

VÝPIS KOVÁŘSKÝCH A OCELOVÝCH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)			POZN.
			1.N.P	2.N.P	Σ	



DODAVATEL PROVEDE PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ ROZMĚRŮ KOVÁŘSKÝCH PRVKŮ PŘÍMO NA STAVBĚ !!!
DODAVATEL ZPRACUJE IV. STUPEŇ VÝROBNÍ DOKUMENTACE A PŘEDÁ K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ + PAMÁTKOVÉMU DOZORU !!!
pro odbornou opravu je kladen důraz na maximální zachování autenticity včetně vývoje prvků – historické úpravy navrhujeme respektovat s uplatněním zcelující povrchové úpravy
kování, kotvicí a spojovací prvky – nutno respektovat všechny uplatněné závěsy, prověřit upevnění s opětovným použitím původních hřebů a vrutů.
VŠECHNY PRÁCE BUDOU PROBÍHAT PO PROVEDENÝCH PRŮZKUMECH
PRVKY JSOU VYKÁZÁNY JAKO VÝROBEK VČ. MONTÁŽE A ZAČIŠTĚNÍ
POLOHA JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE VYZNAČENA NA STAVEBNÍCH VÝKRESECH PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
PŘÍPADNÉ ZMĚNY NEBO NEJASNOSTI V PD JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

Všechny prvky musí tvořit trvale funkční prvek včetně kotvicích prvků a montáže.





VÝPIS KOVÁŘSKÝCH A OCELOVÝCH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)			POZN.
			1.N.P	2.N.P	Σ	
KO/01	STÁVAJÍCÍ VRCHOLOVÝ ATRIBUT – KŘÍŽ Celková délka 580 mm	<p>Stávající kříž, bude zachován, bude provedena odborná repase Sejmutí, očištění, odrezání a oprava, nové pozlacení a nové kotvení</p> <p>Repase stávajícího kovaného kříže a pozlacení. Kříž bude demontován, očištěn opískováním, odrezán a dle potřeby vyspraven. Po provedení oprav bude pozlacen nanesením plátek zlaté fólie Rozměry: výška cca 580 mm</p> <p>povrchová úprava: Zaleštění a pozlacení povrchu pravým plátkovým 24-karátovým dvojitém zlatem položeným do speciálního olejového emailu pod zlácení – mixtionu</p>				
					1KS	

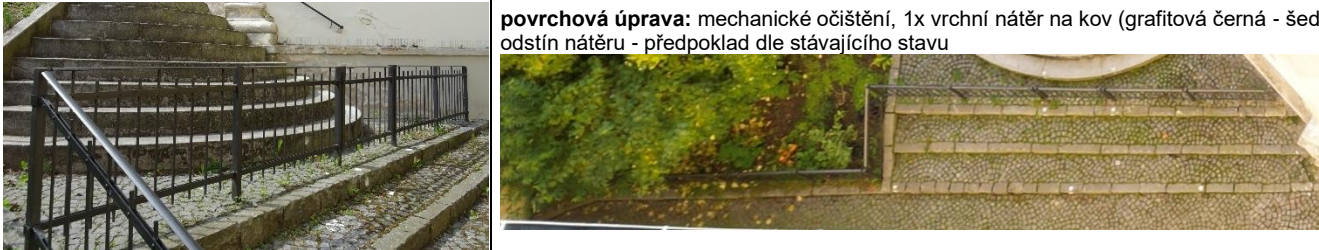


VÝPIS KOVÁŘSKÝCH A OCELOVÝCH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)			POZN.
			1.N.P	2.N.P	Σ	
KO/02	STÁVAJÍCÍ VRCHOLOVÝ ATRIBUT – MAKOVICE Celková výška cca 300 mm	<p>Stávající makovice, bude zachována, bude provedena odborná repase Sejmutí, očištění, odrezání a oprava, nové pozlacení a nové kotvení</p> <p>Repase stávající makovice a pozlacení. Makovice bude demontována, očištěna opískováním, odrezána a dle potřeby vyspravena. Po provedení oprav bude pozlacena nanesením plátků zlaté fólie Rozměry: výška cca 300 mm</p> <p>povrchová úprava: Zaleštění a pozlacení povrchu pravým plátkovým 24-karátovým dvojitém zlatem položeným do speciálního olejového emailu pod zlacení – mixtionu</p>				1KS
		 				


