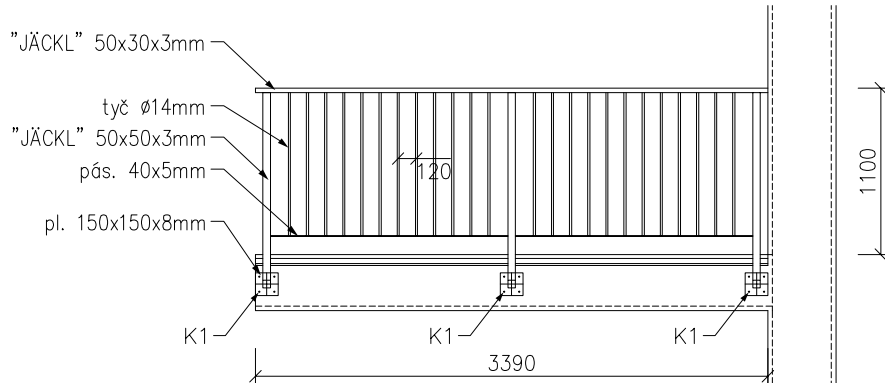
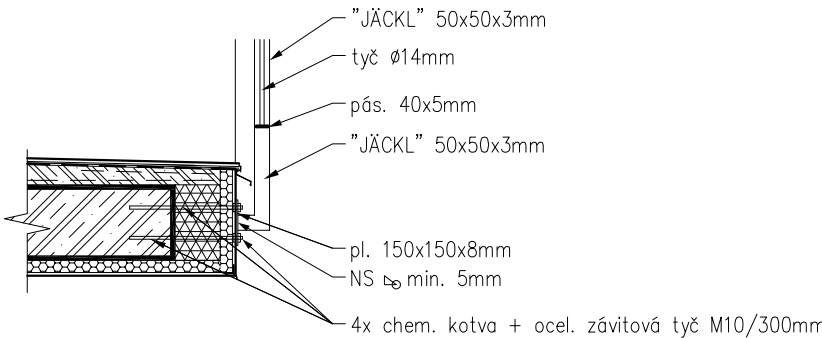
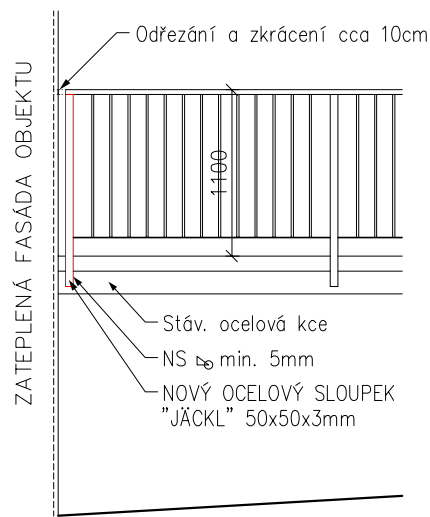
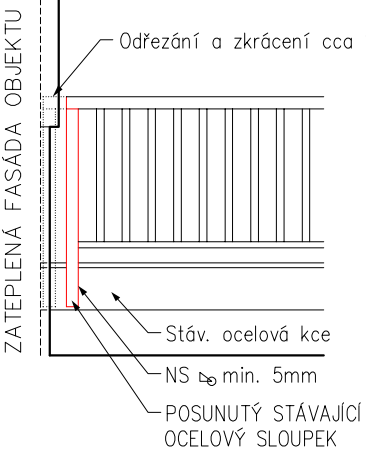
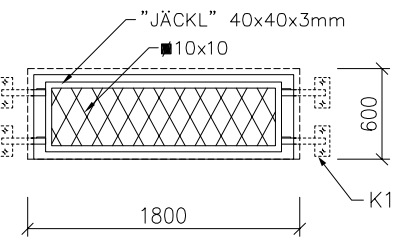
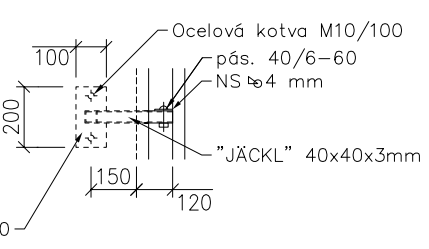
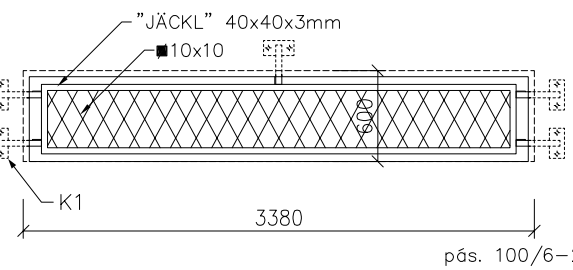
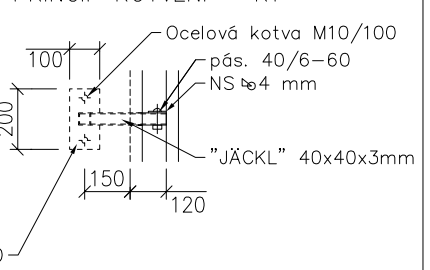


