

Vedoucí projektant:	Návrh stavby:	Vypracoval:	Zodp. projektant	 KLIMEK projekt	
Bc. Jan Klimek	Bc. Jan Klimek	Bc. Jan Klimek	Ing. Jiří Rychlík		
Místo stavby:	k.ú. Trnava u Zlína	St. ú.	Slušovice		
Investor: Povodí Moravy, s.p., IČ: 70890013, Dřevařská 932/11, 602 00 Brno				Formát:	
Akce: VD Slušovice, oprava strojovny regulačních uzávěrů (oprava omítek, střešního pláště)				Datum:	07/2019
				Stupeň	Udržovací práce
				Číslo zak.:	19KPS26
Obsah: D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu SO1 Strojovna regulačních uzávěrů D.1.1. Architektonicko - stavební část D.1.1.B Výkresová část D.1.1.B.17 Výpisy klempířských prvků				Číslo kopie:	
				Měřítko:	Číslo výkresu:
				1:50	D.1.1.B.17

KLIMEK projekt s.r.o.




IČ: 04421744

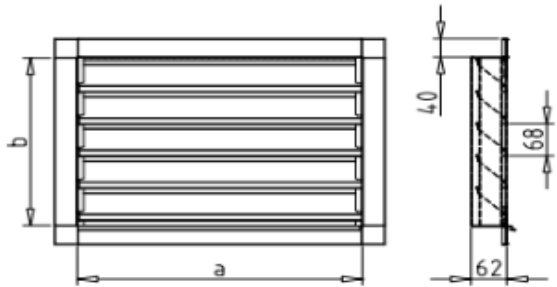
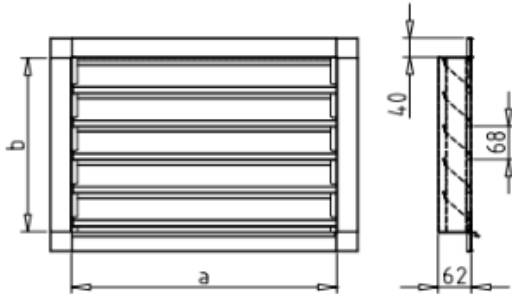
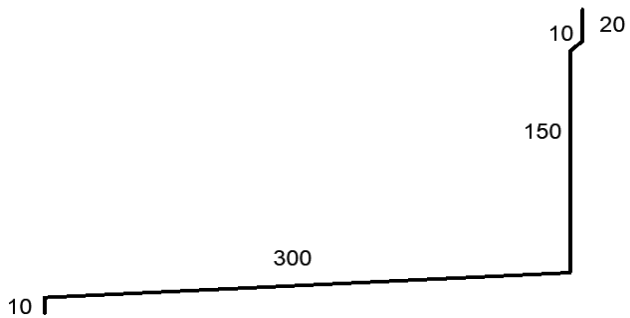
Sídlo: Mojžírova 769, 686 01 Uherské Hradiště



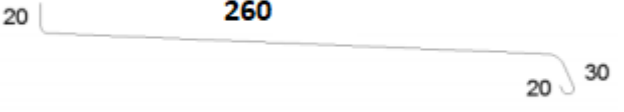
tel. +420 774 540 943

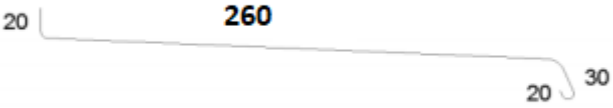
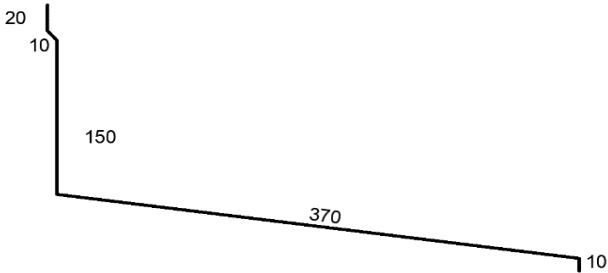
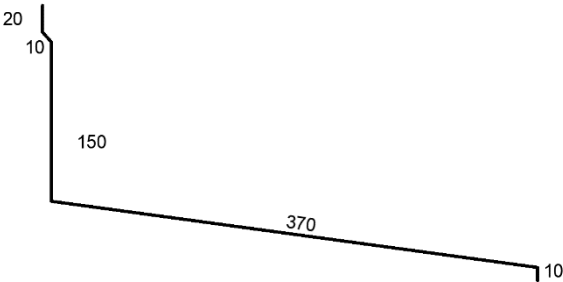
web.: www.janklimek.com

