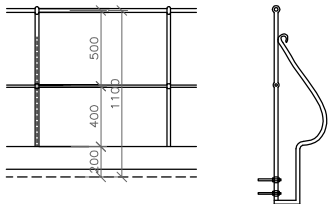
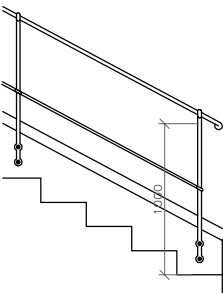
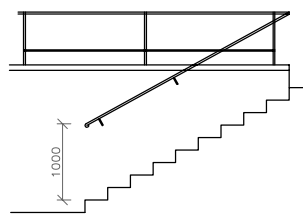
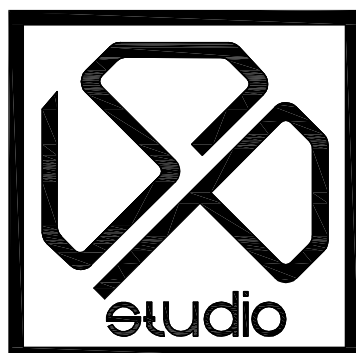
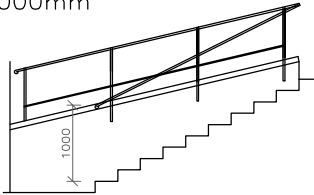


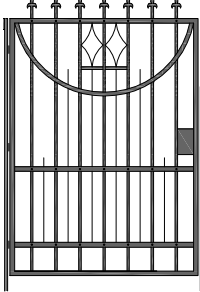
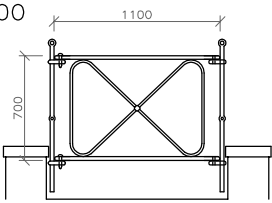
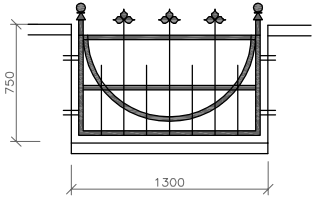
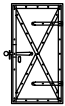


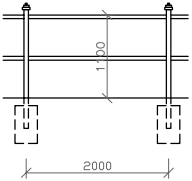


OZNAČENÍ	ROZMĚR (mm)	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK OZNAČENÍ DLE ČSN	TECHNICKÝ POPIS		POČET KUSŮ
Z1	V. 1100mm		<p>ZÁBRADLÍ TERASY VYROBENO Z TYČOVÉ OCELI SLOUPKY: KRUHOVÁ OCEL Ø 25mm, dl. 1,3m, ks cca 26 MADLO: KRUHOVÁ OCEL Ø 25mm, dl. ~43,0 m VÝPLŇ: KRUHOVÁ OCEL Ø 16mm, dl. ~43,0 m VZPĚRY: TYČOVÁ OCEL Ø 25/25mm, dl. 1,5m, ks cca 13 ZÁBRADLÍ BUDE VYROBENO DLE JIŽ PROVEDENÉHO VZORU V HOTOVÉ ČÁSTI TERAS. ZÁBRADLÍ BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM GRAFITOVOU BARVOU ČERNOU VZPĚRY BUDOU OSAZENY OB 1 POLE. ZÁBRADLÍ BUDE KOTVENO DO TERASOVÝCH ZDÍ POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ M12 NA CHEMICKOU KOTVU.</p>	m	~43,0
Z2	V. 1000mm		<p>ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ S03 VYROBENO Z TYČOVÉ OCELI SLOUPKY: KRUHOVÁ OCEL Ø 25mm, dl. 1,0m, ks cca 33 MADLO: KRUHOVÁ OCEL Ø 25mm, dl. ~45,0 m VÝPLŇ: KRUHOVÁ OCEL Ø 16mm, dl. ~45,0 m ZÁBRADLÍ BUDE VYROBENO DLE JIŽ PROVEDENÉHO VZORU V HOTOVÉ ČÁSTI TERAS. ZÁBRADLÍ BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM GRAFITOVOU BARVOU ČERNOU ZÁBRADLÍ BUDE KOTVENO DO SCHODIŠŤOVÝCH ZDÍ POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ M12 NA CHEMICKOU KOTVU.</p>	m	~45,0
Z3	V. 1000mm		<p>ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ S02 VYROBENO Z TYČOVÉ OCELI SLOUPKY: KRUHOVÁ OCEL Ø 25mm, dl. 1,0m, ks cca 6 MADLO: KRUHOVÁ OCEL Ø 25mm, dl. ~15,0 m VÝPLŇ: KRUHOVÁ OCEL Ø 16mm, dl. ~7,0 m ZÁBRADLÍ BUDE VYROBENO DLE JIŽ PROVEDENÉHO VZORU V HOTOVÉ ČÁSTI TERAS. ZÁBRADLÍ BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM GRAFITOVOU BARVOU ČERNOU ZÁBRADLÍ BUDE KOTVENO DO SCHODIŠŤOVÝCH ZDÍ POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ M12 NA CHEMICKOU KOTVU.</p>	m	~15,0
<p>UPOZORNĚNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - VEŠKERÉ PRVKY BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY KONZULTOVÁNY S INVESTOREM, PROJEKTANTEM A S PRACOVNÍKEM PAMÁTKOVÉ PÉČE, TEPRVE PO ODSOUHLASENÍ JE MOŽNÉ ZAHÁJIT VÝROBU - VEŠKERÉ OTVORY BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘEMĚŘENY A ROZMĚRY UPRÁVENY - JEDNOTLIVÉ PRVKY BUDOU OPATŘENY VEŠKERÝM POTŘEBNÝM KOVÁNÍM PRO TRVALE BEZPEČNÝ PROVOZ 					