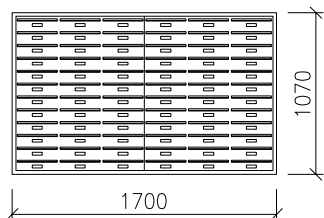
POZNÁMKY:

- PŘED VÝROBOU VÝROBKŮ JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ STAVEBNÍCH OTVORŮ A KONSTRUKCI PŘÍMO NA STAVBĚ !
- VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY BUDOU ODSOUHLESENÝ INVESTOREM.
- NENÍ-LI UVEDENO JINAK BUDOU OCEL. KONSTRUKCE (MIMO NEREZOVÝCH NEBO ŽÁROVĚ ZINKOVANÝCH) OPATŘENÉ ČTYŘNÁSOBNÝM SYNTETICKÝM NÁTĚREM (2x ZÁKLAD + 2x EMAIL). BAREVNÝ ODSŤÍN BUDE ODSOUHLESEN INVESTOREM.
- VÝKRES NENAHRÁZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI !

ZODP. PROJEKTANT: Ing. KAMIL GLUCZ	STRAUB Development a.s. SMETANOVO NÁMĚSTÍ 1824/9 702 00 OSTRAVA	
VYPRACOVAL: Ing. MICHAL VAVREČKA		
INVESTOR: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín		
MÍSTO STAVBY/KRAJ: Parc.č. 1610, 553/7; k.ú. Nový Jičín–Horní Předměstí	ČÍSLO ZAKÁZKY	SD-01-18
STAVEBNÍ ÚPRAVY BD REVOLUČNÍ 36 p.č. 1610 v k.ú. Nový Jičín – Horní Předměstí	DRUH PROJEKTU	DPS
	DATUM	1/2018
	PARÉ č.	
VÝKRES: VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1b-13

OZN.	SCHÉMA,ROZMĚŘ	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP-6.NP	STROJOVNA	POČET
<div>1 Z</div>	<p>POPIS VÝROBKU:</p> <p>Zábradlí u vstupu výšky cca 1100mm (výška dle stávajícího zábradlí u vstupu) Nové zábradlí bude kopírovat tvar zábradlí vstupní rampy u vchodu do objektu. Materiál – žárově zinkovaná ocel + syntetický nátěr RAL Madlo – jacklový profil 50x30x3mm Sloupky – jacklový profil 50x50x3mm Výplň – hladká tyčovina Ø14mm + pás. 40x5mm Kotvy 3x – pl. 150x150x8mm; 4x chem. kotva do bet. + ocel. závitová tyč M10/300mm včetně distanční matice, upevňovací matice a podložky.</p> <p>Prvky budou vzájemně po obvodu svařeny a svary přebroušeny.</p> <p>Odstíny budou upřesněny na stavbě a odsouhlaseny investorem.</p>  <p>PRINCIP KOTVENÍ – K1</p>  <p>ROZMĚRY NUTNO PŘED NAŘEZÁNÍM OVĚŘIT NA STAVBĚ!!! CELKOVÁ HMOTNOST PRVKU: 66,6 kg ; 12 kotev M10/300mm</p>	–	1	–	–	1	
<div>2 Z</div>	<p>ZATEPLENÁ FASÁDA OBJEKTU</p>  <p>Odřezání a zkrácení cca 10cm</p> <p>Stáv. ocelová ke</p> <p>NS min. 5mm</p> <p>NOVÝ OCELOVÝ SLOUPEK "JÄCKL" 50x50x3mm</p>	<p>POPIS VÝROBKU:</p> <p>Úprava stávajícího ocelového zábradlí u vstupní rampy a schodiště do objektu. Odřezání, zkrácení, úprava kotvení zábradlí a nátěr zábradlí. Odřezání a zkrácení stáv. zábradlí cca 10cm. Materiál – ocel + syntetický nátěr RAL Sloupek – jacklový profil 50x50x3mm</p> <p>Celé zábradlí (zábradlí z obou stran vstupní rampy) bude očištěno, odmaštěno, obroušeno a znovu natřeno synt. nátěrem ve složení 2xzáklad a 2xemail v odsínu který bude odsouhlasen investorem.</p> <p>CELKOVÁ HMOTNOST PRVKU: 5,5 kg</p>	–	1	–	–	1
NÁZEV: Stavební úpravy bytového domu Nový Jičín č.p. 785, Revoluční 36			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: SD-01-18			STRANA: 1/3	

