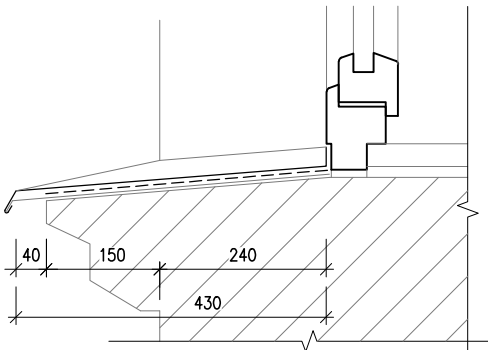
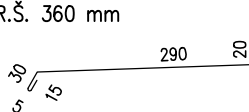
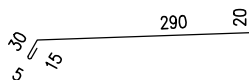
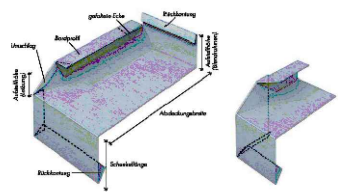
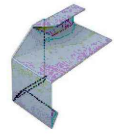
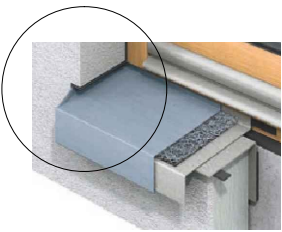
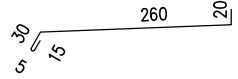






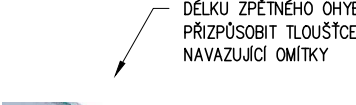
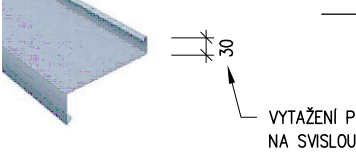
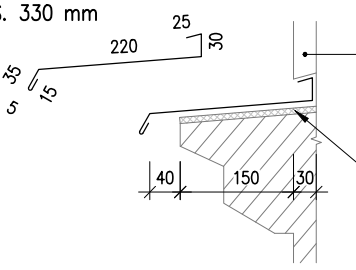
## POZNÁMKA

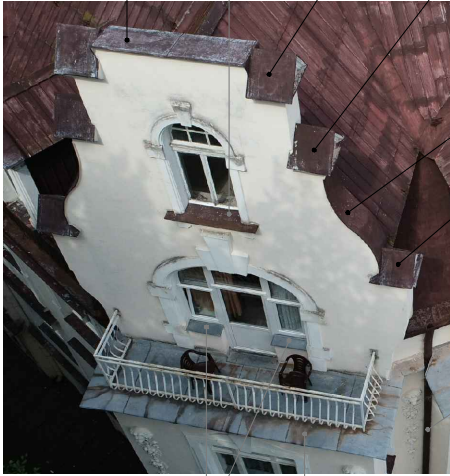
- **VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE BUDOU PROVEDENY DLE:**  
ČSN 73 3610 - KLEMPÍŘSKÉ PRÁCE STAVEBNÍ,  
ČSN EN 612 - PLECHOVÉ OKAPOVÉ ŽLABY S NAVÁLKOU A PLECHOVÉ  
DEŠŤOVÉ ODPADNÍ TROUBY,  
ČSN EN 1462 - ŽLABOVÉ HÁKY - POŽADAVKY A ZKOUŠENÍ
- **PŘED VÝROBOU VŠECH KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ BUDE PROVEDENO  
ZAMĚŘENÍ PODKLADNÍCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ !**
- **MATERIÁL KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ :**  
TITANZINKOVÝ PLECH TL. 0,7 mm, PRO NÁSTŘEŠNÍ ŽLABY MINIMÁLNÍ  
TL. 0,8 mm, PŘEDZVĚTRALÝ, BŘIDLICOVĚ ŠEDÝ
- **DÉLKY PLECHŮ UVÁDĚNY BEZ PŘÍDAVKŮ NA DILATAČNÍ SPOJE**
- **PŘESAHOVÁNÍ PLECHU PŘES ŘÍMSU, PARAPET, APOD. MIN. 40 mm**
- **KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU KOTVENY CELOPLOŠNĚ NANESENÝM  
LEPIDLEM K TOMU URČENÝM (pokud není uvedeno jinak)**
- **PARAPETY, OKRAJE STŘEŠNÍCH TERAS A BALKONŮ OPLECHOVÁNY  
TiZn PLECHEM TL. 0,7 mm, KOTVENÝM POMOCÍ ZATAHOVACÍCH  
POZINKOVANÝCH PLECHŮ TL. 1 mm.  
MEZI PLECHY VLOŽENA SEPARAČNÍ VRSTVA TL. 8 mm (polyamidová  
struktura rohož nebo vícevrstvá fólie lehkého typu s nakaširovanou  
strukturovanou rohoží z polypropylénových vláken)**
- **KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU DODÁNY VČETNĚ VEŠKERÉHO  
PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO OSAZENÍ, NAPOJENÍ A KOTVENÍ**
- **PRVKY, KTERÉ NEJSOU VYKÁZÁNY V RÁMCI KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ,  
JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STŘEŠNÍ PLECHOVÉ KRYTINY (např. založení  
krytiny u žlabu, perforovaný pás, atd. )**


