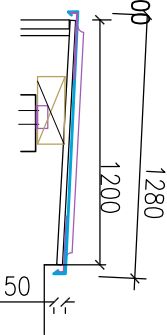
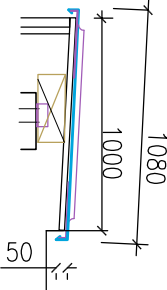
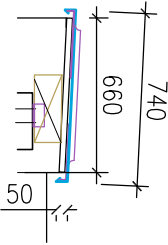
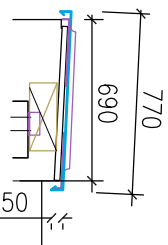
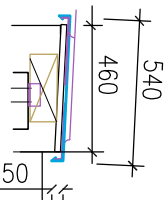
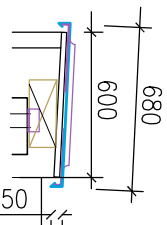



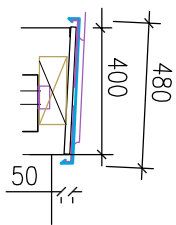

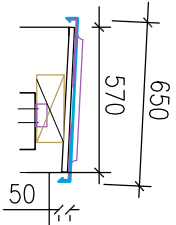

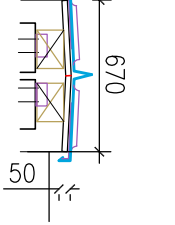

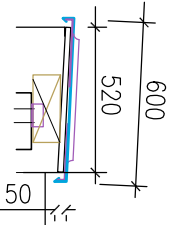

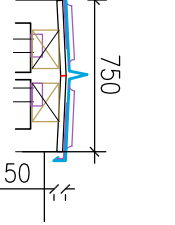

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

ROZMĚRY OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU

ČÍSLO POL.	NÁZEV POPIS	ROZMĚRY (mm)		POČET KUSY, DÉLKA m, PLOCHA m2			POVRCHOVÉ ÚPRAVY	POZNÁMKA		
		(SKLADEBNĚ)	INP	ZNP	S1	S2			CELKEM bm	CELKEM m2.
<div><div>1.1</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 1200 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ 	RŠ 1430 (1500) mm				14,01 14,01 14,01	42,03 bm	63,05 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA	
<div><div>1.2</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 1000 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ 	RŠ 1230 mm(1250)				7,82 7,82 7,82	23,46 bm	29,33 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA	
<div><div>1.3</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 660 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ 	RŠ 890 (900) mm				2,55 4,80 18,77 4,36 5,33 14,62 20,75	6,78 6,78 6,78 3,52 3,52 3,52	102,08 bm	91,87 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
<div><div>1.4</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 690 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ 	RŠ 920 (950) mm				5,95 41,01 20,78 5,95		73,70 bm	70,02 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
<div><div>1.5</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 460 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ 	RŠ 690 mm(700)				3,35 6,38 4,37 2,18		16,28 bm	11,40 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
<div><div>1.6</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 600 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ 	RŠ 830 mm(850)				2,91 6,20 2,91 6,20 2,91 6,20		27,33 bm	23,23 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

ROZMĚRY OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU

ČÍSLO POL.	NÁZEV POPIS	ROZMĚRY (mm)		POČET KUSY, DÉLKA m, PLOCHA m2					POVRCHOVÉ ÚPRAVY	POZNÁMKA
		(SKLADEBNĚ)	INP	ZNP	S1	S2	CELKEM bm	CELKEM m2.		
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 400 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ PROCHÁZÍ SLOUPKY ZABRADLÍ		RŠ 630 mm(650)		2,80 2,80 2,80		8,4 bm	5,46 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO	VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 570 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ		RŠ 800 mm		2,18 2,18 27,00		31,36 bm	25,10m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO	VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 670 MM – DILATACE, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ		RŠ 1060 mm(1100)		2,75		2,75 bm	3,03 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO	VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
	OPLECHOVÁNÍ ŠIKMÉ ZIDKY Š. 520 MM – KOPÍRUJE SKLON SVAHU, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ		RŠ 750 mm	3,60			3,60 bm	7,42 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO	VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
	OPLECHOVÁNÍ ATIKY Š. 670 MM – DILATACE, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ		RŠ 1140 mm(1150)		8,73		8,73 bm	10,04 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO	VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY Š. 700 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ		RŠ 800 mm		13,00 13,00 13,00		8,4 bm	5,46 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO	VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA

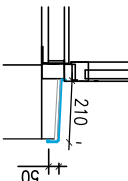
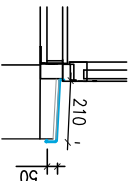
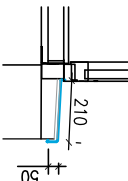
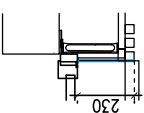
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

ROZMĚRY OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU

ČÍSLO POL.	NÁZEV POPIS	ROZMĚRY (mm)		POČET KUSY, DÉLKA m, PLOCHA m2					POVRCHOVÉ ÚPRAVY	POZNÁMKA
		(SKLADEBNĚ)		1NP	2NP	S1	S2	CELKEM bm		
2.2 K	OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY Š. 500 MM, AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ	RŠ 600 mm			8,14 8,14 8,14			31,36 bm	25,10m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVANO PŘEKLIŽKA
3.1 K	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA 10/F, Š. 230 MM + OSTĚNÍ, PARAPET PŘÍMÝ, OKAPNICE, PLECH OHÝBANÝ AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ, NÁVAZNOST NA OPLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ	RŠ 330 mm			2,95			2,95 bm	0,97 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVANO PŘEKLIŽKA
	OPLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ OKNA AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ	RŠ 250 mm			3,00 3,00			6,00 bm	1,5 m2	
3.2 K	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA 12/F, Š. 160 MM PARAPET PŘÍMÝ, OKAPNICE, PLECH OHÝBANÝ AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ	RŠ 300 mm			2,20			2,20 bm	0,66 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVANO PŘEKLIŽKA
3.3 K	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA 15/F, Š. 300 MM PARAPET PŘÍMÝ, OKAPNICE, PLECH OHÝBANÝ AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ	RŠ 400 mm			25,50			25,50 bm	10,20 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVANO PŘEKLIŽKA
3.4 K	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA 14/F, Š. 210 MM PARAPET PŘÍMÝ, OKAPNICE, PLECH OHÝBANÝ AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ	RŠ 330 mm			10,30			10,30 bm	3,4 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVANO PŘEKLIŽKA

