

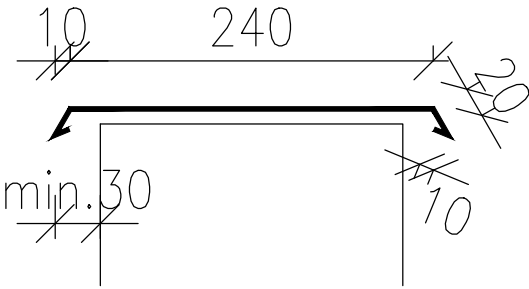



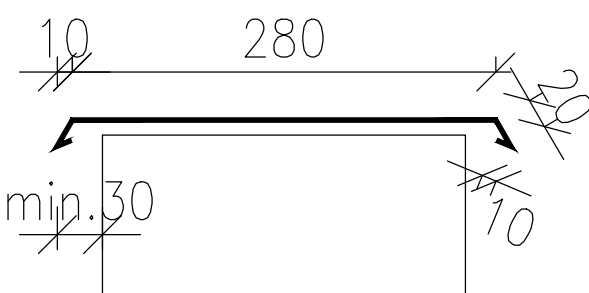
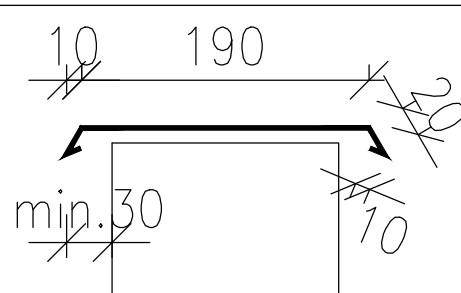
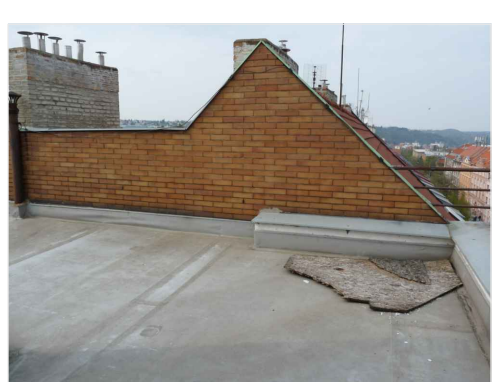
- TATO DOKUMENTACE NENAHRADZUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI DODAVATELE !
- PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ PROVEDENÍ NAVAZUJÍCÍCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ A PŘEDLOŽIT K ODSOUHLASENÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACI, VČETNĚ VZORKŮ OHYBŮ, SPOJŮ, POVRCHOVÉ ÚPRAVY ATP !
- BAREVNÉ A TVAROVÉ ŘEŠENÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ BUDE PŘED VÝROBOU/OBJEDNÁNÍM PŘEDLOŽENO K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ !
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE VEŠKERÝ KOMPLETAČNÍ A MONTÁŽNÍ MATERIÁL A FINÁLNÍ SPASOVÁNÍ A DOTĚSNĚNÍ K OKOLNÍM KONSTRUKCÍM !
- PROVEDENÍ KLEMPÍŘSKÝCH PRACÍ DLE ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