Projektant:	ING. VOJTĚCH DUBOVÝ, Ph.D.	Vypracoval:	MARCELA JANEČKOVÁ	<div><div>ArcEnergo</div><div>Architectural &amp; Energy Solutions</div><div>Rybná 716/24 110 00 Praha</div><div>IČ: 05553385 DIČ: CZ05553385</div></div>
Obec:	MARIÁNSKÉ LÁZNĚ	Okres:	CHEB	
Zadavatel:	UNIVERZITA KARLOVA, ÚJOP, VRATISLAVOVA 29/10, PRAHA 2			
Akce:	OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL - OSBORNE HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			<div>Měřítko:</div> <div>Datum:</div> <div>Zakáz. číslo:</div> <div>Stupeň:</div>
Obsah:	SPECIFIKACE KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ			<div>Číslo výkresu:</div> <div>14</div>
Díl:	DOKUMENTACE			<div>Číslo kopie:</div>


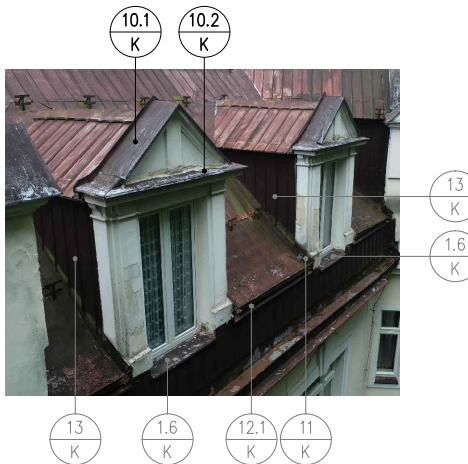
ODK.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Stř	Σ KS	Σ m, m²	POZNÁMKA
1.1 K	 <p>R.Š. 500 mm</p> <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA, RŠ 500 mm, DÉLKA 1,7 m/ks</p>		-	-	-	-	-	2	-	2	3,4 m	
1.2 K	 <p>R.Š. 360 mm</p> <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 640 mm RŠ 360 mm, DÉLKA 0,84 m / ks</p>		-	-	-	-	-	2	-	2	1,7 m	
1.3 K	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 500 mm RŠ 360 mm, DÉLKA 0,7 m/ ks</p>		-	1	4	4	4	4	-	17	11,9 m	
1.4 K	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 1400 mm RŠ 360 mm, DÉLKA 1,6 m/ ks</p>		1	-	-	-	-	1	-	2	3,2 m	
1.5 K	 <p>SCHÉMA UKONČENÍ BOČNÍHO OPLECHOVÁNÍ PARAPETU, ZATAŽENÍ POD OMÍTKU</p> <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 430 mm RŠ 360 mm, DÉLKA 0,63 m/ ks</p>		-	-	2	-	2	-	-	4	2,6 m	
1.6 K	 <p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 1000 mm RŠ 360 mm, DÉLKA 1,20 m/ ks</p>		3	8	7	7	7	6	-	38	45,6 m	
1.7 K	<p>OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 600 mm RŠ 360 mm, DÉLKA 0,80 m/ ks</p>		1	1	4	4	4	2	-	16	12,8 m	
AKCE: OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL – OSBORNE, HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			VÝKRES Č.: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY								14	LIST Č.: K – 2




