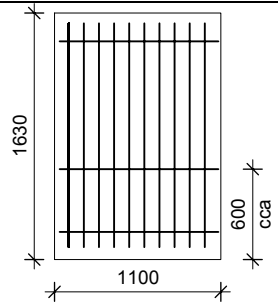
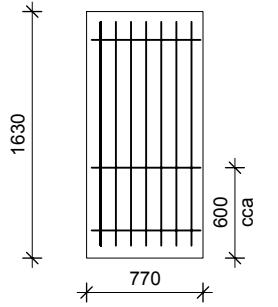
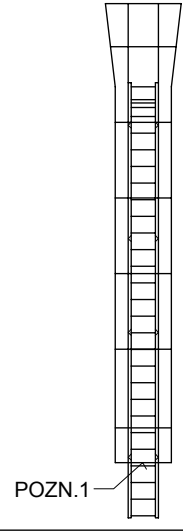
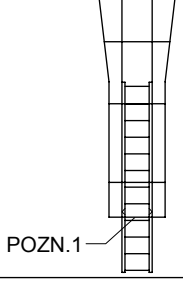







	1	2	3	4	5	6	7	8
A	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ							
B	OZN.	TVAR	POPIS	POZNÁMKA				
	Z1		<p>Okenní ocelové mříže pevné</p> <ul style="list-style-type: none"> - kotvení do zdiva přes zateplovací systém - tyčová čtyřhranná ocel 10x10mm <p>Povrchová úprava práškovým lakováním</p> <ul style="list-style-type: none"> - barva : bílá RAL 9003 	<p>Původní mříže demontovány</p> <p>14 ks</p>				
C	Z2		<p>Okenní ocelové mříže pevné</p> <ul style="list-style-type: none"> - kotvení do zdiva přes zateplovací systém - tyčová čtyřhranná ocel 10x10mm <p>Povrchová úprava práškovým lakováním</p> <ul style="list-style-type: none"> - barva : bílá RAL 9003 	4 ks				
D	Z3		<p>Pevný ocelový žebřík</p> <ul style="list-style-type: none"> - délka žebříku 5,80m , délka ochranného koše 6,20m (začátek ochranného koše max. 3m nad zemí) - žebřík začíná cca. 1,90m nad terénem z důvodu přítomnosti malých dětí , přístup pomocným přenosným žebříkem) - dle ČSN 74 3282 <p>Povrchová úprava práškovým lakováním</p> <ul style="list-style-type: none"> - barva : světle šedá RAL 9018 <p>Hmotnost oceli - 255 kg</p> <p>Pozn. 1 Zabránění přístupu</p> <ul style="list-style-type: none"> - sklopná mříž na zámek 	2 ks				
E	Z4		<p>Pevný ocelový žebřík</p> <ul style="list-style-type: none"> - délka žebříku 2,50m , délka ochranného koše 2,90m (začátek ochranného koše max. 3m nad zemí) - žebřík začíná cca. 1,90m nad terénem z důvodu přítomnosti malých dětí , přístup pomocným přenosným žebříkem) - dle ČSN 74 3282 <p>Povrchová úprava práškovým lakováním (světle šedá RAL 9018)</p> <p>Hmotnost oceli - 135 kg</p>	1 ks				
F	Z5		<p>Větrací mřížka 330/200</p> <ul style="list-style-type: none"> - kovová, protidešťová žaluzie - nutné přebourat stávající otvory (posun nad krytinu střech spojovací chodby) <p>Povrchová úprava práškovým lakováním (světle šedá RAL 9018)</p>	4 ks				
	1	2	3	4	5	6	7	8

Z6		<p>Větrací mřížka 250/350</p> <ul style="list-style-type: none"> - kovová, protidešťová žaluzie <p>Povrchová úprava práškovým lakováním (světle šedá RAL 9018)</p>	1 ks
Z7		<p>Větrací mřížka DN 75mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - kovová, prodloužení ventilačního otvoru atiky <p>Povrchová úprava práškovým lakováním (světle šedá RAL 9018)</p>	56 ks
Z8		<p>Větrací mřížka 150/150</p> <ul style="list-style-type: none"> - kovová, protidešťová žaluzie <p>Povrchová úprava práškovým lakováním (světle šedá RAL 9018)</p>	2 ks

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS

Vedoucí projektant	Ing. V. Vopat		Vedoucí zakázky	Ing. J. Dušek		Měřítko
Projektant	Ing. V. Vopat		Technická kontrola	Ing. V. Vopat		-
 LIDICKÁ 1239 363 17 OSTROV ČESKÁ REPUBLIKA Tel.:+420353675111 Fax:+420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	ZAKÁZKA: Karlovy Vary, stavební úpravy fasády a střechy MŠ Východní				Počet A4 A3/2	Pořadové číslo 18
	ČÁST:				Stupeň projektu PST	
	OBSAH:				Datum dokončení 03/2013	
	Výpis zámečnických prvků				Číslo zakázky 7409-26	
	OBJEDNATEL: Město Karlovy Vary					Číslo archivní BPO 3-77923
STAVEBNÍK:						