - 4x otvor prům..30mm, chemická malta</p>	24	kg	41,10	žárové zinkování +nátěr kovářskou barvou-antracit. odstín
<b>Z2</b>  <p>Ocelová ochranná mříž pevně uchycená do okenního ostění Hl.rám tyč čtvercová plná 25/25mm, výplň tyč čtvercová plná 15/15mm</p> <p>Uchycení - 4x otvor prům..30mm, chemická malta</p>	1	kg	27,70	žárové zinkování +nátěr kovářskou barvou-antracit. odstín
<b>Z3</b>  <p>Ocelová ochranná mříž pevně uchycená do okenního ostění Hl.rám tyč čtvercová plná 25/25mm, výplň tyč čtvercová plná 15/15mm</p> <p>Uchycení - 4x otvor prům..30mm, chemická malta</p>	1	kg	34,40	žárové zinkování +nátěr kovářskou barvou-antracit. odstín
<b>Z4</b>  <p>Ocelová ochranná mříž pevně uchycená do okenního ostění Hl.rám tyč čtvercová plná 25/25mm, výplň tyč čtvercová plná 15/15mm</p> <p>Uchycení - 4x otvor prům..30mm, chemická malta</p>	1	kg	19,85	žárové zinkování +nátěr kovářskou barvou-antracit. odstín
<b>Z5</b>  <p>Ocelová ochranná mříž pevně uchycená do okenního ostění Hl.rám tyč čtvercová plná 25/25mm, výplň tyč čtvercová plná 15/15mm</p> <p>Uchycení - 4x otvor prům..30mm, chemická malta</p>	3	kg	20,50	žárové zinkování +nátěr kovářskou barvou-antracit. odstín
<b>Z6</b>  <p>Ocelová ochranná mříž pevně uchycená do okenního ostění Hl.rám tyč čtvercová plná 25/25mm, výplň tyč čtvercová plná 15/15mm</p> <p>Uchycení - 4x otvor prům..30mm, chemická malta</p>	2	kg	30,00	žárové zinkování +nátěr kovářskou barvou-antracit. odstín
				Strana: 1

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKU

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres:

Datum a čas: 15.6.16 11:24  
Vytvořil:

ZOBRAZENÍ/POPIS	POČET KUSŮ	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
<b>Z7</b>  <p>Ocelová ochranná mříž pevně uchycená do okenního ostění Hl.rám tyč čtvercová plná 25/25mm, výplň tyč čtvercová plná 15/15mm</p> <p>Uchycení - 4x otvor prům..30mm, chemická malta</p>	1	kg	20,85	žárové zinkování +nátěr kovářskou barvou-antracit. odstín
<b>Z8</b>  <p>Venkovní čistící zóna 0,90x 1,95m Venkovní rohož z AL profilů šířky 27mm s gumovou výplní spojených nerez.lanky a oddělených pryžovými mezikroužky. Výška rohože 22mm, rozměr 0,90x1,95m. Rohož osazena v AL rámu z profilů 25/25/3mm.</p>	1	m2	1,76	
<b>Z9</b>  <p>Venkovní čistící zóna 0,60x 1,30m Venkovní rohož z AL profilů šířky 27mm s gumovou výplní spojených nerez.lanky a oddělených pryžovými mezikroužky. Výška rohože 22mm, rozměr 0,90x1,95m. Rohož osazena v AL rámu z profilů 25/25/3mm.</p>	1	m2	0,78	
<b>Z10</b>  <p>Venkovní čistící zóna 0,60x 1,50m Venkovní rohož z AL profilů šířky 27mm s gumovou výplní spojených nerez.lanky a oddělených pryžovými mezikroužky. Výška rohože 22mm, rozměr 0,90x1,95m. Rohož osazena v AL rámu z profilů 25/25/3mm.</p> <p>Osadit místo stávajícího rámu čistící zóny</p>	1	m2	0,9	
				Strana: 2

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKU

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres:

Datum a čas: 15.6.16 11:24  
Vytvořil:

ZOBRAZENÍ/POPIS	POČET KUSŮ	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
<p><b>Z11</b> Nosný rám pod vzduchotechnickou jednotku s rekuperací M4,5</p> <p>Ocelový nosný rám z ocel. válcovaných nosníků Uč.100, lč.100 - celková hmotnost 120 kg Uč.100 - 9,00m, lč.100 - 1,80m spojovací materiál - plochá ocel tl.5,0mm Uchyceno na roznášecí trám 100/140mm</p> <p>Pozn.: Před zadáním do výroby porovnat s použitým typem VZT jednotky</p>	1	kg	120,00	synteticky nátěr 2x základ 1x email
<p><b>Z12</b> Nosný rám pod kondenzační jednotku (VZT jednotka s rekuperací M4,5)</p> <p>Nosný rám z ocel. uzavřených profilů 40/4/3mm celk.délka 5,90m</p> <p>Nerezová vana s odtokem 1,20x0,60m, výška 50mm z nerez plechu tl..1,0mm (přesné umístění odtoku dle konkrétního typu jednotky)</p> <p>Pozn.: Před zadáním do výroby porovnat s použitým typem kondenzační jednotky</p>	1	soub.	1,00	synteticky nátěr 2x základ 1x email
<p><b>Z13</b> Nosný rám pod vzduchotechnickou jednotku s rekuperací M 2,5</p> <p>Ocelový nosný rám z ocel. válcovaných nosníků Uč.100, lč.100 - celková hmotnost 110 kg Uč.100 - 8,5m, lč.100 - 1,35m spojovací materiál - plochá ocel tl.5,0mm Uchyceno na roznášecí trám 100/140mm</p> <p>Pozn.: Před zadáním do výroby porovnat s použitým typem VZT jednotky</p>	1	kg	110,00	synteticky nátěr 2x základ 1x email
				Strana: 3

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKU

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres:

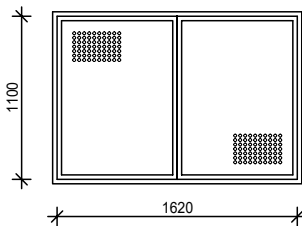
Datum a čas: 15.6.16 11:24  
Vytvořil:

ZOBRAZENÍ/POPIS	POČET KUSŮ	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
<p><b>Z14</b> Nosný rám pod kondenzační jednotku (VZT jednotka s rekuperací M 2,5)</p> <p>Nosný rám z ocel. uzavřených profilů 40/4/3mm celk.délka 8,20m</p> <p>Nerezová vana s odtokem 1,20x0,60m, výška 50mm z nerez plechu tl. 1,0mm (přesné umístění odtoku dle konkrétního typu jednotky)</p> <p>Pozn.: Před zadáním do výroby porovnat s použitým typem kondenzační jednotky</p>	1	soub.	1,00	synteticky nátěr 2x základ 1x email
<p><b>Z15</b></p> <p>Jevištní podesta rozměru 100x50cm, výška 20cm, nosnost 750kg/m2</p> <p>Nosný hliníkový rám s vloženou dřevěnou deskou tl.21mm s protiskluznou a voděodolnou úpravou Barevný odstín podest bude určen při realizaci dle PD interiéru</p>	3	ks		
<p><b>Z16</b></p> <p>Jevištní podesta rozměru 100x50cm, výška 20cm, nosnost 750kg/m2</p> <p>Nosný hliníkový rám s vloženou dřevěnou deskou tl.21mm s protiskluznou a voděodolnou úpravou Barevný odstín podest bude určen při realizaci dle PD interiéru</p>	6	ks		
<p><b>Z17</b></p> <p>Vnější nerezové zábradlí -materiál AISI 304</p> <p>Sloupky - nerez trubka 42,4/2,0mm - celkem 3,60m</p> <p>Madlo - nerez trubka 42,5/2,0mm - celkem 4,80m</p> <p>Spodní podélný prvek - nerez trubka 33,7/2,0mm celkem 4,10m</p> <p>Kotvení - 4x nerez.příruba prům 100mm, 12x kotvení šroub, kotveno do schodišťových stupňů na chemickou maltu, 4x krycí rozeta prům.105mm</p> <p>Pozn.: Před zadáním do výroby provést přesné zaměření</p>	1	ks		Nerez-brus

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKU

Projekt: Městská knihovna Špk - DPS  
Výkres:

Datum a čas: 15.6.16 11:24  
Vytvořil:

ZOBRAZENÍ/POPIS	POČET KUSŮ	MĚRNÁ JEDN.	MNOŽSTVÍ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA
<p><b>Z18</b></p>  <p>Vnější nerezová dvířka - materiál AISI 304 Dvoukřídlová dvířka rozměru 1620x 1100mm k hlavnímu uzávěru plynu Rám - nerez L30/30/3 mm - celkem 5,70m Lemování dvířek- nerez uzavřený profil(jackel) 20/20/2 m - celkem 7,60m Výplň dvířek - nerez plech tl.1,5mm - celkem 1,80m2 bezpečnostní zámek na čtyřhran</p>	1	ks	1,00	Nerez-brus
Strana:				5