PROJEKTANT	ING.PAVEL PECHA	SP STUDIO, s.r.o. ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BUDĚJOVICKÁ 58, ČESKÝ KRUMLOV TEL. 380711315, FAX. 380712671	
NAVRHL	ING.ARCH.JIŘÍ RAMPAS		
VYPRACOVAL	LENKA BAYEROVÁ		
INVESTOR	Město Český Krumlov, nám. Svornosti 1, Č. Krumlov	STUPEŇ	DPS
AKCE	POSÍLENÍ VZÁJEMNÉ PROVÁZANOSTI ATRAKTIVIT III. MEANDRU ŘEKY VLTAVY V ČESKÉM KRUMLOVĚ	DATUM	09/2013
VÝKRES	VÝKRES ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ	Č. ZAKÁZKY	SP 2013/69
		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU

OZNAČENÍ	ROZMĚR (mm)	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK OZNAČENÍ DLE ČSN	TECHNICKÝ POPIS		POČET KUSŮ
Z4	V. 1000mm		ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ S04 VYROBENO Z TYČOVÉ OCELI SLOUPKY: KRUHOVÁ OCEL \varnothing 25mm, dl. 1,0m, ks cca 14 MADLO: KRUHOVÁ OCEL \varnothing 25mm, dl. ~15,0 m VÝPLŇ: KRUHOVÁ OCEL \varnothing 16mm, dl. ~7,0 m ZÁBRADLÍ BUDE VYROBENO DLE JIŽ PROVEDENÉHO VZORU V HOTOVÉ ČÁSTI TERAS. ZÁBRADLÍ BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM GRAFITOVOU BARVOU ČERNOU ZÁBRADLÍ BUDE KOTVENO DO SCHODIŠŤOVÝCH ZDÍ POMOCÍ ZÁVITOVÝCH TYČÍ M12 NA CHEMICKOU KOTVU.	m	~15,0
Z5	dl. 1,0 m		SCHODIŠŤOVÉ MADLO VYROBENO Z TYČOVÉ OCELI MADLO: KRUHOVÁ OCEL \varnothing 25mm, dl. ~15,0 m KOTVA: KRUHOVÁ OCEL \varnothing 16mm, dl. ~0,30 m MADLO BUDE VYROBENO DLE JIŽ PROVEDENÉHO VZORU V HOTOVÉ ČÁSTI TERAS. MADLO BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM GRAFITOVOU BARVOU ČERNOU	ks	2
Z6	1050/1700		VSTUPNÍ BRANKA BRANKA BUDE VYROBENA DLE STÁVAJÍCÍ BRANKY V DOKONČENÉ ČÁSTI TERAS RÁM: JAKL 30x30x2 mm PLOCHÁ OCEL 30x5 mm VÝPLŇ: TYČOVÁ OCEL 16x16 mm TAŽENÁ OCEL \varnothing 10 mm BRANKA BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM SYNTETICKÝM ZELENÉ BARVY. KOVÁNÍ (KLIKA-KLIKA) BUDE DLE STÁVAJÍCÍ BRANKY, ZÁMEK S VLOŽKOU FAB S MOŽNOSTÍ CENTRÁLNÍHO KLÍČE	ks	1/L
Z7	1300/1700		VSTUPNÍ BRANKA BRANKA BUDE VYROBENA DLE STÁVAJÍCÍ BRANKY V DOKONČENÉ ČÁSTI TERAS RÁM: JAKL 30x30x2 mm PLOCHÁ OCEL 30x5 mm VÝPLŇ: TYČOVÁ OCEL 16x16 mm TAŽENÁ OCEL \varnothing 10 mm BRANKA BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM SYNTETICKÝM ZELENÉ BARVY. KOVÁNÍ (KLIKA-KLIKA) BUDE DLE STÁVAJÍCÍ BRANKY, ZÁMEK S VLOŽKOU FAB S MOŽNOSTÍ CENTRÁLNÍHO KLÍČE	ks	1/P
Z8	1100/700		BRANKA NA SCHODIŠTI S03 BRANKA BUDE VYROBENA DLE STÁVAJÍCÍ BRANKY V DOKO NČENÉ ČÁSTI TERAS RÁM: KRUHOVÁ OCEL \varnothing 25 mm VÝPLŇ: KRUHOVÁ OCEL \varnothing 16 mm BRANKA BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM GRAFITOVOU BARVOU ČERNOU. ZAMYKÁNÍ BRANKY BUDE ZAJIŠTĚNO VISACÍM ZÁMKEM KOVÁŘSKY ZPRACOVANÝM	ks	1/L

