

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

Poznámka:

–PŘED ZAČÁTKEM VÝROBY NUTNO ZAMĚŘIT SITUACI NA STAVBĚ A KÓTY UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI.



– TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI. DODAVATEL JE POVINEN ZAJISTIT ZPRACOVÁNÍ DODAVATELSKÉ – VÝROBNÍ DOKUMENTACE VČETNĚ DOPRACOVÁNÍ ŘEŠENÍ DETAILŮ. VÝROBNÍ DOKUMENTACI JE DODAVATEL POVINEN ODSOUHLASIT SE ZADAVATELEM.

–PRO OSAZENÍ VŠECH PRVKŮ PLATÍ TECHNOLOGICKÝ PŘEDPIS KONKRÉTNÍHO VÝROBCE

MATERIÁL KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ: POPLASTOVANÝ PLECH – OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6 MM ZE SPODNÍ STRANY JE OPATŘEN ANTIKOROZNÍM POVRCHEM A NA VRCHNÍ STRANU JE NANESENA VRSTVA PLASTU V TL. 0,6 MM, KTERÝ JE STABILIZOVÁN PROTI POVĚTRNOSTNÍM PODMÍNKÁM.

U STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ KDE JE UVEDEN NÁTĚR SE PROVEDE ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO NÁTĚRU, ZÁKLADNÍ NÁTĚR A 2X VRCHNÍ NÁTĚR.

– VYNECHANÉ PRVKY (ČÍSELNÁ ŘADA PRVKŮ) BYLY PROVEDENY V RÁMCI DŘÍVĚJŠÍ ETAPY – PONECHÁNY PRVKY TÝKAJÍCÍ SE AKTUALIZACE ZATEPLENÍ FASÁDY

VYPRACOVAL: Ing. Petr Simerský		 Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž	
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Martin Janoušek			
INVESTOR: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo			
MÍSTO STAVBY: Znojmo 669 22, p.č. 3008/12			
ČÁST PD: D.1.1 Architektonicko–stavební řešení		FORMÁT: 4xA4	
NÁZEV AKCE: ZATEPLENÍ DPS VANČUROVA 17 AKTUALIZACE PD		DATUM: 01/2022	
		STUPEŇ PD: DPS	
NÁZEV VÝKRESU: Výpis klempířských výrobků		MĚŘÍTKO: — — —	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1_33

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

POL.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ											
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	STŘ	CELKEM	
<div><div>K</div><div>01</div></div>	<div>A+B</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, R.Š. 330 mm</div> <div>ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ</div> <div>PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm</div> <div>DÉLKA PARAPETU 2100 mm</div> <div>POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div><div><div>30</div><div>255</div><div>30</div><div>15</div></div></div>	KS		26										26
<div><div>K</div><div>02</div></div>	<div>A+B</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, R.Š. 330 mm</div> <div>ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ</div> <div>PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm</div> <div>DÉLKA PARAPETU 1165 mm</div> <div>POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div><div><div>30</div><div>255</div><div>30</div><div>15</div></div></div>	KS		2	2	2	2	2	2	2	2			16
<div><div>K</div><div>03</div></div>	<div>A+B</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, R.Š. 330 mm</div> <div>ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ</div> <div>PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm</div> <div>DÉLKA PARAPETU 1500 mm</div> <div>POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div><div><div>30</div><div>255</div><div>30</div><div>15</div></div></div>	KS		2	2	2	2	2	2	2	2	2		18
<div><div>K</div><div>04</div></div>	<div>A+B</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU,R.Š. 330 mm</div> <div>ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ</div> <div>PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm</div> <div>DÉLKA PARAPETU 1200 mm</div> <div>POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div><div><div>30</div><div>255</div><div>30</div><div>15</div></div></div>	KS		2	32	32	32	32	32	32	32	2		228