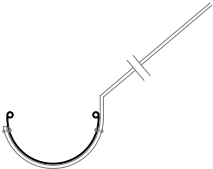
ODK.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Stř	Σ KS	Σ m, m²	POZNÁMKA
1.8 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 2000 mm RŠ 330 mm, DÉLKA 2,20 m / ks	–	2	5	5	4	–	–	16	35,2 m	
1.9 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 1100 mm RŠ 330 mm, DÉLKA 1,30 m / ks	–	1	–	–	1	–	–	2	2,6 m	
1.10 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 760 mm RŠ 330 mm, DÉLKA 0,96 m / ks	–	–	2	2	2	–	–	6	6,0 m	
1.11 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 900 mm RŠ 330 mm, DÉLKA 1,10 m / ks	–	–	–	–	4	–	–	4	4,4 m	
1.12 K		OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA š. 2450 mm RŠ 330 mm, DÉLKA 2,65 m / ks	–	1	1	1	–	–	–	3	8,0 m	
2.1 K		OPLECHOVÁNÍ OBLOUKOVÉ NADOKENNÍ ŘÍMSY, RŠ 360 mm	–	–	–	–	–	1	–	1	3,1 m	
2.2 K		OPLECHOVÁNÍ PŘÍMÉ NADOKENNÍ ŘÍMSY š. 150 mm, RŠ 300 mm	–	–	10,5 m	5,0 m	–	6,0 m			21,5 m	
AKCE: OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL – OSBORNE, HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			VÝKRES Č.: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY								14	LIST Č.: K – 3

ODK.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Stř	Σ KS	Σ m, m²	POZNÁMKA
2.3 K		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY š. 100, DÉLKA 2,0 m RŠ 250 mm	-	-	-	-	-	2	-	2	4,0 m	
2.4 K		OPLECHOVÁNÍ SUPRAFENESTRY TROJÚHELNÍKOVÉHO TVARU RŠ 360 mm	-	-	-	2	-	-	-	2	10,0 m	
2.5 K		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY š. 200 mm, RŠ 360 mm	-	-	-	16 m	-	-	-		16,0 m	
2.6 K		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY š. 350 mm, RŠ 500 mm	-	-	3,7 m	-	-	-	-		3,7 m	
2.7 K		OPLECHOVÁNÍ KLENÁKŮ, DÉLKA 0,6 m, RŠ 250 mm	-	-	-	-	-	-	-	10	6,0 m	
3.1 K		OPLECHOVÁNÍ KORDONOVÉ ŘÍMSY š. 150 mm, RŠ 330 mm	-	21,5 m	-	34,0 m	-	25,0 m	-		80,5 m	
AKCE: OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL – OSBORNE, HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			VÝKRES Č.: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY								14	LIST Č.: K – 4

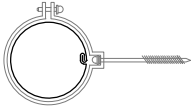




ODK.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Stř	Σ KS	Σ m, m <sup>2</sup>	POZNÁMKA
3.2 K		OPLECHOVÁNÍ KORDONOVÉ ŘÍMSY š. 300 mm, RŠ 480 mm	-	-	62,0 m	57,0 m	-	-	-		119,0 m	
3.3 K		OPLECHOVÁNÍ PODOKENNÍ ŘÍMSY, RŠ 600 mm	-	-	5,0 m	-	-	-	-		5,0 m	
6.1 K		OPLECHOVÁNÍ HORNÍ HRANY ŠTÍTOVÉ ZDI č.1, DÉLKA 2,0 m, RŠ 750 mm	-	-	-	-	-	-	2	2	3,0 m <sup>2</sup>	
6.2 K		OPLECHOVÁNÍ POSTRANNÍCH STŘÍŠEK ŠTÍTOVÉ STĚNY č.1, DÉLKA 1,4 m, RŠ 750 mm	-	-	-	-	-	-	12	12	12,6 m <sup>2</sup>	
6.3 K		OPLECHOVÁNÍ VODOROVNÉHO PRVKU POSTRANNÍCH STŘÍŠEK ŠTÍTOVÉ STĚNY č.1, DÉLKA 0,8 m, RŠ 200 mm	-	-	-	-	-	-	12	12	2,0 m <sup>2</sup>	
6.4 K		OPLECHOVÁNÍ OBLOUKOVÉ ČÁSTI ŠTÍTOVÉ STĚNY č.1, DÉLKA 2,4 m, RŠ 700 mm	-	-	-	-	-	-	4	4	6,8 m <sup>2</sup>	
AKCE: OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL – OSBORNE, HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			VÝKRES Č.: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY								14	LIST Č.: K – 5



