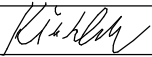
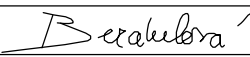
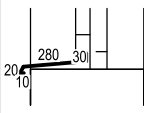
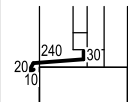
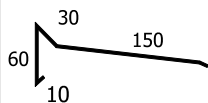
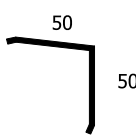
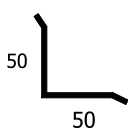
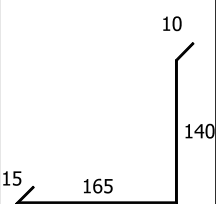



VEŠKERÉ ROZMĚRY BUDOU OVĚŘENY NA MÍSTĚ.

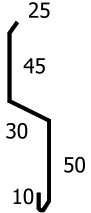
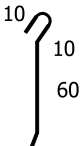

VE VÝKAZU JE ČISTÁ DÉLKA BEZ PŘESAHŮ A NAPOJENÍ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div>STAVO</div> <div>THERM</div> <div>PROJEKCE</div>	
ING.KŘEHLÍK	ING.ARCH.MARKÉTA BERÁNKOVÁ		
			
OBEC: HAVLÍČKŮV BROD	KRAJ: VYSOČINA		
INVESTOR: Technické služby, Na Valech 3523, 58001 Havlíčkův Brod			
REVITALIZACE BUDOVY A ÚPRAVY AREÁLU TS HB BĚLOHRADSKÁ 3582, HAVLÍČKŮV BROD 580 01 D.101.1.1 – ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ:	DPS
		DATUM:	09/2025
		ZAK.ČÍSLO:	24008
VÝKRES: VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ		MĚŘÍTKO: 1:50	Č.V. D.101.1.1.2.19

# VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHEMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	BARVA	NORMA	POČET KUSŮ			POZNÁMKA
						1.NP	2.NP	CELKEM	
K1		1000 x RŠ340	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, DL. 1000mm, RŠ=340mm PARAPET – HLINÍKOVÝ LAKOVANÝ PLECH TL. 1.0mm PŘÍPONEK, PŘÍPADNĚ PODKLADNÍ PLECH – POZINK TL. 1.0mm, BEZ NÁTĚRU	PRAŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA, ODSŤÍN HNĚDÝ DLE VZORNIKU RAL  ODSOUHLASÍ INVESTOR	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	14	22	36	VČETNĚ PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K2		2250 x RŠ300	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU, DL. 1000mm, RŠ=300 mm PARAPET – HLINÍKOVÝ LAKOVANÝ PLECH TL. 1.0mm PŘÍPONEK, PŘÍPADNĚ PODKLADNÍ PLECH – POZINK TL. 1.0mm, BEZ NÁTĚRU	PRAŠKOVÁ VYPALOVANÁ BARVA, ODSŤÍN HNĚDÝ DLE VZORNIKU RAL  ODSOUHLASÍ INVESTOR	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	4	0	4	VČETNĚ PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH, DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU A MONTÁŽE
K3		RŠ 250	OPLECHOVÁNÍ ZÁVĚTRNÁ LIŠTA, Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 mm, POVRCHOVĚ CHRÁNĚNÝ VRSTVOU MĚKČENÉHO PVC, VHODNÝ PRO HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ NA BÁZI PVC.	MĚKČENÉ PVC  ODSŤÍN HNĚDÝ DLE VZORNIKU RAL	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	STŘECHA 1.NP – 35,55 m  STŘECHA 2.NP – 75,5 m ----- CELKEM 111,05 m			VČETNĚ MONTÁŽE, PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH A DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.  VE VÝKAZU JE ČISTÁ DĚLKA BEZ PŘESAHŮ A NAPOJENÍ
K4		RŠ 100	OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍ ROH, Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 mm, POVRCHOVĚ CHRÁNĚNÝ VRSTVOU MĚKČENÉHO PVC, VHODNÝ PRO HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ NA BÁZI PVC.	MĚKČENÉ PVC	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	STŘECHA 1.NP – 42,3 m  STŘECHA 2.NP – 71,5 m ----- CELKEM 113,8 m			VČETNĚ MONTÁŽE, PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH A DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.  VE VÝKAZU JE ČISTÁ DĚLKA BEZ PŘESAHŮ A NAPOJENÍ
K5		RŠ 100	OPLECHOVÁNÍ VNITŘNÍ ROH, Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 mm, POVRCHOVĚ CHRÁNĚNÝ VRSTVOU MĚKČENÉHO PVC, VHODNÝ PRO HYDROIZOLAČNÍ SOUVRSTVÍ NA BÁZI PVC.	MĚKČENÉ PVC	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	STŘECHA 1.NP – 84,6 m  STŘECHA 2.NP – 143 m  STŘEŠNÍ SVĚTLÍK – 6,4 m ----- CELKEM 234 m			VČETNĚ MONTÁŽE, PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH A DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.  VE VÝKAZU JE ČISTÁ DĚLKA BEZ PŘESAHŮ A NAPOJENÍ
K6		RŠ 330	OPLECHOVÁNÍ KOMÍNA, Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 mm, POVRCHOVĚ CHRÁNĚNÝ VRSTVOU MĚKČENÉHO PVC, S VRSTVOU POLYESTEROVÉHO NÁSTRÍKU V TL. 25–30 m.	POLYESTEROVÝ NÁSTRÍK V TL. 25–30 µm  ODSŤÍN HNĚDÝ DLE VZORNIKU RAL  ODSOUHLASÍ INVESTOR	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	1,6 m			VČETNĚ MONTÁŽE, PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH A DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.  VE VÝKAZU JE ČISTÁ DĚLKA BEZ PŘESAHŮ A NAPOJENÍ
K7		RŠ 330	PROFIL NADOKENNÍ RETEK S TKANINOU A NEPŘÍZNANOU OKAPNICÍ 2,5 M	MATERIÁL PLAST S VÝZTUŽNOU TKANINOU, ŠÍŘKA TKANINY 100 MM, DĚLKA 2,5 M,	–	SOKL – 95,47 m  NADPRAŽÍ 1.NP – 35 m  NADPRAŽÍ 2.NP – 22 m ----- CELKEM 152,47 m			VČETNĚ MONTÁŽE, PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH A DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	ROZMĚRY [mm]	POPIS	BARVA	NORMA	POČET KUSŮ			POZNÁMKA
						1.NP	2.NP	CELKEM	
K9		RŠ 160 MM	KRYCÍ LIŠTA ZDIVA, Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 MM, POVRCHOVĚ CHRÁNĚNÝ VRSTVOU MĚKČENÉHO PVC, S VRSTVOU POLYESTEROVÉHO NÁSTRÍKU V TL. 25–30 M.	POLYESTEROVÝ NÁSTRÍK V TL. 25–30 µm, ODSÍN HNĚDÝ DLE VZORNÍKU RAL  ODSOUHLASÍ INVESTOR	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	STŘECHA 1.NP – 10,15 m			VČETNĚ MONTÁŽE, PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH A DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.  VE VÝKAZU JE ČISTÁ DÉLKA BEZ PŘESAHŮ A NAPOJENÍ
K10		RŠ 80 MM	OPLECHOVÁNÍ ZDIVA UKONČENÍ PVC–P KRYTINY, Z ŽÁROVĚ POZINKOVANÉHO PLECHU TL. 0,6 MM, POVRCHOVĚ CHRÁNĚNÝ VRSTVOU MĚKČENÉHO PVC, S VRSTVOU POLYESTEROVÉHO NÁSTRÍKU V TL. 25–30 M.	MĚKČENÉ PVC	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	STŘECHA 1.NP – 10,15 m			VČETNĚ MONTÁŽE, PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH A DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.  VE VÝKAZU JE ČISTÁ DÉLKA BEZ PŘESAHŮ A NAPOJENÍ
K11		PRO KOMÍNOVÉ KOAXIÁLNÍ POTRUBÍ Ø80/125 mm	KOMÍNOVÁ STŘÍŠKA Z NEREZOVÉHO PLECHU K OCHRANĚ KOMÍNOVÉHO PRŮDUCHU PŘED POVĚTRNOSTNÍMI VLIVY (DĚŠŤ, SNÍH, VÍTR)	NEREZ	ČSN 73 2610 Navrhování klempířských konstrukcí	STŘECHA 2.NP – 1 KS			VČETNĚ MONTÁŽE, PŘÍPONEK POZINKOVANÝCH A DROBNÉHO SPOJOVACÍHO MATERIÁLU.