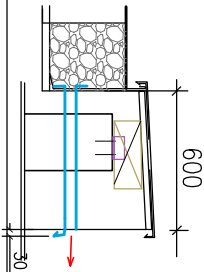
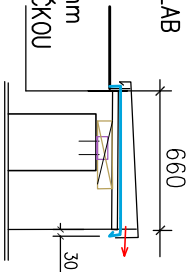
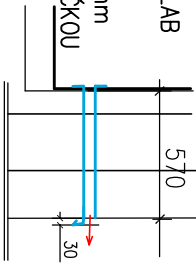
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

ROZMĚRY OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU

ČÍSLO POL.	NÁZEV POPIS	ROZMĚRY (mm)		POČET KUSY, DÉLKA m, PLOCHA m2					POVRCHOVÉ ÚPRAVY	POZNÁMKA
		(SKLADEBNĚ)		INP	ZNP	S1	S2	CELKEM bm	CELKEM m2.	
<div><div>3.5</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA 13/F, Š. 210 MM PARAPET PŘÍMÝ, OKAPNICE, PLECH OHÝBANÝ AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ		RŠ 330 mm		0,80 0,80			1,60 bm	0,53 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVANO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
<div><div>3.6</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA 18/F, Š. 210 MM + OSTĚNÍ, PARAPET PŘÍMÝ, OKAPNICE, PLECH OHÝBANÝ AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ		RŠ 330 mm	1,20				1,20 bm	0,40 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVANO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
<div><div>3.7</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU OKNA 6/F, Š. 210 MM + OSTĚNÍ, PARAPET PŘÍMÝ, OKAPNICE, PLECH OHÝBANÝ AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ		RŠ 330 mm	2,40				2,40 bm	0,80 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVANO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA
<div><div>3.8</div><div>K</div></div>	OPLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ OKNA AL – PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ		RŠ 250 mm	7,00 7,00 7,00 4,10 4,10 4,10	7,00 7,00			47,3 bm	11,9 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVANO VČETNĚ KOMPONENTŮ PODKLAD VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

ROZMĚRY OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU

ČÍSLO POL.	NÁZEV POPIS	ROZMĚRY (mm)	POČET KUSY, DĚLKA m, PLOCHA m2	CELKEM		POVRCHOVÉ ÚPRAVY	POZNÁMKA
		(SKLADEBNĚ)		CELKEM bm	CELKEM m2		
<div><div>4.1</div><div>K</div></div>	BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD 150/50 mm, NA TLOUŠŤKU ATIKY 600 mm UKONČENÍ OPAŘÍT OKAPNIČKOU 	RŠ 300 mm	3 ks	2,10 bm	0,65 m2	POPLAST. PLECH, ANTRACIT	VČETNĚ KOMPONENTŮ
<div><div>4.2</div><div>K</div></div>	BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD – ŽLAB AL–PLECH 0,7 MM 250/50 mm, NA TLOUŠŤKU ATIKY 660 mm UKONČENÍ OPAŘÍT OKAPNIČKOU 	RŠ 350 mm	3 ks	2,30 bm	0,80 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO	VČETNĚ KOMPONENTŮ
<div><div>4.3</div><div>K</div></div>	BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD – ŽLAB 150/50 mm, NA TLOUŠŤKU ATIKY 570 mm UKONČENÍ OPAŘÍT OKAPNIČKOU 	RŠ 300 mm	3 ks	2,10 bm	0,63 m2	POPLAST. PLECH, ANTRACIT	VČETNĚ KOMPONENTŮ
<div><div>5</div><div>K</div></div>	PERFOROVANÁ VEGETAČNÍ ZABRANA(NA ROZHRANÍ SUBSTRÁTU A KAČÍRKU	4,600 1,600 4,600 1,600 RŠ250 mm 4,600 1,600 4,600 1,600 4,600 1,600 4,600 1,600	6,700 1,580 6,700 1,580 7,000 1,580 7,000 1,580	70,92 bm		POPLAST. PLECH, ZELENÝ	VČETNĚ KOMPONENTŮ
<div><div>6</div><div>K</div></div>	ZAVĚTRNÁ LIŠTA S OKAPNICÍ UKONČUJÍCÍ NA STŘEŠE S DLAŽBOU NA PODLOŽKÁCH AL– PLECH TL. 0,7 MM LAKOVANÝ	RŠ 150 mm	3,28 2,95 3,20	9,95 bm	1,5 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO	VČETNĚ KOMPONENTŮ
<div><div>7</div><div>K</div></div>	KRYCÍ PLECH PRO ZAKRYTÍ HYDROIZOLACE U VEDETAČNÍCH STŘECH, AL–PLECH TL. 0,7 MM	RŠ 300 mm	14,80 14,80 14,80 19,50 17,60	81,5 bm	24,45 m2	LAK, RAL 7016 BUDE VZORKOVÁNO	VČETNĚ KOMPONENTŮ