OZNAČENÍ	ROZMĚR (mm)	SCHÉMATICKÝ OBRÁZEK OZNAČENÍ DLE ČSN	TECHNICKÝ POPIS		POČET KUSŮ
Z9	1300/750		MŘÍŽ MŘÍŽ BUDE OBDOBNÉ KONSTRUKCE JAKO STÁVAJÍCÍ BRANKA V DOKONČENÉ ČÁSTI TERAS RÁM: JAKL 30x30x2 mm PLOCHÁ OCEL 30x5 mm VÝPLŇ: TYČOVÁ OCEL 16x16 mm TAŽENÁ OCEL Ø 10 mm MŘÍŽ BUDE KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM SYNTETICKÝM ZELENÉ BARVY.	ks	1
Z10	320/640		PLECHOVÁ DVIŘKA PRO ZAKRYTÍ ROZVODNÉ SKŘÍNĚ EI DVIŘKA BUDE OBDOBNÉ KONSTRUKCE JAKO STÁVAJÍCÍ DVIŘKA V DOKONČENÉ ČÁSTI TERAS DVIŘKA BUDOU KOVÁŘSKY ZPRACOVÁNA S POVRCHOVOU ÚPRAVOU ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM GRAFITOVU BARVOU ČERNOU. DVIŘKA BUDOU OSAZENA ZÁMKEM S VLOŽKOU FAB S MOŽNOSTÍ CENTRÁLNÍHO KLÍČE.	ks	1
Z11	Ø600 mm		KANALIZAČNÍ LITINOVÝ POKLOP VČETNĚ LITINOVÉHO RÁMU POCHOZÍ PRO ZAKRYTÍ STÁVAJÍCÍ ŠACHTY PŘESNÝ ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ	ks	2
Z12	Ø400 mm		KANALIZAČNÍ LITINOVÝ POKLOP VČETNĚ LITINOVÉHO RÁMU POCHOZÍ PRO ZAKRYTÍ STÁVAJÍCÍ ŠACHTY PŘESNÝ ROZMĚR NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ	ks	1
Z14	V. 1100mm		OCELOVÉ DVOUTRUBKOVÉ ZÁBRADLÍ KOVÁŘSKY ZPRACOVANÉ, VÝŠKA 1100 mm SLOUPKY: TRUBKA Ø 60/3,2 mm, DL. 1600 mm MADLO: TRUBKA Ø 51/3,2 mm VODOROVNÁ VÝPŇ: TRUBKA Ø 60,3/4 mm POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM SE ZÁKLADNÍM NÁTĚREM A FINÁLNÍM NÁTĚREM GRAFITOVOU BARVOU ČERNOU ZÁBRADLÍ BUDE VEDENO V OBRUBĚ CHODNÍKU Z KAMENNÝCH ODSEKŮ SLOUPKY BUDOU KOTVENY DO BETONOVÝCH PATEK Ø 300 mm, V. 500 mm, 100 mm POD ÚROVNÍ TERÉNU ZÁBRADLÍ BUDE VYKÁZANO VE VÝKAZU VÝMĚR ČÁSTI KOMUNIKACE – PROPOJENÍ S MĚSTSKÝM PARKEM	m	136