

## POZNÁMKY:

PŘESNÉ ROZMĚRY VÝROBKŮ JE NUTNO ZAMĚŘIT NA STAVBĚ !

DEFINITIVNÍ SPECIFIKACE VÝROBKŮ BUDE KONZULTOVÁNA MEZI DODAVATELEM A INVESTOREM.



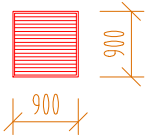





DODAVATEL ZAJISTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ, JEJICH STATICKÉ POSOUZENÍ VČETNĚ KOTVENÍ !


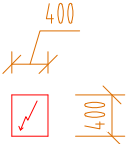

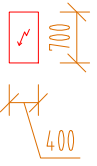

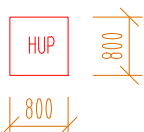


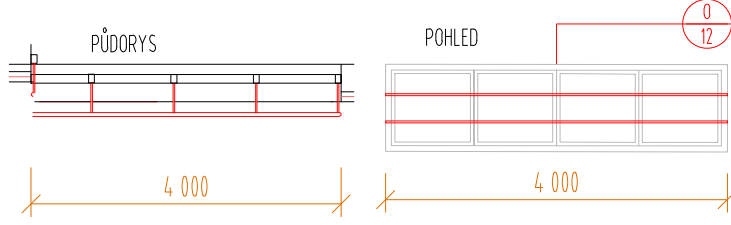












Alumbrado

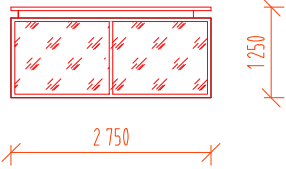
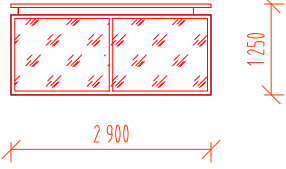
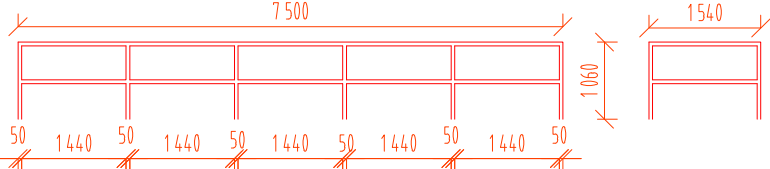
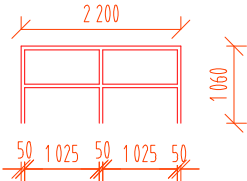
PROJEKTANT:	BC. ONDŘEJ RUBEŠ	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:	
KONTROLOVAL:	ING. JAN KREJSA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. KATEŘINA MIHOLOVÁ		
INVESTOR:	SPOLEČENSTVÍ VLASTNÍKŮ HUSOVA 546 AŽ 550, NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU SÍDLLO: HUSOVA 546, 675 71 NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU		
IČ	06855091		
MÍSTO STAVBY	HUSOVA 546-550, 675 71 NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU		
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	DATUM:	11/2019
NÁZEV STAVBY	REVITALIZACE BYTOVÉHO DOMU HUSOVA 546-550, NÁMĚŠŤ NAD OSLAVOU	FORMÁT:	
		MĚŘÍTKO:	
		STUPEŇ DOKUMENTACE:	DUR+DPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY:	19 046
NÁZEV VÝKRESU	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ	ČÍSLO PARÉ:	ČÍSLO VÝKRESU: 117








# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA	POPIS	KS	POZNÁMKA
		<p><u>OSAZENÍ MŘÍŽÍ PRO ZABEZPEČENÍ SUTERÉNNÍCH OKEN 0/02 600x600 mm</u></p> <p>-NOVÉ MŘÍŽE SKLEPNÍCH OKEN ZE ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ OCELI DLE ZADÁNÍ INVESTORA OSAZENY POUZE U OKEN, KTERÉ V SOUČASNOSTI JIŽ MŘÍŽE MAJÍ, ZBÝVAJÍCÍ OKNA ZŮSTANOU DÁLE MŘÍŽEMI NEZABEZPEČENA</p>	126ks	<p>PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ!</p> <p>MONTÁŽ BUDE PROVÁDĚNA DLE TECHNICKÉHO LISTU VÝROBCE !</p> <p>VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ A VEŠKERÉHO KOTVÍČÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.</p>
		<p><u>KOVOVÝ ČISTÍCÍ ROŠT - VNITŘNÍ</u></p> <p>- rozměry 900x900 mm</p> <p>- rohož je provedena z pozinkované oceli</p> <p>- rozměr děr mřížky rohože 30 x 10 mm, 20% děr rohože vyplněno pryžovými čistícími škrabkami</p> <p>- vana polymerbetonová, pozinkovaný ocelový rám</p>	5 ks	
		<p><u>POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO VCHOD 546 - 370x330x100 mm</u></p> <p>-POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO ZAZDĚNÍ S ORÁMOVÁNÍM L 20/20 ZAČISTŮJÍCÍ STAVEBNÍ OTVOR</p> <p>- MATERIÁL NEREZ/ RAL ŠEDÁ 7040</p> <p>- SCHRÁNKA STOJATÁ SE SKLAPKOU, VHOZ I VÝBĚR VPŘEDU</p> <p>- PLASTOVÁ JMENOVKA, OSAZENÍ ZÁMKEM DOLS - 3x KLÍČ</p> <p>- URČENO DO INTERIÉRU</p>	39 ks	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!
		<p><u>POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO VCHOD 547 - 370x330x100 mm</u></p> <p>-POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO ZAZDĚNÍ S ORÁMOVÁNÍM L 20/20 ZAČISTŮJÍCÍ STAVEBNÍ OTVOR</p> <p>- MATERIÁL NEREZ/ RAL ŠEDÁ 7040</p> <p>- SCHRÁNKA STOJATÁ SE SKLAPKOU, VHOZ I VÝBĚR VPŘEDU</p> <p>- PLASTOVÁ JMENOVKA, OSAZENÍ ZÁMKEM DOLS - 3x KLÍČ</p> <p>- URČENO DO INTERIÉRU</p>	12 ks	
		<p><u>POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO VCHOD 548 - 370x330x100 mm</u></p> <p>-POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO ZAZDĚNÍ S ORÁMOVÁNÍM L 20/20 ZAČISTŮJÍCÍ STAVEBNÍ OTVOR</p> <p>- MATERIÁL NEREZ/ RAL ŠEDÁ 7040</p> <p>- SCHRÁNKA STOJATÁ SE SKLAPKOU, VHOZ I VÝBĚR VPŘEDU</p> <p>- PLASTOVÁ JMENOVKA, OSAZENÍ ZÁMKEM DOLS - 3x KLÍČ</p> <p>- URČENO DO INTERIÉRU</p>	12 ks	
		<p><u>POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO VCHOD 549 - 370x330x100 mm</u></p> <p>-POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO ZAZDĚNÍ S ORÁMOVÁNÍM L 20/20 ZAČISTŮJÍCÍ STAVEBNÍ OTVOR</p> <p>- MATERIÁL NEREZ/ RAL ŠEDÁ 7040</p> <p>- SCHRÁNKA STOJATÁ SE SKLAPKOU, VHOZ I VÝBĚR VPŘEDU</p> <p>- PLASTOVÁ JMENOVKA, OSAZENÍ ZÁMKEM DOLS - 3x KLÍČ</p> <p>- URČENO DO INTERIÉRU</p>	8 ks	
		<p><u>POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO VCHOD 550 - 370x330x100 mm</u></p> <p>-POŠTOVNÍ SCHRÁNKA PRO ZAZDĚNÍ S ORÁMOVÁNÍM L 20/20 ZAČISTŮJÍCÍ STAVEBNÍ OTVOR</p> <p>- MATERIÁL NEREZ/ RAL ŠEDÁ 7040</p> <p>- SCHRÁNKA STOJATÁ SE SKLAPKOU, VHOZ I VÝBĚR VPŘEDU</p> <p>- PLASTOVÁ JMENOVKA, OSAZENÍ ZÁMKEM DOLS - 3x KLÍČ</p> <p>- URČENO DO INTERIÉRU</p>	9 ks	

