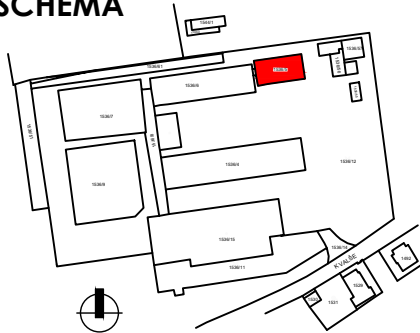


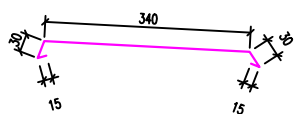

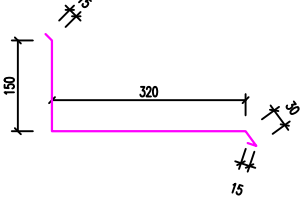




SITUAČNÍ SCHÉMA



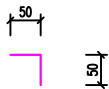


Objekt	Účel
SO 01	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
Zpracovatel	A 01 02 03 04 05 06 07 08
atelier	ING. MIROSLAV KORECKÝ ATELIER MK IČ 706 72 156
	A TŘEŠTICE 67, 588 56 TŘEŠTICE
Projektant	M +420 605 518 563 E KORECKY@ATELIER-MK.CZ W WWW.ATELIER-MK.CZ
	ING. MIROSLAV KORECKÝ ČKAIT 0101986
Vypracoval	ING. MIROSLAV KORECKÝ
Stavebník	Kraj Vysočina, Žižkova 1862/57, 586 01 Jihlava
	IČ: 70890749
Akce	SOŠ, SOU a ZŠ Třešť - Rekonstrukce kotelny včetně střechy a výměny kotlů
Místo	stávající objekt kotelny, K Valše 1251/38, Třešť, p. č. 1536/5, k.ú. Třešť
Část	D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Výkres	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

±0,000 =	578,60 m n.m. Bpv
Měřítko	- - -
Formát	A4 210 x 297 mm
Autorizace	
Zakázka číslo	04-2025
Revize číslo	
Stupeň	DPS
Datum	06/2025
Revize datum	
Označení	D.1.1.06

NÁZEV STAVBY		ZPRACOVATEL	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		LIST 1
SOŠ, SOU a ZŠ Třešť - Rekonstrukce kotelny včetně střechy a výměny kotlů		 ING. MIROSLAV KORECKÝ - ATELIER MK TŘEŠTICE 67, 588 56 TŘEŠTICE KORECKY@ATELIER-MK.CZ	04-2025		
			DATUM 06/2025		
SO01		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. MIROSLAV KORECKÝ	VYPRACOVAL ING. MIROSLAV KORECKÝ	TYP VÝROBKU KLEMPÍŘSKÉ	
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHÉMA	POPIS	1.NP	STŘECHA	CELKEM
		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY STŘECHY</u> R.Š. 430 MM</p> <p>Lakovaný pozinkovaný plech min. tl. 0,55 MM, povrchová úprava polyesterový lak 25 nm, odstín prachová šedá (podobná RAL 7037)</p> <p>Přímý tvar, spoj v nároží atiky na pokos pod úhlem 45°, spád oplechování směrem dovnitř střechy min. 3°.</p> <p>Kotvení nepřímo připevněné do podkladu tvořeného zděnou atikou. Kotvení a dilatace může být po odsouhlasení upravena dle technologie dodavatele klempířského výrobku.</p> <p>Při realizaci použít všechny potřebné doplňky (např. kotevní plechy, příponky atd.).</p> <p>PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !</p>	–	74	74 MB
		<p><u>OPLECHOVÁNÍ ATIKY STŘECHY A NÁVAZNOSTI NA STĚNU</u> R.Š. 530 MM</p> <p>Lakovaný pozinkovaný plech min. tl. 0,55 MM, povrchová úprava polyesterový lak 25 nm, odstín prachová šedá (podobná RAL 7037)</p> <p>Přímý tvar. Vytažení na stěnu do výšky min. 150 mm nad plochu atiky. Ukončení do drážky v omítce stávající stěny – utěsnění tmelem.</p> <p>Kotvení nepřímo připevněné do podkladu tvořeného zděnou atikou. Kotvení a dilatace může být po odsouhlasení upravena dle technologie dodavatele klempířského výrobku.</p> <p>Při realizaci použít všechny potřebné doplňky (např. kotevní plechy, příponky atd.).</p> <p>PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !</p>	–	3,5	3,5 MB
		<p><u>VNITŘNÍ KOUTOVÁ LIŠTA PRO UKONČENÍ PVC HYDROIZOLACE</u> R.Š. 100 MM, 50x50 MM</p> <p>Žárově pozinkovaný plech s povrchovou vrstvou z měkčeného PVC, tl. 0,6 mm, v základním šedém odstínu</p> <p>Přímý tvar. Délka prvku 2 m.</p> <p>Kotvení přímé připevněné do podkladu tvořeného zděnou atikou. Kotvení může být po odsouhlasení upravena dle technologie dodavatele klempířského výrobku.</p> <p>PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !</p>	–	75	75 MB

POZNÁMKA: Před výrobou budou všechny rozměry přeměřeny na stavbě, výrobní dokumentace je součástí dodávky stavby. Použité materiály, odstíny a detaily provedení budou odsouhlaseny architektem na vzorcích. Všechny práce provádět dle platných ČSN a technologických požadavků výrobce. Nedílnou součástí tabulek PSV jsou ostatní výkresy dle seznamu příloh.

NÁZEV STAVBY SOŠ, SOU a ZŠ Třešť - Rekonstrukce kotelny včetně střechy a výměny kotlů SO01		ZPRACOVATEL  ING. MIROSLAV KORECKÝ - ATELIER MK TŘEŠTICE 67, 588 56 TŘEŠTICE KORECKY@ATELIER-MK.CZ		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 04-2025 DATUM 06/2025		LIST 2
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. MIROSLAV KORECKÝ	VYPRACOVAL ING. MIROSLAV KORECKÝ	TYP VÝROBKU KLEMPÍŘSKÉ		
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHÉMA	POPIS	1.NP	STŘECHA	CELKEM	
		<p><u>VNĚJŠÍ ROHOVÁ LIŠTA PRO UKONČENÍ PVC HYDROIZOLACE</u> R.Š. 100 MM, 50x50 MM</p> <p>Žárově pozinkovaný plech s povrchovou vrstvou z měkčeného PVC, tl. 0,6 mm, v základním šedém odstínu</p> <p>Přímý tvar. Délka prvku 2 m.</p> <p>Kotvení přímé připevněné do podkladu tvořeného zděnou atikou. Kotvení může být po odsouhlasení upravena dle technologie dodavatele klempířského výrobku.</p> <p>PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ !</p>	–	75	75	MB