VÝPIS KOVÁŘSKÝCH A OCELOVÝCH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)			POZN.
			1.N.P	2.N.P	Σ	
KO/03	STÁVAJÍCÍ MADLO ZÁBRADLÍ Celková délka cca 8,3 m	<p>Stávající madlo zábradlí, vnější, osazené na fasádu objektu bude zachováno a odborně opraveno povrch zábradlí lokálně poškozen povětrnostními vlivy, očištění, zbavení rzi, nově bude opatřeno nátěry</p> <p>povrchová úprava:mechanické očištění, odřezání koroze, antikorozní nátěr, zcelující nátěry1x základní nátěr + 2x vrchní nátěr na kov (grafitová černá - šedá) odstín nátěru - předpoklad dle stávajícího stavu</p>				Po dobu stavebních prací chráněno proti poškození
	 		1		1ks	
KO/04	STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ Celková délka cca 8,73 m	<p>Stávající zábradlí, vnější, osazené do kamenného obrubníku bude zachováno očištění, nově bude opatřeno obnovujícím nátěrem</p> <p>povrchová úprava: mechanické očištění, 1x vrchní nátěr na kov (grafitová černá - šedá) odstín nátěru - předpoklad dle stávajícího stavu</p>				Po dobu stavebních prací chráněno proti poškození
	 		1		1ks	


VÝPIS KOVÁŘSKÝCH A OCELOVÝCH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)			POZN.
			1.N.P	2.N.P	Σ	
KO/05	STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ S VRATY Celková délka cca 12,8 m 	Stávající zábradlí, vnější, osazené do kamenného chodníku a do samostatného základu bude zachováno očištění, nově bude opatřeno obnovujícím nátěrem povrchová úprava: mechanické očištění, 1x vrchní nátěr na kov (grafitová černá - šedá) odstín nátěru - předpoklad dle stávajícího stavu	1		1ks	
Z/01	NOVÁ MŘÍŽKA NASÁVACÍHO OTVORU NA FASÁDĚ  SVĚTLOST 260/260MM	osazení nové mřížky na fasádu objektu s kotvením na pevně, na zadní straně síťka proti hmyzu materiál: nerezový plech 0,8 mm, síťka proti hmyzu ze skleněného vlákna povrchová úprava: fasádní barva – nátěr v barvě fasády	3		3KS	Demontáž stávající plastové mřížky
Z/02	NOVÁ MŘÍŽKA NASÁVACÍHO A ODVĚTRÁVACÍHO OTVORU V KRYPTĚ  SVĚTLOST 500/260MM	osazení nové mřížky do krypty objektu s kotvením na pevně, na zadní straně síťka proti hmyzu materiál: nerezový plech 0,8 mm, síťka proti hmyzu ze skleněného vlákna povrchová úprava: nerezový plech bez dalších povrchových úprav			2KS	Úprava stávající trouby a otvorů pro osazení mřížky