OZN.	SCHÉMA	POPIS	KS	POZNÁMKA
		NOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA ELEKTROSKŘÍŇĚ - ROZMĚRY DLE STÁVAJÍCÍ STAVU 400x600 mm - DVÍŘKA MUSÍ UMOŽNIT PLNÉ OTEVŘENÍ STÁVAJÍCÍCH DVÍŘEK 	5 ks	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! MONTÁŽ BUDE PROVÁDĚNA DLE TECHNICKÉHO LISTU VÝROBCE! VČETNĚ PŘÍSLUŠENSTVÍ A VEŠKERÉHO KOTVÍČÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.
		NOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA ELEKTROSKŘÍŇĚ - ROZMĚRY DLE STÁVAJÍCÍ STAVU 400x700 mm - DVÍŘKA MUSÍ UMOŽNIT PLNÉ OTEVŘENÍ STÁVAJÍCÍCH DVÍŘEK 	7 ks	
		NOVÁ REVIZNÍ DVÍŘKA HUP - ROZMĚRY DLE STÁVAJÍCÍ STAVU 800x800 mm - DVÍŘKA MUSÍ UMOŽNIT PLNÉ OTEVŘENÍ STÁVAJÍCÍCH DVÍŘEK 	1 ks	
		KOMINICKÁ LÁVKA - PRÁŠKOVĚ LAKOVANÁ OCELOVÁ - S PROTISLUZNOU ÚORAVOU	22 ks	
		OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 4000mm - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU 	7 ks	DLE ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! VÝROBNÍ DOKUMENTACI VČ. STATICKÉHO POSOUZENÍ A KOTVENÍ ZAJISTÍ DODAVATEL STAVBY! DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍČÍCH PRVKŮ, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE. DODAVATEL ZAJISTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI KONSTRUKCE, VČETNĚ STATICKÉ POSOUZENÍ (VČETNĚ KOTVENÍ). PŘED SAMOTNOU VÝROBOU BUDE PRVEK ODSOUHLASEN INVESTOREM, TDI A AD.
		OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 4800 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12 - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	2 ks	
		OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 3150 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12 - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	2 ks	
		OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 2400 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12 - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	10 ks	