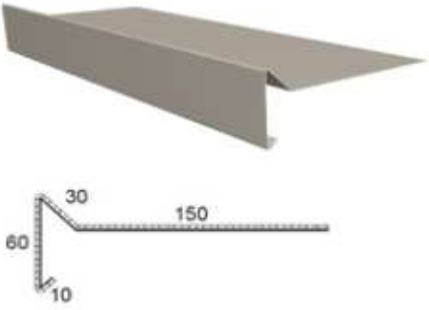
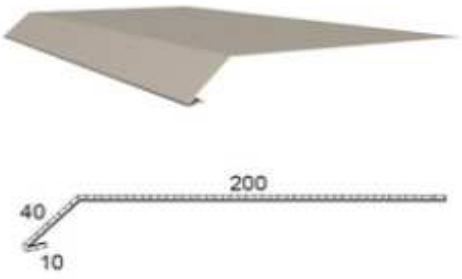
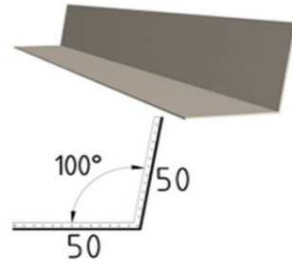
email: kliman@seznam.cz

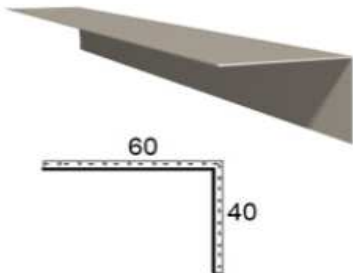

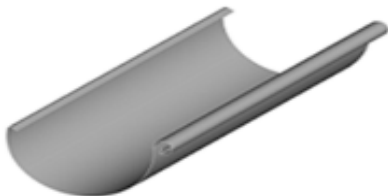
OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K1		Venkovní okenní parapet Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 250mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	6	3,5	21
K2		Venkovní okenní parapet Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 250mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	9,545	9,545
K3		Venkovní okenní parapet Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 250mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	7,11	7,11

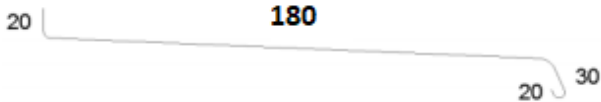


OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K4		Protidešťová žaluzie+sít' proti ptactvu Provedení: Oboustranně žárově zinkovaný plech Rozměr prvku: a=600mm, b=500mm Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	6	-	-
K5		Protidešťová žaluzie+sít' proti ptactvu Provedení: Oboustranně žárově zinkovaný plech Rozměr prvku: a=600mm, b=600mm Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	6	-	-
K6		Venkovní oplechování stěny Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š.490mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	5	5




OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K7		Venkovní okenní parapet v interieru Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 230mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	2	3,5	7
K8		Venkovní okenní parapet v interieru Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 330mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	6	3,5	21
K9		Venkovní okenní parapet v interieru Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 330mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	9,545	9,545




OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K10		Venkovní okenní parapet v interieru Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 330mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	7,11	7,11
K11		Venkovní oplechování Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 560mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	10,145	10,145
K12		Venkovní oplechování Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 560mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	7,7	7,7


OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K13		Klempířský prvek ze spojovacího plechu k foliím z PVC-P - Závětrná lišta Provedení: Žárově pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkčeného PVC Rozměr prvku: r.š. 250mm tl. 0,6mm Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!			47,25
K14		Klempířský prvek ze spojovacího plechu k foliím z PVC-P - Okapnice Provedení: Žárově pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkčeného PVC Rozměr prvku: r.š. 250mm tl. 0,6mm Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!			26,25
K15		Klempířský prvek ze spojovacího plechu k foliím z PVC-P - koutová lišta 50/50 Provedení: Žárově pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkčeného PVC Rozměr prvku: r.š. 100mm tl. 0,6mm			17,8

OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K16		Klempířský prvek ze spojovacího plechu k foliím z PVC-P - Rohová lišta Provedení: Žárově pozinkovaný plech, povrchově chráněný vrstvou měkčeného PVC Rozměr prvku: r.š. 100mm tl. 0,6mm Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!			17,8
K17		Kotlík Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: 450/150 Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	2		
K18		Žlab půlkruhový podokapní Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 400mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Včetně háků! Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	12,75	2	25,5

OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K19		Venkovní okenní parapet + interier Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 250mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	12		
K20		Koleno dešťového svodu Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: DN 150mm, 72° Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	6		
K21		Koleno výtokové Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: DN 150mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	2		

OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K22		Dešťový svod kruhový Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: DN 150mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!			8,1 6,7
K23		Venkovní okenní parapet + interier Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 400mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	4	3,9	15,6
K24		Venkovní okenní parapet + interier Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 400mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	0,3	0,3

OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K25		Venkovní okenní parapet + interier Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 400mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	1,5	1,5
K26		Venkovní okenní parapet + interier Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 500mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	1,65	1,65
K27		Venkovní okenní parapet + interier Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 500mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	1	3,9	3,9

OZN.	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU	celkem ks	délka 1ks (m)	délka celkem bm
K28		Venkovní okenní parapet + interier Provedení: Lakovaný FeZn plech tl. 0,7mm Rozměr prvku: r.š. 500mm Barva: Dle výběru investora! (předpoklad antracit) Poznámka: Před výrobou ověřit rozměry na stavbě!	3	3,4	10,2