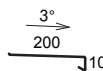
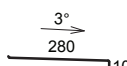
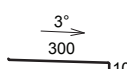


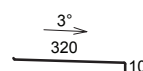
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

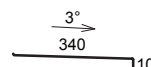
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ:

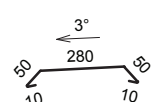
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
01 K	Oplechování venkovního parapetu Hliníkový plech tažený, tl. 1,5 - 2,8 mm (dle šířky), barva - elox stříbrný E6/EV1 vč. bočních plastových krytek ve stříbrné barvě. Osazení parapetního plechu je navrženo celoplošným lepením klempířským tmelem (např. Enkolit). Lepicí tmel musí současně tvořit i ochranu parapetního plechu před chemickými vlivy lepicí stěrky armovací vrstvy.	210	bm		46,8					46,8		
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
02 K	Oplechování venkovního parapetu Hliníkový plech tažený, tl. 1,5 - 2,8 mm (dle šířky), barva - elox stříbrný E6/EV1 vč. bočních plastových krytek ve stříbrné barvě. Osazení parapetního plechu je navrženo celoplošným lepením klempířským tmelem (např. Enkolit). Lepicí tmel musí současně tvořit i ochranu parapetního plechu před chemickými vlivy lepicí stěrky armovací vrstvy.	290	bm	38,6						38,6		
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
03 K	Oplechování venkovního parapetu Hliníkový plech tažený, tl. 1,5 - 2,8 mm (dle šířky), barva - elox stříbrný E6/EV1 vč. bočních plastových krytek ve stříbrné barvě. Osazení parapetního plechu je navrženo celoplošným lepením klempířským tmelem (např. Enkolit). Lepicí tmel musí současně tvořit i ochranu parapetního plechu před chemickými vlivy lepicí stěrky armovací vrstvy.	310	bm			74,63	80,47	9,06		164,16		
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
04 K	Oplechování venkovního parapetu Hliníkový plech tažený, tl. 1,5 - 2,8 mm (dle šířky), barva - elox stříbrný E6/EV1 vč. bočních plastových krytek ve stříbrné barvě. Osazení parapetního plechu je navrženo celoplošným lepením klempířským tmelem (např. Enkolit). Lepicí tmel musí současně tvořit i ochranu parapetního plechu před chemickými vlivy lepicí stěrky armovací vrstvy.	330	bm		66,74	75,06	75,06	9,19		226,05		
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
05 K	Oplechování venkovního parapetu Hliníkový plech tažený, tl. 1,5 - 2,8 mm (dle šířky), barva - elox stříbrný E6/EV1 vč. bočních plastových krytek ve stříbrné barvě. Osazení parapetního plechu je navrženo celoplošným lepením klempířským tmelem (např. Enkolit). Lepicí tmel musí současně tvořit i ochranu parapetního plechu před chemickými vlivy lepicí stěrky armovací vrstvy.	350	bm					47,58		47,58		
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
06 K	Oplechování zídky - horních ploch a nadezdívky (atiky) hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	400	bm		9					9		
				POZNÁMKA								

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ:

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
07 K	Oplechování atiky - zaatikový žlab uložený v lůžku hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	1100	bm							212	212	
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
08 K	Oplechování - závětrná lišta (hrana střechy nad světlíky ve 4NP) hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	330	bm							35	35	
				POZNÁMKA								

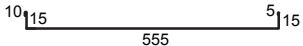
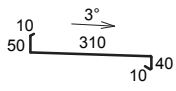
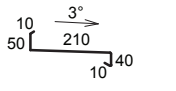
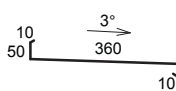
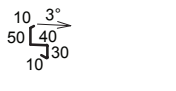
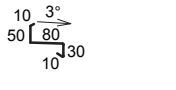
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
09 K	Oplechování - závětrná lišta markýz hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	200	bm			10					10	
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
10 K	Oplechování světlíku - lemování horní hliníkový plech lakovaný tl. 1,5 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	450	bm							16	16	
				POZNÁMKA								

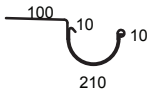
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
11 K	Oplechování světlíku - lemování spodní hliníkový plech lakovaný tl. 1,5 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	505	bm							16	16	
				POZNÁMKA								

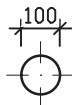
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
12 K	Oplechování okapové hrany hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	330	bm							35	35	
				POZNÁMKA								


VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ:

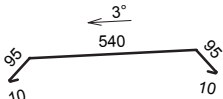
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ						CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha		
13 K	Oplechování - markýza nad vstupy hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	600	bm		12	2				14	
				POZNÁMKA Oplechování markýz u vstupů - 1NP (místn. 1.10) a 2NP (místn. 2.11 a 2.48)							
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ						CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha		
14 K	Oplechování - římsy pod okny hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	420	bm					15,5		15,5	
				POZNÁMKA							
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ						CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha		
15 K	Oplechování - římsy pod okny hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	320	bm					3,6		3,6	
				POZNÁMKA							
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ						CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha		
16 K	Oplechování - římsy pod okny hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	460	bm					64		64	
				POZNÁMKA							
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ						CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha		
17 K	Oplechování - římsy v úrovni parapetů hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	140	bm					72		72	
				POZNÁMKA							
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ						CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha		
18 K	Oplechování - římsy nad okny hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	180	bm					120		120	
				POZNÁMKA							

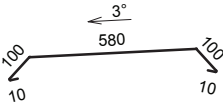
VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ:

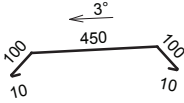
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
19 K	Oplechování - podokapní žlab hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek a háků pro kotvení a montážního materiálu.	330	bm						82	82		
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	Ø (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
20 K	Oplechování - okapní svod hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek a objímků pro kotvení a montážního materiálu.	100	bm						173	173		
				POZNÁMKA								

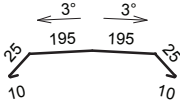
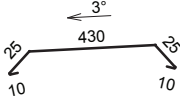
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
21 K	Oplechování - krycí lišta - přechod střešního pláště a stěny hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	200	bm						197	197		
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
22 K	Oplechování atiky hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	750	bm						168	168		
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
23 K	Oplechování atiky hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	800	bm						28	28		
				POZNÁMKA								

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ							CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha			
24 K	Oplechování atiky hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	670	bm						202	202		
				POZNÁMKA								

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ:

OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ						CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha		
25 K	Oplechování atiky hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	460	bm						5	5	
				POZNÁMKA							
OZN.	POPIS	RŠ (mm)	MJ	PODLAŽÍ						CELKEM	SCHEMA VÝROBKU
				1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha		
26 K	Oplechování atiky - zídka hliníkový plech lakovaný tl. 1,0 mm, barva - šedá (RAL 9007). Včetně příponek pro kotvení a montážního materiálu.	500	bm			23				23	
				POZNÁMKA							