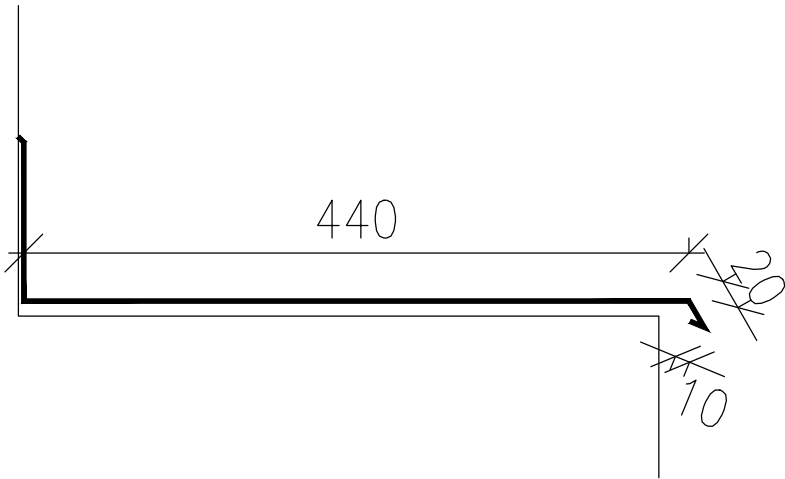
**NORMY :**

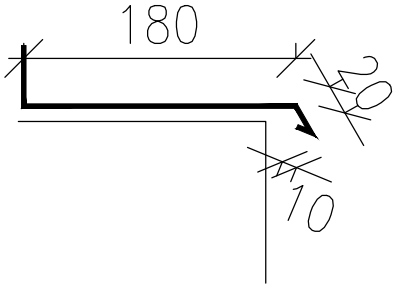


- ČSN EN 612 OKAPOVÉ ŽLABY A ODPADNÍ TROUBY NA DEŠŤOVOU VODU Z PLECHU – DEFINICE, KLASIFIKACE A POŽADAVKY
- ČSN 73 3610 NAVRHOVÁNÍ KLEMPÍŘSKÝCH KONSTRUKCÍ

PRON	AKTUALIZACE: 02/2021	02/2021
INDEX	Změna/Revision	Datum/Date
±0,000=217,290 m n.m Bpv		
PROJEKT / PROJECT <b>STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉHO DOMU</b> <b>REKONSTRUKCE STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ</b> náměstí Svobody 728/1, 160 00 Praha 6 k.ú. Bubeneč, parc.č. 1039		
STAVEBNÍK / CLIENT <b>SNEO, a.s.</b> Nad Alejí 1876/2, 162 00 Praha 6		
VYPRACOVAL / ELABORATED BY <b>Ing. Eva Miklíková</b>		ZPRACOVATEL / CONCEIVED BY  <b>VMS projekt s.r.o.</b> sídlo: Novorossijská 16 100 00 Praha 10 - Vršovice kancelář: Čerčanská 640/30b 140 00 Praha 4 - Krč
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT / CHECKED BY <b>Ing. Vlastimil Štěpán</b>		
HIP / HIP <b>Ing. Vlastimil Štěpán</b>		GENERÁLNÍ PROJEKTANT / GENERAL DESIGNER  <b>VMS projekt s.r.o.</b> sídlo: Novorossijská 16 100 00 Praha 10 - Vršovice kancelář: Čerčanská 640/30b 140 00 Praha 4 - Krč
AUTOR / ARCHITECT <b>Ing. Vlastimil Štěpán</b>		
STUPEŇ / PHASE <b>Dokumentace pro provádění stavby</b>		DATUM / DATE <b>12/2019</b> MĚŘÍTKO / SCALE <b>-</b>
ČÁST / PART <b>D.1.1 Architektonicko-stavební řešení</b>		
NÁZEV VÝKRESU / DRAWING TITLE <b>VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ</b>		
ARCHIVNÍ ČÍSLO / DRAWING NO. <b>2018-34</b>	ČÍSLO PŘÍLOHY / ATTACHMENTS NO. <b>504</b>	KOPIE / COPY

OZN.	SPECIFIKACE	
K/01	POPIS	OPLECHOVÁNÍ ATIKY
	ROZMĚR [mm]	RŠ 300
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	91 m
	POLOHA	S1, S2, S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/02	POPIS	OPLECHOVÁNÍ ATIKY U KOMÍNOVÉHO TĚLESA
	ROZMĚR [mm]	RŠ 600
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	7 m
	POLOHA	S1, S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ



OZN.	SPECIFIKACE	
K/03	POPIS	OPLECHOVÁNÍ ATIKY U SOUSEDNÍHO OBJEKTU
	ROZMĚR [mm]	RŠ 340
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	2,5 m
	POLOHA	S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/04	POPIS	OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ STĚNY SOUSEDNÍHO OBJEKTU
	ROZMĚR [mm]	RŠ 250
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	8 m
	POLOHA	S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	 
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY			LIST č.3
OZN.	SPECIFIKACE		
K/05	POPIS	OPLECHOVÁNÍ ATIKY U SOUSEDNÍHO OBJEKTU	
	ROZMĚR [mm]	RŠ 580	
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm	
	DÉLKA, PLOCHA, KS	13 m	
	POLOHA	S1, S3	
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA	
	SCHÉMA		
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ	
K/06	POPIS	NEOBSAZENO	
	ROZMĚR [mm]		
	MATERIÁL		
	DÉLKA, PLOCHA, KS		
	POLOHA		
	BARVA		
	SCHÉMA		
	POZNÁMKA		



OZN.	SPECIFIKACE	
K/07	POPIS	OPLECHOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ STĚNY SOUSEDNÍHO OBJEKTU-ČÁST PO ZÁBRADLÍ
	ROZMĚR [mm]	RŠ 250
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	0,5 m
	POLOHA	S1
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	 
K/08	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ, NAVAZUJE NA STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ, ZAMEZIT Pb DESTÍČKOU – GALVANICKÝ ČLÁNEK! (MĚĎ x TITAN-ZINEK)
	POPIS	DEŠŤOVÝ SVOD SE SBĚRNÝM KOTLÍKEM A VÝVODNÍM KOLENEM
	ROZMĚR [mm]	Ø 110 mm
	MATERIÁL	Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	5x1 m + KOTLÍK
	POLOHA	S1, S2, S3 (ODVODNĚNÍ PLECHOVÝCH STŘECH)
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (OBJÍMKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ, PRAVOÚHLÉ PRVKY NAHRADIT KRUHOVÝMI, VIZ. FOTO

OZN.	SPECIFIKACE	
K/09	POPIS	DEŠŤOVÝ SVOD S VÝVODNÍM KOLENEM Z PLOCHÉ STŘECHY
	ROZMĚR [mm]	Ø 110 mm
	MATERIÁL	Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	2x 3,5 m
	POLOHA	S2 (ODVODNĚNÍ STŘECHY S4)
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (OBJÍMKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ, PRAVOÚHLÉ PRVKY NAHRADIT KRUHOVÝMI, VIZ. FOTO
K/10	POPIS	DEŠŤOVÝ ŽLAB
	ROZMĚR [mm]	Ø 110 mm
	MATERIÁL	Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	2x 18 m
	POLOHA	S4
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (HÁKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ, PRAVOÚHLÉ PRVKY NAHRADIT KRUHOVÝMI, VIZ. FOTO K/09



## SPECIFIKACE

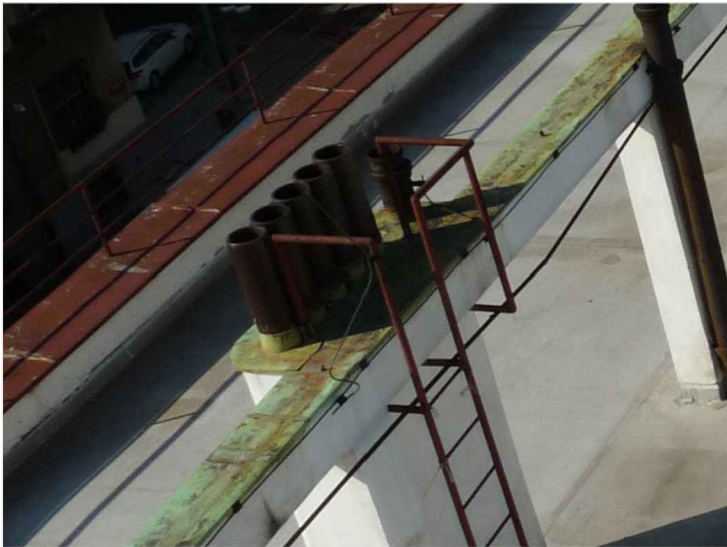
K/11	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	1,7 x 0,5 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/12	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	1,7 x 0,5 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ



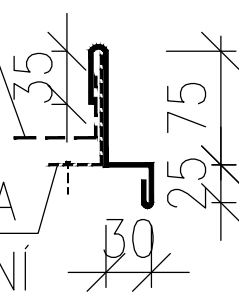

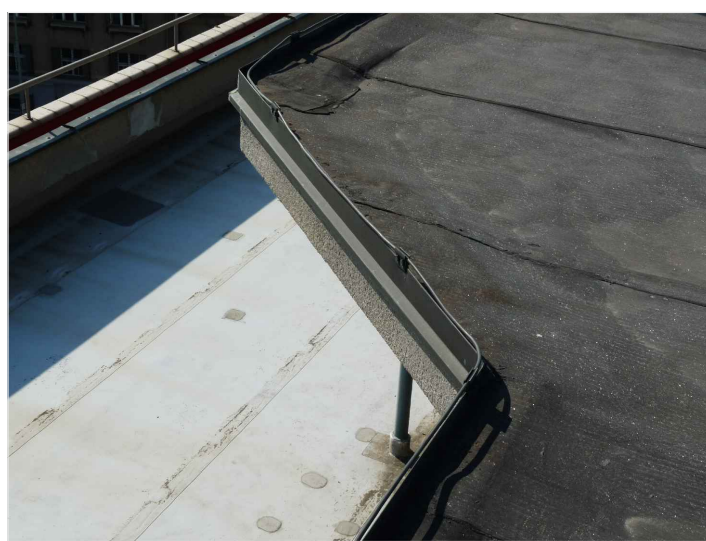
OZN.	SPECIFIKACE	
K/13	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	2,3 x 0,5 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/14	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	A: 1,4x0,72 m, B: 1,9x0,47 m, C: 1,8x0,52 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S2
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ




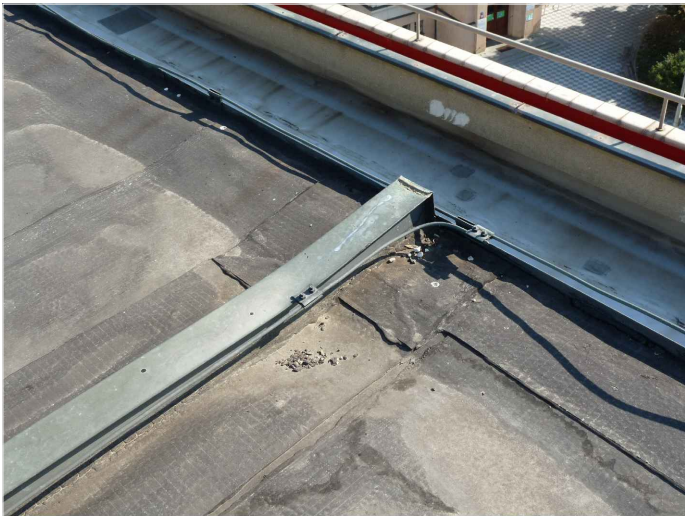
OZN.	SPECIFIKACE	
K/15	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	A: 1,3x0,72 m, B: 1,9x0,47 m, C: 1,8x0,52 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S2
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/16	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	A: 1,3x0,72 m, B: 1,8x0,47 m, C: 1,8x0,52 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S2
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

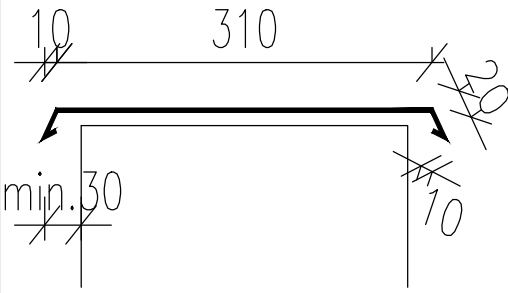
OZN.	SPECIFIKACE	
K/17	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	A: 1,4x0,72 m, B: 1,8x0,47 m, C: 1,8x0,52 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S2
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/18	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	1,6 x 0,5 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S1
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