OZN.	SCHÉMA, ROZMĚR	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP-6.NP	STROJOVNA	POČET
3 Z		<p>POPIS VÝROBKU:</p> <p>Úprava stávajícího ocelového zábradlí u vstupní rampy do objektu. Odřezání, zkrácení, úprava kotvení zábradlí a nátěr zábradlí. Odřezání a zkrácení stáv. zábradlí cca 15cm. Úprava bude provedena u obou zábradlí (z obou stran vstupní rampy).</p> <p>Celé zábradlí (zábradlí z obou stran vstupní rampy) bude očištěno, odmaštěno, obroušeno a znovu natřeno synt. nátěrem ve složení 2xzáklad a 2xemail v odsínu který bude odsouhlasen investorem.</p>	—	1	—	—	1
4 Z		<p>POPIS VÝROBKU: Bezpečnostní mříž, žárově zinkovaná</p> <p>MATERIÁL PRO JEDNO OKNO:</p> <p>Nosné konzoly 4ks – jacklový profil 40x40x3mm svařený do tvaru L, přivařený k plotýnce 300x100x6 swarem \triangle 4 mm, celkem 4ks/okno Kotvení do pomoci 2ks ocelových kotev M10/100mm Materiál – žárově zinkovaná ocel</p> <p>Mříž – jacklový profil 40x40x3mm, výplň – čtvercová hladká tyč 10x10mm pásovina 40x6 (pant mříže), 4 ks, přivařeno k mříži swarem NS \triangle 4mm Materiál – žárově zinkovaná ocel</p> <p>CELKOVÁ HMOTNOST PRVKU: 29,5 kg</p> <p>PRINCIP KOTVENÍ – K1</p> 	1	—	—	—	1
5 Z		<p>POPIS VÝROBKU: Bezpečnostní mříž, žárově zinkovaná</p> <p>MATERIÁL PRO JEDNO OKNO:</p> <p>Nosné konzoly 5ks – jacklový profil 40x40x3mm svařený do tvaru L, přivařený k plotýnce 300x100x6 swarem \triangle 4 mm, celkem 4ks/okno Kotvení do pomoci 2ks ocelových kotev M10/100mm Materiál – žárově zinkovaná ocel</p> <p>Mříž – jacklový profil 40x40x3mm, výplň – čtvercová hladká tyč 10x10mm pásovina 40x6 (pant mříže), 5 ks, přivařeno k mříži swarem NS \triangle 4mm Materiál – žárově zinkovaná ocel</p> <p>CELKOVÁ HMOTNOST PRVKU: 50,5 kg</p> <p>PRINCIP KOTVENÍ – K1</p> 	9	—	—	—	9
NÁZEV:		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:		STRANA:			
Stavební úpravy bytového domu Nový Jičín č.p. 785, Revoluční 36		SD-01-18		2/3			

OZN.	SCHÉMA, ROZMĚR	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP-6.NP	STROJOVNA	POČET
6 Z		<p>Úprava stávající markýzy nad vstupem do objektu. Je navržena demontáž stáv. markýzy před zateplením objektu. Po realizaci zateplení bude provedena zpětná montáž. Bude provedeno nové oplechování u stěny z TiZn.</p> <p>Kotvení markýzy: 5x chem. kotva do bet. + ocel. závitová tyč M12/300mm včetně distanční matice, upevňovací matice a podložky.</p>	—	1	—	—	1
7 Z		<p>Sestava poštovních schránek k bytovému domu dle EN 13724:2003.</p> <p>Schránky určené k zabudování do zdiva s orámováním.</p> <p>Součástí výrobku resp. jednotlivých schránek budou zámky vč. min. 2 klíčů</p> <p>Jednotlivé schránky budou vybaveny plastovou jmenovkou (rozměr popisovacího štítku 70x15 mm)</p> <p>Povrchová úprava lakováním v odstínu RAL 9016</p> <p>SESTAVA 72ks SCHRÁNEK</p>	—	1	—	—	1
<p>NÁZEV:</p> <p>Stavební úpravy bytového domu Nový Jičín č.p. 785, Revoluční 36</p>			<p>ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:</p> <p>SD-01-18</p>			<p>STRANA:</p> <p>3/3</p>	