ODK.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Stř	Σ KS	Σ m, m²	POZNÁMKA
7.1 K	 <p>7.1 K</p> <p>7.2 K</p> <p>8.1 K</p> <p>8.2 K</p> <p>1.3 K</p> <p>17 K</p> <p>14 K</p> <p>12 K</p> <p>11 K</p> <p>18 K</p> <p>OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉHO NÁSTAVCE ZDI č.2 VE TVARU OBLOUKOVÉHO SEGMENTU – DÉLKA 3,3 m, RŠ 540 mm</p>		–	–	–	–	–	–	1	1	1,8 m²	
7.2 K		OPLECHOVÁNÍ VODOROVNÉ PLOCHY ŠTÍTOVÉ NÁSTAVBY ZDI č.2, DÉLKA 3,2 m, RŠ 600 mm	–	–	–	–	–	–	1	1	2,0 m²	
8.1 K		OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉHO NÁSTAVCE ZDI č.3 VE TVARU OBLOUKOVÉHO SEGMENTU – DÉLKA 4,5 m, RŠ 600 mm	–	–	–	–	–	–	1	1	2,7 m²	
8.2 K		OPLECHOVÁNÍ VODOROVNÉ PLOCHY ŠTÍTOVÉ NÁSTAVBY ZDI č.3, DÉLKA 4,0 m	–	–	–	–	–	–	1	1	3,6 m²	
AKCE: OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL – OSBORNE, HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			VÝKRES Č.: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY								14	LIST Č.: K – 6

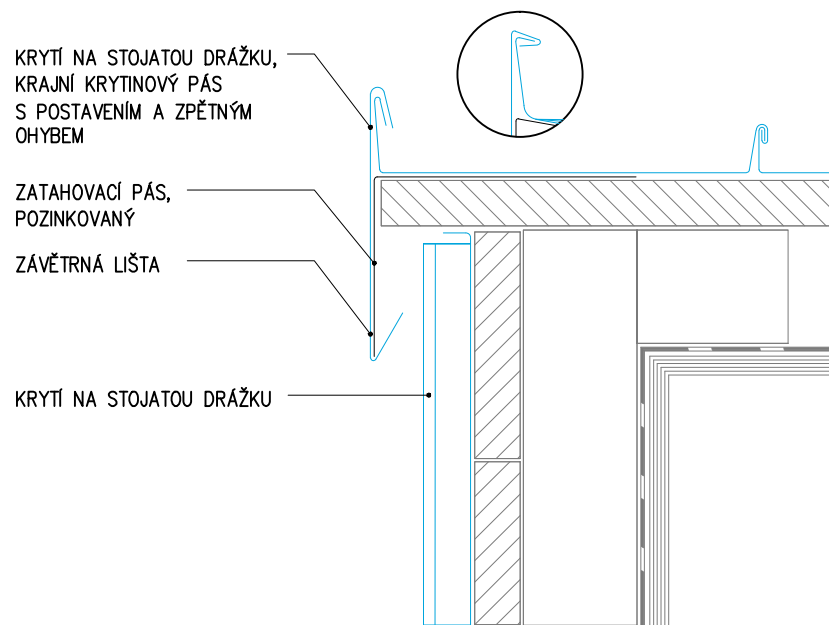
ODK.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Stř	Σ KS	Σ m, m <sup>2</sup>	POZNÁMKA
9.1 K		OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉHO NÁSTAVCE ZDI č.4 VE TVARU OBLOUKOVÉHO SEGMENTU – DÉLKA 2,5 m, RŠ 600 mm	-	-	-	-	-	-	1	1	1,5 m <sup>2</sup>	
9.2 K		OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉHO NÁSTAVCE ZDI č.4 VE TVARU OBLOUKOVÉHO SEGMENTU – DÉLKA 1,1 m, RŠ 600 mm	-	-	-	-	-	-	2	2	1,4 m <sup>2</sup>	
9.3 K		OPLECHOVÁNÍ VODOROVNÉ PLOCHY ŠTÍTOVÉ NÁSTAVBY ZDI č.4, DÉLKA 3,9 m, RŠ 600 mm	-	-	-	-	-	-	1	1	2,4 m <sup>2</sup>	
10.1 K		OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ NÁSTAVBY VIKÝŘŮ – ŠÍKMÁ ČÁST DÉLKA 3,0 m, RŠ 600 mm	-	-	-	-	-	-	2	2	3,6 m <sup>2</sup>	
10.2 K		OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ NÁSTAVBY VIKÝŘŮ – VODOROVNÁ ČÁST, DÉLKA 2,0 m, RŠ 330 mm	-	-	-	-	-	-	2	2	1,4 m <sup>2</sup>	
AKCE: OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL – OSBORNE, HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			VÝKRES Č.: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY								14	LIST Č.: K – 7

