

Odpovědný projektant:		Ing. arch. Luboš Hruška	
Vpracoval:		Ing. arch. Luboš Hruška	
Kraj:	Ústecký	Obec:	Lovosice
Objednatel:		Městský úřad Lovosice Školní 407/2 410 30 Lovosice	
Objekt:		D.1.1 Architektonická a stavebně technická část	
Název akce:  <b>II. ETAPA opravy fasády na 1. Základní škole v Lovosicích</b>			
Výkres:  <b>TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ</b>			
Č výkresu:	Č revize:	Č paré:	Stupeň: <b>DSP</b>
<b>04</b>			Datum: březen 2016
			Měřítko: - - -

<b>TABULKA KLEPÍŘSKÝCH PRVKŮ</b>				
<b>Hlavní budova - fasáda A3, A17, A18, A19 a A20</b>				
<i>ozn.</i>	<i>název</i>	<i>rozv. šířka [mm]</i>	<i>délka [mm]</i>	<i>množství</i>
<b>03.</b>	oplechování římsy (3.NP)	545	26500	<b>1 ks</b>
<b>03a.</b>	oplechování římsy (fasáda do dvora 3.NP)	505	36350	<b>1 ks</b>
<b>04.</b>	oplechování římsy (2.NP)	410	26300	<b>1 ks</b>
<b>04a.</b>	oplechování římsy (fasáda do dvora 2.NP)	410	36350	<b>1 ks</b>
<b>05.</b>	oplechování římsy (1.NP)	305	37750	<b>1 ks</b>
<b>05a.</b>	oplechování římsy (fasáda do dvora 1.NP)	200	21000	<b>1 ks</b>
<b>08.</b>	oplechování parapetu (okna 3.NP)	315	1340	<b>6 ks</b>
<b>09.</b>	oplechování parapetu (okna 3.NP)	385	1760	<b>3 ks</b>
<b>10.</b>	oplechování parapetu (okno do dvora 3.NP)	255	1330	<b>1 ks</b>
<b>11.</b>	oplechování parapetu (okno do dvora 3.NP)	255	920	<b>6 ks</b>
<b>15.</b>	oplechování parapetu (okno do dvora 3.NP)	265	1330	<b>2 ks</b>
<b>16.</b>	oplechování parapetu (okna 2.NP)	330	1530	<b>9 ks</b>
<b>18.</b>	oplechování parapetu (okna 1.NP)	320	1350	<b>9 ks</b>
<b>24.</b>	oplechování parapetu (okna v soklu)	250	1350	<b>3 ks</b>

**Pozn.:**

Nové klempířské prvky budou provedeny z titanzinkového plechu, tloušťky a rozměrů dle platných zásad a předpisů ČSN.

Nové klempířské prvky budou natřeny antikorozní disperzní barvou (odstín RAL 1015).

Před výrobou je nutné ověřit rozměry prvků přímo na stavbě!