


AUTOR STAVBY		<div><div>SLOVENSKÁ 2685, 760 01 ZLÍN IČO: 46982663 info@formicazlin.cz Tel.: 577 433 389</div></div>	
VEDOUČÍ PROJEKTANT			
VYPRACOVAL			
KONTROLOVAL			
INVESTOR			
Město Kroměříž, Velké nám. 115/1, 767 01 Kroměříž			
STAVBA		STUPEŇ PD	DPS
OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DOMU KULTURY V KROMĚŘÍŽI		DATUM	ÚNOR 2024
		FORMÁT	3 x A4
OBJEKT SO 01 DŮM KULTURY		ZAK. ČÍSLO	2401
ČÁST D.1.1 ARCHITEKTONICKO- STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		ZMĚNA Č.	0
OBSAH		MEŘÍTKO	Č. VÝKRESU
TECHNICKÁ ZPRÁVA		-	D.1.1.01

Zak.číslo: 2401	OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DOMU KULTURY V KROMĚŘÍŽI	Účel: DPS
Čís. výkresu: D.1.1-1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	Datum: 02/2024

## **TECHNICKÁ ZPRÁVA**

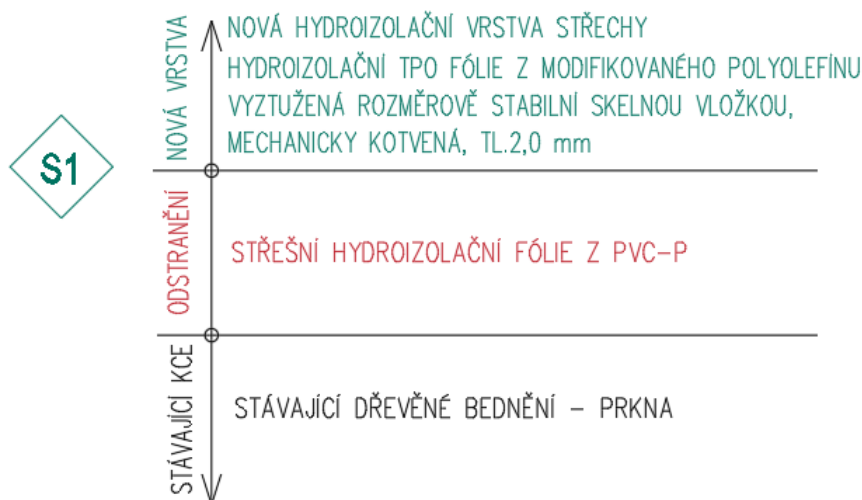
### **1. Základní popis stavby:**

Předmětem dokumentace je oprava střešního pláště Domu Kultury v Kroměříži.

### **2. Stavební řešení**

Oprava stávající střechy bude provedena odstraněním stávající PVC hydroizolační fólie včetně všech klempířských prvků, střešních vpustí a odvětrávacích komínků. Provede se demontáž části stávajícího hromosvodu. Na stávající podkladní konstrukci se položí nová hydroizolační vrstva z TPO fólie tl.2,0 mm z modifikovaného polyolefinu vyztužená rozměrově stabilní skelnou vložkou, hydroizolace bude mechanicky kotvená k podkladu. Ukončení fólie na stěnách a atikách bude pomocí nových klempířských prvků. Provede se instalace nových střešních vpustí a odvětrávacích komínků do stejných poloh. Dle projektové dokumentace bude instalován hromosvod. Součástí opravy střechy bude montáž nového záchytného systému.

Nová skladba střechy: Skladba S1



### **3. Bezpečnost při užívání stavby**

Předpokladem pro bezpečné užívání stavby je dodržení obecně platných požadavků na stavby, resp. daný druh stavby. Tyto požadavky specifikuje zejména vyhláška 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby s odkazy na příslušné závazné technické normy, jejichž seznam je doložen v příloze technické zprávy.

Navržená stavba požadavky vyhlášek a technických norem splňuje.

Zak.číslo: 2401	OPRAVA STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ DOMU KULTURY V KROMĚŘÍŽI	Účel: DPS
Čís. výkresu: D.1.1-1	TECHNICKÁ ZPRÁVA	Datum: 02/2024

#### **4. Fotodokumentace střechy**