ODK.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Stř	Σ KS	Σ m, m <sup>2</sup>	POZNÁMKA
11.1 K		LEMOVÁNÍ ZDÍ DO VÝŠKY 300 mm, RŠ 550 mm	-	-	-	-	-	-	-	-	59,0	m
11.2 K		LEMOVÁNÍ KOMÍNU (KOMPLET)	-	-	-	-	-	-	1	1		
11.3 K		LEMOVÁNÍ VIKÝŘŮ (KOMPLET)	-	-	-	-	-	-	5	5		
12.1 K		NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB PRO SPÁD 25–45° Z TIZN. PLECHU MIN. 0,8 mm, RŠ 650 mm	-	-	-	-	-	-	-		33,0	m
12.2 K		NÁSTŘEŠNÍ ŽLAB PRO SPÁD NAD 45° Z TIZN. PLECHU MIN. 0,8 mm, RŠ 500 mm	-	-	-	-	-	-	-		17,0	m
12.3 K		ZAATIKOVÝ ŽLAB Z TIZN. PLECHU TL. 0,8 mm, RŠ 750 mm	-	-	-	-	-	-	-		8,8	m
12.4 K		PODOKAPNÍ ŽLAB Z TIZN. 0,8 mm, RŠ 330 mm	-	-	-	-	-	-	-		4,8	m
AKCE: OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL – OSBORNE, HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			VÝKRES Č.: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY								14	LIST Č.: K – 8