OZN.	POPIS	KS	POZNÁMKA
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 4200 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	1 ks	<u>DLE ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ</u> PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! VÝROBNÍ DOKUMENTACI VČ. STATICKEHO POSOUZENÍ A KOTVENÍ ZAJISTÍ DODAVATEL STAVBY! DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE. DODAVATEL ZAJISTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI KONSTRUKCE, VČETNĚ STATICKE POSOUZENÍ (VČETNĚ KOTVENÍ). PŘED SAMOTNOU VÝROBOU BUDE PRVEK ODSOUHLAŠEN INVESTOREM, TDI A AD.
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 5000 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	1 ks	
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 5900 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	1 ks	
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 4700 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	3 ks	
	<u>OKENNÍ DRŽÁK PRÁDELNÍCH ŠŤŮR U BYTŮ BEZ BALKONU PRO OKNA š. 2100 mm</u> - CELOKOVOVÝ, URČENÝ K UPEVNĚNÍ DO OSTĚNÍ OKENNÍ VÝPLNĚ POMOCÍ CHEM. KOTVY A DISTANČNÍ PODLOŽKY - TŘÍPOLOHOVÉ NASTAVENÍ SKLONU - MIN. 6 ŘAD PRÁDELNÍCH ŠŤŮR - JEDNOTNÝ VZHLED JAKO DRŽÁKY PRÁDELNÍCH ŠŤŮR U BALKONŮ	5 ks	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!
	<u>STŘEŠNÍ HORIZONTÁLNÍ BEZPEČNOSTNÍ LANOVÝ SYSTÉM OCHRANY PROTI PÁDU OSOB Z VÝŠKY</u> - instalace kotvicích bodů pro dřevěné konstrukce - rozměr základny 200x200 mm - Ø sloupku 16 mm - kotvicí bod bude doplněn o ztužující trubku většího průměru 42 mm - každý bod bude ukončen kotvicím okem - dodávka včetně všech potřebných drobných spojovacích prvků, příslušenství, revize, předání do užívání a montáže - dodávka bude obsahovat 1 ks setu pro údržbu střechy, zahrnující bezpečnostní postoj, pohyblivý zachytávač pádu na poddajném vedení s tlumičem pádu v požadované délce 5 m - kovové prvky systému propojit s hromosvodnou soustavou dle ČSN EN 62 305 - způsob kotvení na podklad nesmí tvořit tepelný most (podložky součástí výrobku)	49 ks	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY OVĚŘIT NA STAVBĚ! - systém bude dodán jako kompletní systém a bude splňovat veškeré normové požadavky dle ČSN EN 795 - systém musí být certifikován podle ČSN EN 795:2013 a CEN/TS 16415:2013 (pro 3 osoby), musí být vyroben kompletně z nerez (včetně základnové desky - materiál 1.4301) - zachytýný systém je možné poprvé použít až po úspěšném provedení revize systému a používat jej smí pouze náležitě poučené osoby s vhodným vybavením - systém bude opatřen štítkem sloužícím k označení jednotlivých úseků permanentního kotvicího vedení v souladu s ČSN EN 795 - dodavatel zpracuje a před instalací předloží investorovi a TDI detailní projekt s rozmístěním jednotlivých kotvicích bodů, systémové detaily a statické posouzení kotvicích bodů (kotvení a ochrana proti pádu)
	<u>HLINÍKOVÝ ŽEBŘÍK V PŮDNÍM PROSTORU PRO VÝLEZ NA STŘECHU</u> - KOMBINACE VÝSUVNÉHO ŽEBŘÍKU A KLASICKÉHO ŽEBŘÍKU (1,2 NEBO 3 DÍLNÝ) - ŽEBŘÍK OPATŘENOU STABILNÍ TRAVERZOU PRO BEZPEČNOST STÁNÍ - PRACOVNÍ VÝŠKA UMOŽŇUJÍCÍ BEZPEČNÝ PŘÍSTUP K VÝLEZU	5 ks	PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!

