

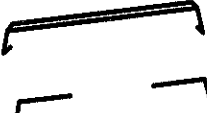



VEDOUCÍ ZAKÁZKY: ING. JAROMÍR CHVÁTAL		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. LIBUŠE BOUŠKOVÁ	VYPRACOVAL: ING. LIBUŠE BOUŠKOVÁ	<b>ARIPROS s.r.o.</b> architektura - interiéry - projekce staveb Železničářů 2286, 272 01 Kladno - Kročehlavy tel.: 312 246 002 e-mail: info@aripros.cz IČO: 261 74 936	
AKCE	ENERGETICKÉ ÚSPORY NA OBJEKTU ŠKOLY SOŠ a SOU, Kladno, DUBSKÁ				
ČÁST	ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ OBJEKTU ŠKOLY				
INVESTOR	Střední odborná škola a střední odborné učiliště Kladno, Dubská Dubská 967 272 03 Kladno				
ČÁST	D.1.1. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ D.1.1.b. VÝKRESOVÁ ČÁST			STUPĚŇ: <b>DPS</b>	
OBSAH	VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ			FORMÁTY: A4	MĚŘÍTKO: —
				DATUM: červen 2016	Č. ZAKÁZKY: 302 116
				Č. VÝKRESU D.1.1.b.	PARÉ: <b>9.</b>

## Tabulka klempířských výrobků

Označení ve výkresu	Popis	Rozměry – rozvinutá šířka [mm]	Měřicí jednotka	Množství		Barevný odstín
K01	Parapet, TiZn plech	550 (přesnou šíři oplechování určí dodavatel KZS)	m	278.1		TiZn
K02	Zakončení krytiny u stěny, TiZn plech	520 (přesnou šíři oplechování určí dodavatel KZS)	m	50.4		TiZn
K03	Oplechování atiky, TiZn plech – vrchní díl – upevňovací profil	660 (přesnou šíři oplechování určí dodavatel KZS)	m	56.4		TiZn
K04	Okapnička, TiZn plech	320 (přesnou šíři oplechování určí dodavatel KZS)	m	165.1		TiZn
K05	Dešťový svod (typizovaný výrobek) – kotlík, – trouba, – odpadní výtokové koleno – lapač střešních nečistot	Ø125 (dle stávajícího průměru)	ks m ks ks	6 81.3 14 6	–	TiZn
K06	Okapový žlab, půlkulatý (typizovaný výrobek) – žlab – upevňovací hák	–	m	165.1	–	TiZn
K07	Nástěnný kotlík	–	ks	2	–	TiZn