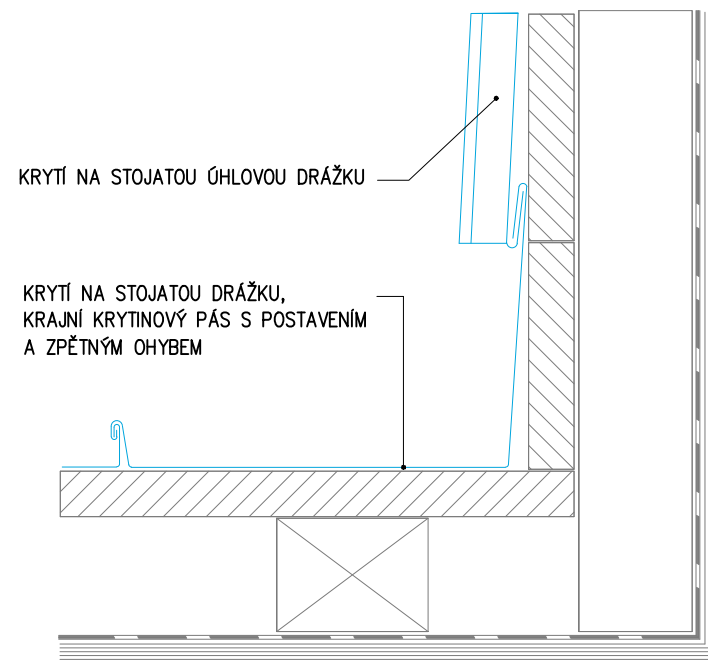


ODK.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Stř	Σ KS	Σ m, m <sup>2</sup>	POZNÁMKA
13 K		OPLECHOVÁNÍ SVISLÝCH STĚN NA DVOJITOU STOJATOU DRÁŽKU – PLOCHA VIZ STŘECHA										
14 K		STŘEŠNÍ SVOD 100 mm, RŠ 330 mm	–	–	–	–	–	–	–		137 m	
15 K		OPLECHOVÁNÍ SUKNICE VĚŽE										
16 K		OPLECHOVÁNÍ OBVODU STŘEŠNÍ TERASY POZINKOVANÝM PLECHEM TL. 0,7 mm, KOTVENÝM POMOCÍ ZATAHOVACÍHO POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 1 mm. MEZI PLECHY VLOŽENA SEPARAČNÍ VRSTVA TL. 8 mm  POCHOZÍ ČÁST (vymezena ocelovým zábradlím) PROVEDENA Z BETON. DLAŽDIC 400/400/40 mm KLADENYMI DO PLASTOVÝCH TERČŮ ULOŽENÝCH NA HYDROIZOLACI Z ASFALTOVÝCH MODIFIK. PÁSŮ	–	–	–	–	–	1	–	1	6,0 m <sup>2</sup>	
			–	–	–	–	–	1	–	1	5,0 m <sup>2</sup>	
17 K		OPLECHOVÁNÍ OBVODU STŘEŠNÍ TERASY – DTT0 16/K  POCHOZÍ ČÁST Z BETONOVÝCH DLAŽDIC – DTT0 16/K	–	–	–	–	–	1	–	1	7,5 m <sup>2</sup>	
			–	–	–	–	–	1	–	1	2,6 m <sup>2</sup>	
18 K		OPLECHOVÁNÍ OBVODU STŘEŠNÍ TERASY – DTT0 16/K  POCHOZÍ ČÁST Z BETONOVÝCH DLAŽDIC – DTT0 16/K	–	–	–	–	–	1	–	1	4,9 m <sup>2</sup>	
			–	–	–	–	–	1	–	1	4,3 m <sup>2</sup>	
AKCE: OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL – OSBORNE, HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			VÝKRES Č.: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY								14	LIST Č.: K – 9

ODK.	SCHÉMA	POPIS	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	Stř	Σ KS	Σ m, m²	POZNÁMKA
19 K		OPLECHOVÁNÍ OBVODU STŘEŠNÍ TERASY – DTTO 16/K	–	–	–	–	–	1	–	1	3,9 m²	
		POCHOZÍ ČÁST Z BETONOVÝCH DLAŽDIC – DTTO 16/K	–	–	–	–	–	1	–	1	3,5 m²	
20 K		OPLECHOVÁNÍ OBVODU BALKONU – DTTO 16/K	–	–	–	1	–	–	–	1	3,2 m²	
		POCHOZÍ ČÁST Z BETONOVÝCH DLAŽDIC – DTTO 16/K	–	–	–	1	–	–	–	1	3,0 m²	
21 K		OPLECHOVÁNÍ OBVODU BALKONU – DTTO 16/K	–	–	1	–	–	–	–	1	4,0 m²	
		POCHOZÍ ČÁST Z BETONOVÝCH DLAŽDIC – DTTO 16/K	–	–	1	–	–	–	–	1	3,0 m²	
		VYBRANÉ SYSTÉMOVÉ DETAILY VIZ DALŠÍ LISTY										
AKCE: OPRAVA FASÁDY A STŘECHY OBJEKTU BALMORAL – OSBORNE, HLAVNÍ TŘÍDA 389/14, MARIÁNSKÉ LÁZNĚ			VÝKRES Č.: KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY								14	LIST Č.: K – 10



ŠTÍTOVÉ LEMOVÁNÍ BEZ LIŠTY,  
S KRYTÍM FASÁDY



POSTRANNÍ PŘÍPOJENÍ NA KRYTÍ FASÁDY