STAVBA: ZATEPLENÍ DPS VANČUROVA 17

INVESTOR: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

MÍSTO STAVBY: Vančurova 17, 669 22 Znojmo

DATUM: 01.2022

LIST Č. 1

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

POL.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ											
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	STŘ	CELKEM	
<div><div>K</div><div>05</div></div>	<div>A+B</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, R.Š. 330 mm</div> <div>ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ</div> <div>PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm</div> <div>DÉLKA PARAPETU 900 mm</div> <div>POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div><div><div>30</div><div>15</div><div>255</div><div>30</div></div></div>	KS			32	32	32	32	32	32	32		224	
<div><div>K</div><div>06</div></div>	<div>A+B</div> <div>OPLECHOVÁNÍ STŘÍŠKY NAD LODŽIEMI, R.Š. 1250 mm,</div> <div>DÉLKA</div> <div>2x 7 200mm</div> <div>2x 18 000mm</div> <div>2x 21 600mm</div> <div><div><div>50</div><div>10</div><div>1100</div><div>90</div></div></div>	m										93,6	93,6	
<div><div>K</div><div>09</div></div>	<div>C</div> <div>OPLECHOVÁNÍ ATIKY BUDOVA C (ROZŠÍŘENÍ O ZATEPLENÍ FASÁDY),</div> <div>R.Š. 550 mm, včetně kotvicích prvků</div> <div>pozor výjimka – materiál pozinkovaný plech!</div>	m										125	125	
<div><div>K</div><div>16</div></div>	<div>C</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, BUDOVA C,</div> <div>R.Š. 380 mm</div> <div>ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ</div> <div>PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm</div> <div>DÉLKA PARAPETU 900 mm</div> <div>POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div><div><div>30</div><div>15</div><div>305</div><div>30</div></div></div>	KS		2	3								5	
<div><div>K</div><div>17</div></div>	<div>C</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, BUDOVA C,</div> <div>R.Š. 380 mm</div> <div>ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ</div> <div>PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm</div> <div>DÉLKA PARAPETU 2400 mm</div> <div>POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div><div><div>30</div><div>15</div><div>305</div><div>30</div></div></div>	KS		4	4								8	

STAVBA: ZATEPLENÍ DPS VANČUROVA 17

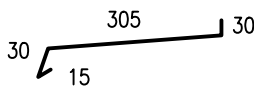
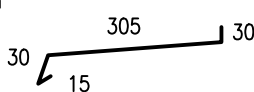
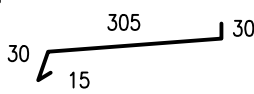
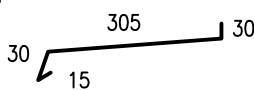
INVESTOR: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

MÍSTO STAVBY: Vančurova 17, 669 22 Znojmo

DATUM: 01.2022

LIST Č. 2

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

POL.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ											
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	STŘ	CELKEM	
<div><div>K</div><div>18</div></div>	<div>C</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, BUDOVA C, R.Š. 380 mm ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm DÉLKA PARAPETU 1200 mm POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div></div>	KS		3	12								15	
<div><div>K</div><div>19</div></div>	<div>C</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, BUDOVA C, R.Š. 380 mm ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm DÉLKA PARAPETU 5100 mm POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div></div>	KS		4	4								8	
<div><div>K</div><div>20</div></div>	<div>C</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, BUDOVA C, R.Š. 380 mm ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm DÉLKA PARAPETU 5050 mm POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div></div>	KS			4								4	
<div><div>K</div><div>21</div></div>	<div>C</div> <div>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, BUDOVA C, R.Š. 380 mm ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ PARAPET TL. 0,6mm S VYLOŽENÍM MIN. 30mm DÉLKA PARAPETU 2350 mm POPLASTOVANÝ PLECH</div> <div></div>	KS				2							2	
<div><div>K</div><div>22</div></div>	<div>A+B</div> <div>NÁTĚR KOVOVÉ VĚTRACÍ MŘÍŽKY 460x260 mm, BARVA – ŠEDÁ.</div>	KS	25										25	
<div><div>K</div><div>23</div></div>	<div>C</div> <div>NOVÉ OPLECHOVÁNÍ NAD ELEKTROSKŘÍNÍ V PŘÍZDÍVCE U FASÁDY, R.Š. 500 mm, DÉLKA 1400 mm</div>	KS		1									1	
<div><div>K</div><div>24</div></div>	<div>C</div> <div>NÁTĚR PLECHOVÝCH DVÍŘEK ELEKTROSKŘÍNĚ V PŘÍZDÍVCE U FASÁDY, 1100x500</div>	KS		1									1	

