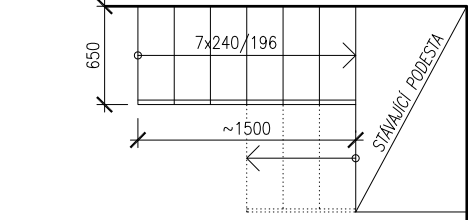
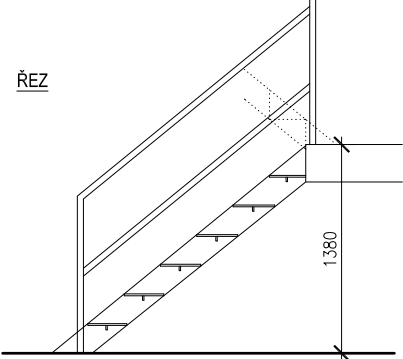
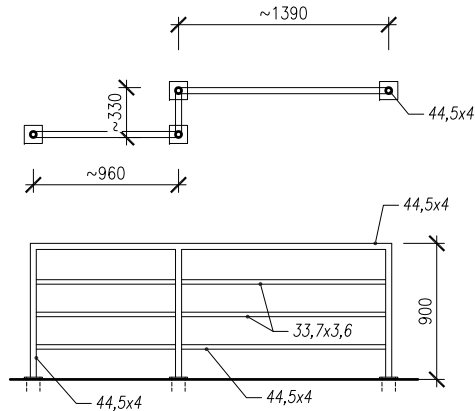


# ARCHIKA

ARCHITEKTONICKÁ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno  
tel./fax: +420 543 234 044  
e-mail: info@pk-archika.cz

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING.ARCH. JINDŘICH KANĚK	<b>ING.ARCH. JINDŘICH KANĚK</b> AUTORIZOVANÝ ARCHITEKT VÝHOLEC 17, BRNO 624 00 IČ: 12145581, DIČ: 511117280	
ZPRACOVATELÉ PROJEKTU	ING.JAN ŠUBRT		
INVESTOR	MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZEMĚDĚLSKÁ 1, 613 00, BRNO	PROFESE	AS ČÁST
AKCE: MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ, ZF V LEDNICI <b>REKONSTRUKCE KOTELNY LD01</b> <b>OPRAVA HAVARIJNÍHO STAVU STROPNÍ KONSTRUKCE</b> DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		STUPEŇ PD	DPS
		Č. ZAKÁZKY	07/2015
		DATUM	12/2015
		FORMÁT	A4
		MĚŘÍTKO	1:50
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ <b>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ</b>		Č. PŘÍLOHY <b>11</b>	Č. SOUPRAVY

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ	
			CELKEM	
<div>1</div> <div>Z</div>	<div><div>PŮDORYS</div><div>ŘEZ</div></div>	<p><b>NÁZEV:</b> NÁSTUPNÍ RAMENO SCHODIŠTĚ - REPLIKA PŮVODNÍHO SCHODIŠŤOVÉHO RAMENA</p> <p><b>ROZMĚR:</b> 7xcca 240/196 (1500/650)</p> <p><b>MATERIÁL:</b> SCHODNICE - PLCH TL.cca8mm SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ PLECH RELIÉFNÍ "LÍSTKOVÝ" TL.cca5mm ZÁBRADLÍ - KRUHOVÝ PROFIL 44,5x4mm</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</b> POZINKOVANÁ KONSTRUKCE</p> <p><b>POZN.</b> PŘED VÝROBOU PRVKU NUTNO DOLOŽIT DÍLENSKOU (SCHVALOVACÍ) DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ HLAVNÍM PROJEKTANTEM. ROZMĚRY PROFILŮ JSOU UVEDENY ORIENTAČNĚ - KONSTRUKCE MUSÍ VYKAZOVAT DOSTATEČNOU TUHOST PROFILY, PROVEDENÍ A TVAR SCHODIŠTĚ BUDE PROVEDENY DLE STÁVAJÍCÍHO NÁSTUPNÍHO STUPNĚ - REPLIKA</p>	1.PP	-
			1.NP	21m <sup>2</sup>
			CELKEM 21 m <sup>2</sup>	
<div>2</div> <div>Z</div>	<div></div>	<p><b>NÁZEV:</b> OCHRANNÉ ZÁBRADLÍ</p> <p><b>ROZMĚR:</b> VÝŠKA 900mm, CELKOVÁ DÉLKA 2,6mb</p> <p><b>MATERIÁL:</b> OCELOVÉ UZAVŘENÉ KRUHOVÉ PROFILY KOTVENÍ DO PODLAHY PŘES PŘÍRUBY POMOCÍ CHEMICKÝCH HMOŽDÍNEK</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</b> ZÁKLADNÍ + 2x VRCHNÍ NÁTĚR</p> <p><b>POZN.</b> PŘED VÝROBOU PRVKU NUTNO DOLOŽIT DÍLENSKOU (SCHVALOVACÍ) DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ HLAVNÍM PROJEKTANTEM. ROZMĚRY PROFILŮ JSOU UVEDENY ORIENTAČNĚ - KONSTRUKCE MUSÍ VYKAZOVAT DOSTATEČNOU TUHOST</p>	1.PP	-
			1.NP	2,6mb
			CELKEM 2,6mb cca 46kg	

OZNAČENÍ	SCHÉMA	POPIS VÝROBKU	POČET KUSŮ	
			CELKEM	
<div>3 Z</div>		<p><b>NÁZEV:</b> NÁDRŽ NA UŽITKOVOU DEŠŤOVOU VODU</p> <p><b>ROZMĚR:</b> cca2500x1200x800mm</p> <p><b>MATERIÁL:</b> OCELOVÉ UZAVŘENÉ PROFILY 50x50x3 A 70x50x3 (DOLNÍ RÁM), PLECH TL.min.3mm POFILY A PROVEDENÍ MUSÍ UMOŽNIT POZINKOVÁNÍ</p> <p><b>POVRCHOVÁ ÚPRAVA:</b> ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ</p> <p><b>POZN.</b> PŘED VÝROBOU PRVKU NUTNO DOLOŽIT DÍLENSKOU (SCHVALOVACÍ) DOKUMENTACI K ODSOUHLASENÍ HLAVNÍM PROJEKTANTEM. ROZMĚRY PROFILŮ JSOU UVEDENY ORIENTAČNĚ - KONSTRUKCE MUSÍ VYKAZOVAT DOSTATEČNOU TUHOST PŘED PROVEDENÍM NUTNO OVĚŘIT POLOHU PŘEPADU A PRŮBĚH PŘÍTOKU DO NÁDRŽE A MOŽNOST JEJICH ÚPRAV</p>	1.PP	-
			1.NP	1KS
			<b>CELKEM</b> <b>1KS</b> <b>cca246kg</b>	