OZN.	SPECIFIKACE	
K/19	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	1,7 x 0,5 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S1
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/20	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNOVÉHO ZHLAVÍ
	ROZMĚR [mm]	1,6 x 0,4 m
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	1x
	POLOHA	S1
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

OZN.	SPECIFIKACE	
K/21	POPIS	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA
	ROZMĚR [mm]	RŠ 200
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	115 m
	POLOHA	S1, S2, S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	<div><p>STŘEŠNÍ KRYTINA</p><p>PŘÍPONKA + KOTVENÍ</p></div> 
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/22	POPIS	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA
	ROZMĚR [mm]	RŠ 200 – OVĚŘIT
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	47 m
	POLOHA	S4
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

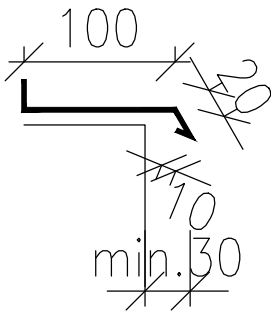



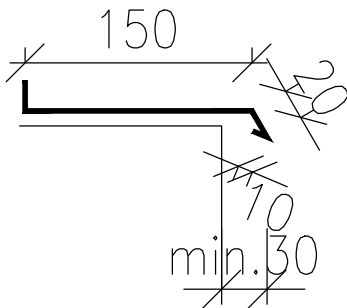
OZN.	SPECIFIKACE	
K/23	POPIS	ZÁVĚTRNÁ LIŠTA
	ROZMĚR [mm]	RŠ 300 – OVĚŘIT
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	13 m
	POLOHA	S4
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/24	POPIS	OPLECHOVÁNÍ – DILATACE STŘECHY
	ROZMĚR [mm]	RŠ 300 – OVĚŘIT
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	8 m
	POLOHA	S4
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU–ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

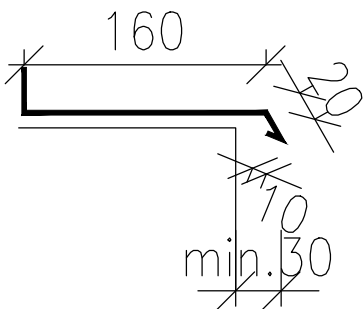
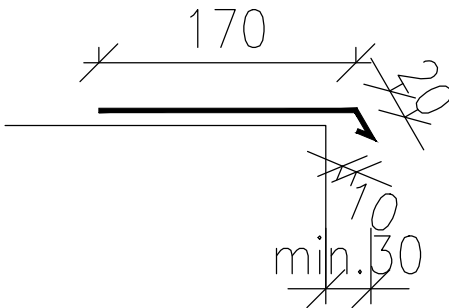
OZN.	SPECIFIKACE	
K/25	POPIS	OPLECHOVÁNÍ ŽB ŘÍMS
	ROZMĚR [mm]	RŠ 370
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	48 m
	POLOHA	S1, S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/26 - NEOBSAZENO	POPIS	
	ROZMĚR [mm]	
	MATERIÁL	
	DÉLKA, PLOCHA, KS	
	POLOHA	
	BARVA	
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	