VÝPIS KOVÁŘSKÝCH A OCELOVÝCH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚŘ	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)			POZN.								
			1.N.P	2.N.P	Σ									
Z/03	NOVÉ ATYPICKÉ HLINÍKOVÉ POSUVNÉ OKNO OKULA VE VRCHOLU KLENBY 1060/1060mm	Nové čtvercové atypické posuvné okno Jednoduché křídlo osazené na čtvercovém rámu doléhající na horní hranu kupole, posuvné po ližinách do strany, posun zajištěn elektro zařízením – ovládání umístěné v boční kapli (sakristii) v přízemí kaple- trasa vedení viz samostatná část PD. Dodavatel zpracuje 4. stupeň PD – výrobní výkres okna včetně technologie. Křídlo není členěno, zasklení bezpečnostním čirým dvojsklem (spodní sklo bezpečnostní), rám i křídlo v jednoduché profilaci Materiál rámu: hliník – (rám okna nebude z interiéru kaple viditelný) rozměr: 1060/1060 mm zasklení: čiré izolační dvojsklo povrchová úprava: odstín RAL - přesný odstín rámu okna bude odsouhlasen na vzorcích architektem, investorem a zástupci PP			1ks	Atypický prvek								
Z/04	NOVÝ HROTOVÝ OCHRANNÝ SYSTÉM Profilací fasády, parapetů oken a ostatních ploch 1x řada bodců šíře 85 mm - celková délka 55,3m. Základní rozměry nutno ověřit na místě přeměření!	NOVÝ HROTOVÝ OCHRANNÝ SYSTÉM Profilací fasády, parapetů oken a ostatních ploch 1x šíře 85 mm  <table><tr><td>Šíře samotného systému :</td><td>85 mm</td></tr><tr><td>Délka hrotů :</td><td>108 mm</td></tr><tr><td>Počet hrotů na 1 bm systému :</td><td>50</td></tr><tr><td>Účinná šíře systému :</td><td>70 mm</td></tr></table> Nová ochrana proti holubům profilovaných prvků fasády. Základní pásek z UV polykarbonátu s nerez pružnými hroty – kopírující tvar římsy, tmelené transparentním tmelem – pro namáhané plochy. Základní pásek - 320 mm dlouhý, tvořený 8 segmenty po 4 cm. Snadno odlomitelný za každým segmentem a snadno tvarovatelný, umožňující přichycení tmelem nebo hřebíčkem. Pásek nese označení pro směr instalace na římsy a parapety.	Šíře samotného systému :	85 mm	Délka hrotů :	108 mm	Počet hrotů na 1 bm systému :	50	Účinná šíře systému :	70 mm			55,3 m²	Nutno zaměřit před realizací! Nutná konzultace s výrobcem před realizací. Součástí dodávky je kotvicí materiál a montáž prvku.
Šíře samotného systému :	85 mm													
Délka hrotů :	108 mm													
Počet hrotů na 1 bm systému :	50													
Účinná šíře systému :	70 mm													

VÝPIS KOVÁŘSKÝCH A OCELOVÝCH ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

OZN.	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ (ks)			POZN.								
			1.N.P	2.N.P	Σ									
Z/05	<div>NOVÝ HROTOVÝ OCHRANNÝ SYSTÉM</div> <div>Kordonové římsy</div> <div>1x řada bodců šíře 85 mm - celková délka 50,5m.</div> <div>Základní rozměry nutno ověřit na místě přeměřením!</div>	<div>NOVÝ HROTOVÝ OCHRANNÝ SYSTÉM</div> <div>kordonové římsy</div> <div>1x šíře 85 mm</div> <div></div> <table><tr><td>Šíře samotného systému :</td><td>85 mm</td></tr><tr><td>Délka hrotů :</td><td>108 mm</td></tr><tr><td>Počet hrotů na 1 bm systému :</td><td>50</td></tr><tr><td>Účinná šíře systému :</td><td>70 mm</td></tr></table> <div>Nová ochrana proti holubům profilovaných prvků fasády.</div> <div>Základní pásek z UV polykarbonátu s nerez pružnými hroty – kopírující tvar římsy, tmelené transparentním tmelem – pro namáhané plochy. Základní pásek - 320 mm dlouhý, tvořený 8 segmenty po 4 cm. Snadno odlomitelný za každým segmentem a snadno tvarovatelný, umožňující přichycení tmelem nebo hřebíčkem. Pásek nese označení pro směr instalace na římsy a parapety.</div>	Šíře samotného systému :	85 mm	Délka hrotů :	108 mm	Počet hrotů na 1 bm systému :	50	Účinná šíře systému :	70 mm			50,5 m ²	Nutno zaměřit před realizací! Nutná konzultace s výrobcem před realizací. Součástí dodávky je kotvicí materiál a montáž prvku.
Šíře samotného systému :	85 mm													
Délka hrotů :	108 mm													
Počet hrotů na 1 bm systému :	50													
Účinná šíře systému :	70 mm													
Z/06	<div>NOVÁ OCHRANNÁ SÍŤ V ŽALUZIÍCH LUCERNY VĚŽE</div>	<div>Kompletní systém ze sítí proti ptactvu v žaluziích lucerny věže - ochranná síť -osazená z vnitřní strany</div> <div>černá PE síť oka cca 20/20 mm, plocha 0,6 m² + lanko po obvodu tl.3 mm + úchytné háčky 10 ks + 10x nerezovými dlouhými oky</div>		0,6X8	8ks 4,8 m ²									