OZN.	POPIS	KS	POZNÁMKA
<u>Z</u> 23	<p>PŘEDSAZENÉ HLINÍKOVÉ ZÁBRADLÍ S VÝPLÍ Z MLÉČNÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MADLO ZÁBRADLÍ VYROBENO Z HLINÍKOVÉHO JEKLU 40/40/3 mm</li> <li>- SLOUPEK SVISLÝ/ PRŮBĚŽNÝ VYROBEN Z HLINÍKOVÉHO JEKLOVÉHO PROFILU 40/40/2 mm</li> <li>- VÝPLŇ Z BEZPEČNOSTNÍHO MLÉČNÉHO SKLA</li> <li>- ZÁBRADLÍ KOTVENO DO OBVODOVÉ KONSTRUKCE</li> </ul> 	3 ks	<p>DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE.</p> <p>DODAVATEL ZAJISTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI KONSTRUKCE, VČETNĚ STATICKÉ POSOUZENÍ (VČETNĚ KOTVENÍ). PŘED SAMOTNOU VÝROBOU BUDE PRVEK ODSOUHLAŠEN INVESTOREM, TDI A AD.</p> <p>PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!</p>
<u>Z</u> 24	<p>PŘEDSAZENÉ HLINÍKOVÉ ZÁBRADLÍ S VÝPLÍ Z MLÉČNÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MADLO ZÁBRADLÍ VYROBENO Z HLINÍKOVÉHO JEKLU 40/40/3 mm</li> <li>- SLOUPEK SVISLÝ/ PRŮBĚŽNÝ VYROBEN Z HLINÍKOVÉHO JEKLOVÉHO PROFILU 40/40/2 mm</li> <li>- VÝPLŇ Z BEZPEČNOSTNÍHO MLÉČNÉHO SKLA</li> <li>- ZÁBRADLÍ KOTVENO DO OBVODOVÉ KONSTRUKCE</li> </ul> 	9 ks	
<u>Z</u> 25	<p>ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ ZÁBRADLÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MADLO Z OCELOVÉ TRUBKY 50/3 mm</li> <li>- SLOUPEK SVISLÝ/PRŮBĚŽNÝ Z OCELOVÉ TRUBKY PROFILU 50/3 mm</li> <li>- BEZ VÝPLNĚ</li> <li>- ZÁBRADLÍ KOTVENO DO OPĚRNÉ ZDI RAMPY</li> </ul> 	1 ks	
<u>Z</u> 26	<p>ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ ZÁBRADLÍ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- MADLO Z OCELOVÉ TRUBKY 50/3 mm</li> <li>- SLOUPEK SVISLÝ/PRŮBĚŽNÝ Z OCELOVÉ TRUBKY PROFILU 50/3 mm</li> <li>- BEZ VÝPLNĚ</li> <li>- ZÁBRADLÍ KOTVENO DO OPĚRNÉ ZDI SCHODIŠTĚ</li> </ul> 	2 ks	
<u>PK-1</u>	<p>NEREZOVNÝ NADSTŘEŠNÍ NÁSTAVEC ODKOURENÍ KOUŘOVODU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- SYSTÉMOVÝ KOMÍNEK/SET DN 100</li> <li>- VČETNĚ MANŽETY PRO NAPOJENÍ PLECHOVÉ KRYTINY</li> <li>- SE STŘÍŠKOU</li> </ul>	13 ks	<p>NADSTAVENÍ KOUŘOVODU NAD NOVOU ÚROVEŇ STŘECHY</p> <p>PŘESNÉ ROZMĚRY A DN KOUŘOVODU NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ. INSTALACE BUDE PROBÍHAT DLE TECHNOLOGICKÉHO PŘEDPISU VÝROBCE</p>

OZN.	POPIS	KS	POZNÁMKA
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 2950 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	2 ks	<u>DLE ČSN 74 3305 OCHRANNÁ ZÁBRADLÍ</u> PŘESNÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ! VÝROBNÍ DOKUMENTACI VČ. STATICKÉHO POSOUZENÍ A KOTVENÍ ZAJISTÍ DODAVATEL STAVBY! DODÁVKA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE. DODAVATEL ZAJISTÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI KONSTRUKCE, VČETNĚ STATICKÉ POSOUZENÍ (VČETNĚ KOTVENÍ). PŘED SAMOTNOU VÝROBOU BUDE PRVEK ODSOUHLASEN INVESTOREM, TDI A AD.
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 3950 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	2 ks	
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 5130 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	1 ks	
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 5200 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	2 ks	
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 5450 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	3 ks	
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 6400 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	2 ks	
	<u>OCELOVÉ ZÁBRADLÍ dl. 6750 mm, SCHÉMA VIZ. Z/12</u> - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE - ZÁBRADLÍ VYROBENO Z JEKLU 40/40/3 MM - 2 KS K JEDNÉ OKENNÍ SOUSTAVĚ - HORNÍ I DOLNÍ ZÁBRADLÍ KOTVENO OKENNÍHO RÁMU	1 ks	