

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ			INVESTOR	Gymnázium a Střední odborná škola zdravotnická a zemědělsko–ekonomická Vyškov, Komenského nám. 16/5, 682 01 Vyškov	
			NÁZEV STAVBY	SOŠZZE Vyškov – Zvýšení energetické úspory veřejné budovy	
OZN.:	SCHEMA	POPIS VÝPLNĚ OTVORU	POZNÁMKA	CELKOVÝ POČET	POZNÁMKA
K1		VENKOVNÍ OKENNÍ PARAPET PROVEDENÍ : OPLECHOVÁNÍ POZINKOVANÝM POLAKOVANÝM PLECHEM ROZMĚR PRVKU : DLE VÝPISU VÝLNÍ OTVORŮ NUTNO ZAMĚŘIT PŘED VÝROBOU			!!! VŠECHNY PRVKY JE NUTNO PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!! POZNÁMKA : – PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY – DEŠŤOVÝ SVOD I BLESKOSVOD NESMÍ BÝT DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU ZABUDOVÁN – VZDÁLENOST SVODŮ OD FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY ZDÍ MIN. 20 MM – VZÁJEMNÝ ROZESTUP OBJÍMEK SVODŮ MAX. 2 M – ŠVI SVODŮ SE MUSÍ NACHÁZET NA PŘEDNÍ STRANĚ, ABY NEVZNIKALI NA ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU PORUCHY U PŘÍP. NETESNOSTÍ –UCHYCENÍ POMOCÍ ŠROUBŮ NEBO TRHACÍCH NÝTŮ –UCHYCENÍ PROFILŮ ø 330mm –BARVA PRVKŮ DLE STÁVAJÍCÍCH JIŽ OSAZENÝCH
K2		DEŠŤOVÝ SVOD ø120mm Z POZINKOVANÉHO PLECHU SESTAVENÝ DO POŽADOVANÉHO TVARU VČETNĚ KONICKÝCH KOTLÍKŮ, KOLEN, OBJÍMEK, KOTVENÍ (ø 1500mm) DÉLKA CELKEM cca 55,0bm BAREVNÁ ÚPRAVA POLAKOVÁNÍM		7,0m – 1Ks 7,5m – 1Ks 13,5m – 3Ks	
K3		KOLENO V KRUHOVÉM PROVEDENÍ DN120 Z POZINKOVANÉHO PLECHU S BAREVNOU ÚPRAVOU POLAKOVÁNÍ		21Ks	
K4		KOTLÍK V KRUHOVÉM PROVEDENÍ KÓNICKÝ PRO TROUBY DN125 Z POZINKOVANÉHO PLECHU S BAREVNOU ÚPRAVOU POLAKOVÁNÍ		8Ks	
K5		OPLECHOVÁNÍ STŘÍŠEK NAD VSTUPY POZINKOVANÝ PLECH VČETNĚ KOTVENÍ		3,5x1,6m – 1Ks 6,8x1,75m – 1Ks	

VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ			INVESTOR	Gymnázium a Střední odborná škola zdravotnická a zemědělsko–ekonomická Vyškov, Komenského nám. 16/5, 682 01 Vyškov	
			NÁZEV STAVBY	SOŠZZE Vyškov – Zvýšení energetické úspory veřejné budovy	
OZN.:	SCHEMA	POPIS VÝPLNĚ OTVORU	POZNÁMKA	CELKOVÝ POČET	POZNÁMKA
K6		PODOKAPOVÝ PULKRUHOVÝ ŽLAB ø=150mm, R.Š. 330, DÉLKA CELKEM cca 57,6bm PLECH POZINKOVANÝ FeZn VČETNĚ HÁKŮ ø 1000mm A ČEL BAREVNÁ ÚPRAVA POLAKOVÁNÍM		7,9m – 1Ks 14,9m – 1Ks 13,8m – 1Ks 21,0m – 1Ks	!!! VŠECHNY PRVKY JE NUTNO PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY DOMĚŘIT NA STAVBĚ !!! POZNÁMKA : – PŘED VÝROBOU ZAMĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY – DEŠŤOVÝ SVOD I BLESKOSVOD NESMÍ BÝT DO ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU ZABUDOVÁN – VZDÁLENOST SVODŮ OD FINÁLNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY ZDÍ MIN. 20 MM – VZÁJEMNÝ ROZESTUP OBJÍMEK SVODŮ MAX. 2 M – ŠVI SVODŮ SE MUSÍ NACHÁZET NA PŘEDNÍ STRANĚ, ABY NEVZNIKALI NA ZATEPLOVACÍM SYSTÉMU PORUCHY U PŘÍP. NETESNOSTÍ –UCHYCENÍ POMOCÍ ŠROUBŮ NEBO TRHACÍCH NÝTŮ –UCHYCENÍ PROFILŮ ø 330mm –BARVA PRVKŮ DLE STÁVAJÍCÍCH JIŽ OSAZENÝCH
K7		LEMOVÁNÍ ZDÍ NA PLOCHÝCH STŘECHÁCH Z POZINKOVANÉHO PLECHU R.Š. 500mm DÉLKA CELKEM 56,23bm BAREVNÁ ÚPRAVA POLAKOVÁNÍM		6,79m – 1Ks 10,1m – 1Ks 5,02m – 1Ks 10,1m – 1Ks 4,5m – 1Ks 7,6m – 1Ks 7,6m – 1Ks 4,5m – 1Ks	
K8		OPLECHOVÁNÍ ŘÍMS POZINKOVANÝ PLECH R.Š. 400mm LEPENO NA ENKOLIT CELKEM 270,23 bm			
K9		OPLECHOVÁNÍ ZATEPLENÍ VE ŠTÍTU POD ZÁVĚTRNOU LÍŠTOU POZINKOVANÝ PLECH R.Š. 330mm VČETNĚ KOTVENÍ CELKEM 11,2 bm		5,6m – 2Ks	
K10		DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ PRVKŮ PO PROVEDENÍ FASÁDY			