STAVBA: ZATEPLENÍ DPS VANČUROVA 17

INVESTOR: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

MÍSTO STAVBY: Vančurova 17, 669 22 Znojmo

DATUM: 01.2022

LIST Č. 3

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

POL.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ											
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	STŘ	CELKEM	
<div><div>K</div><div>25</div></div>	A NOVÉ OPLECHOVÁNÍ NAD ELEKTROSKŘÍNÍ V PŘÍZDÍVCE U FASÁDY, R.Š. 500 mm, DÉLKA 2500 mm	KS		1										1
<div><div>K</div><div>26</div></div>	A NÁTĚR PLECHOVÝCH DVÍŘEK ELEKTROSKŘÍNĚ V PŘÍZDÍVCE U FASÁDY, 2200x1600	KS		1										1
<div><div>K</div><div>27</div></div>	B NOVÉ OPLECHOVÁNÍ NAD ELEKTROSKŘÍNÍ V PŘÍZDÍVCE U FASÁDY, R.Š. 500 mm, DÉLKA 2850 mm	KS		1										1
<div><div>K</div><div>28</div></div>	B NÁTĚR PLECHOVÝCH DVÍŘEK ELEKTROSKŘÍNĚ V PŘÍZDÍVCE U FASÁDY, 2400x1300	KS		1										1
<div><div>K</div><div>29</div></div>	C NOVÝ ŽLAB NAD TERASOU BUDOVA C, R.Š. 150	m				21								21
<div><div>K</div><div>30</div></div>	C NOVÝ SVOD VČETNĚ ŽLABOVÉHO KOTLIKU, HÁKŮ NAD TERASOU BUDOVA C, ø 100, DÉLKA 3000 mm	KS				2								2
<div><div>K</div><div>33</div></div>	NOVÉ OPLECHOVÁNÍ NAD ELEKTROSKŘÍNÍ V PŘÍZDÍVCE U FASÁDY, R.Š. 500 mm, DÉLKA 2500 mm	KS		1										1
<div><div>K</div><div>37</div></div>	A+B OPLECHOVÁNÍ ATIKY NAD SCHODIŠTĚM BUDOVA A,B R.Š. 550 <div><div><div>40</div><div>10</div><div>450</div><div>10</div><div>40</div></div></div>	m											21	21
<div><div>K</div><div>40</div></div>	C NÁTĚR OPLECHOVÁNÍ ZDĚNÉ ČÁSTI ZÁBRADLÍ NA TERASE BUDOVA C	m²			12									12

STAVBA: ZATEPLENÍ DPS VANČUROVA 17













INVESTOR: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

MÍSTO STAVBY: Vančurova 17, 669 22 Znojmo

DATUM: 01.2022

LIST Č. 4

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

POL.	POPIS	M.J.	MNOŽSTVÍ										
			1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	STŘ	CELKEM
	A+B OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ BALKONOVÉ DESKY, DÉLKA 3600 mm, BUDOVA A,B, SYSTÉMOVÝ UKONČOVACÍ PROFIL	ks			26	26	26	26	26	26	26		182
	A+B OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ LODŽIE, DÉLKA 2980 mm, BUDOVA A,B, SYSTÉMOVÝ UKONČOVACÍ PROFIL	ks			4	4	4	4	4	4	4		28
	A+B OPLECHOVÁNÍ UKONČENÍ LODŽIE, DÉLKA 2840 mm, BUDOVA A,B	ks			2	2	2	2	2	2	2		14
	C OPLECHOVÁNÍ ATIKY BUDOVY C PŘI KONTAKTU S BUDOVAMI A a B – LEMOVÁNÍ ZDI – ROZMĚRY NUTNO UPŘESNIT NA STAVBĚ – S VYLOŽENÍM MIN. 30mm – ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 385 mm pozor výjimka – materiál pozinkovaný plech!	m										19	19
	A+B+C DILATAČNÍ PROFIL – ROHOVÝ – SE SKLOVLÁKNITOU VÝZTUŽNOU TKANINOU – NAPOJENÍ ZATEPLENÍ OBJEKTŮ A+B NA OBJEKT C	m											30
	B NÁTĚR OPLECHOVÁNÍ NAPOJENÍ STŘECHY KOTELNY NA BUDOVU B, 	m		16									16
	A+B PRODLOUŽENÍ NOVĚ OPLECHOVANÉ ATIKY O ZVĚTŠENÍ TLOUŠŤKY IZOLANTU VLOŽENÍ POPLASTOVANÉHO PLECHU PRO PRODLOUŽENÍ POPLASTOVANÉ ATIKOVÉ ZÁVĚTRNÉ LIŠTY	m										120	120
	C OPLECHOVÁNÍ ATIKY BUDOVA C, R.Š. 430 mm, včetně kotvicích prvků pozor výjimka – materiál pozinkovaný plech!	m										20	20
	C NOVÉ OPLECHOVÁNÍ HUP SKŘÍNĚ V PŘÍZDÍVCE R.Š. 450 mm, DÉLKA 650 mm	ks		1									1
	C NOVÁ PLECHOVÁ DVÍŘKA 500x500mm HUP SKŘÍNĚ VČETNĚ DOZDĚNÍ OSTĚNÍ ÚPRAVA SKRZE NAVAZUJÍCÍ ZATEPLENÍ 	ks		1									1

STAVBA: ZATEPLENÍ DPS VANČUROVA 17

INVESTOR: Město Znojmo, Obroková 1/12, 669 22 Znojmo

MÍSTO STAVBY: Vančurova 17, 669 22 Znojmo

DATUM: 01.2022

LIST Č. 5