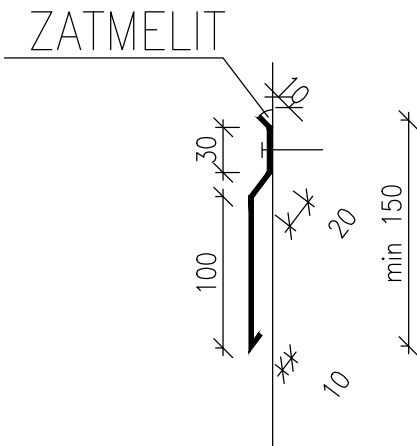


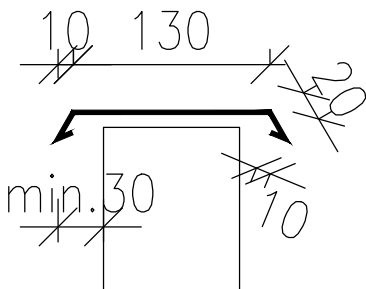
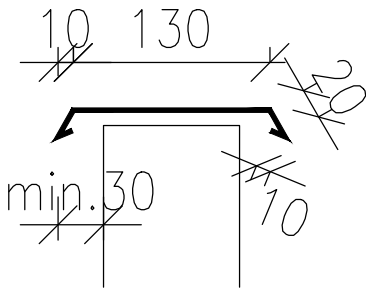


OZN.	SPECIFIKACE	
K/27	POPIS	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU
	ROZMĚR [mm]	RŠ 150
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	18,5 m
	POLOHA	S2
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/28	POPIS	STÁVAJÍCÍ PARAPETY
	ROZMĚR [mm]	š. 200 mm
	MATERIÁL	STÁVAJÍCÍ TERACCO, KÁMEN – OČISTIT, UPEVNIT, VYSPÁROVAT
	DÉLKA, PLOCHA, KS	27 m
	POLOHA	S2
	BARVA	STÁVAJÍCÍ
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	

OZN.	SPECIFIKACE	
K/29 - NEOBSAZENO	POPIS	
	ROZMĚR [mm]	
	MATERIÁL	
	DÉLKA, PLOCHA, KS	
	POLOHA	
	BARVA	
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	
K/30	POPIS	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU
	ROZMĚR [mm]	RŠ 200
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	2,2 m
	POLOHA	S1
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ

OZN.	SPECIFIKACE	
K/31	POPIS	OPLECHOVÁNÍ PARAPETU
	ROZMĚR [mm]	RŠ 220
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	7,3 m
	POLOHA	S2, OKNA V ÚROVNI S2 S VÝHLEDEM NA S1, S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/32	POPIS	OKAPNICE
	ROZMĚR [mm]	RŠ 200
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	2x 18 m
	POLOHA	S4
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.)

OZN.	SPECIFIKACE	
K/33	POPIS	POPLASTOVANÁ UKONČOVACÍ LIŠTA HYDROIZOLAČNÍHO SYSTÉMU STŘECHY
	ROZMĚR [mm]	DLE VÝROBCE
	MATERIÁL	DLE VÝROBCE
	DÉLKA, PLOCHA, KS	490 m
	POLOHA	S1, S2, S3 – NÁVAZNOST NA SVISLÉ KONSTRUKCE
	BARVA	DLE VÝROBCE
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY
K/34	POPIS	DILATAČNÍ OPLECHOVÁNÍ (SKRYTÍ POPLASTOVANÉ LIŠTY A OPLECHOVÁNÍ ATIK U SOUSEDNÍCH OBJEKTŮ)
	ROZMĚR [mm]	RŠ 250 mm
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	501 m
	POLOHA	S1, S2, S3 – NÁVAZNOST NA SVISLÉ KONSTRUKCE, ZAKRYTÍ HORNÍ HRANY PRVKU K/05
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY V MĚDĚNÉM PROVEDENÍ

OZN.	SPECIFIKACE	
K/35	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KVĚTINOVÉHO ŽLABU
	ROZMĚR [mm]	RŠ 190
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	60 m
	POLOHA	S2
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ
K/36	POPIS	OPLECHOVÁNÍ KVĚTINOVÉHO ŽLABU
	ROZMĚR [mm]	RŠ 190
	MATERIÁL	OHÝBANÝ Cu PLECH TL. 0,6 mm
	DÉLKA, PLOCHA, KS	63 m
	POLOHA	S1, S3
	BARVA	DLE ARCHITEKTA A INVESTORA
	SCHÉMA	
	POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ VÝROBKU JSOU VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY (PŘÍPONKY APOD.), DLE STÁVAJÍCÍHO PRVKU-ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