



- Falcovaný plech 1,25 mm
- Celoplošné prkenné podbití 22 mm
- Latě 40/60 40 mm
- Kontralatě 40/60 60 mm
- Pojistná folie - mm
- Tepelná izolace nadkroevní 180 mm
- Parotěsná folie - mm
- Celoplošné prkenné podbití 20 mm
- Krokve 120/150 mm 150 mm
- Větraná mezera - mm
- Tepelná izolace z minerální vlny 2x 80 mm
- Parozábrana - mm
- Sádrokartonová podhledová konstrukce 12,5 mm

- Falcovaný plech 1,25 mm
- Celoplošné prkenné podbití 22 mm
- Latě 40/60 40 mm
- Kontralatě 40/60 60 mm
- Pojistná folie - mm
- Tepelná izolace nadkroevní 180 mm
- Parotěsná folie - mm
- Celoplošné prkenné podbití 20 mm
- Krokve 120/150 mm 150 mm
- Větraná mezera - mm
- Tepelná izolace z minerální vlny 2x 80 mm
- Parozábrana - mm
- Sádrokartonová podhledová konstrukce 12,5 mm

POZNÁMKY

- [1] Bude demontována stávající střešní krytina (asfaltové šindele) a provedena montáž nového střešního pláště viz skladba střechy.
- [2] Po odstranění střešní krytiny bude provedena kontrola dřevěných prvků krovu a případně bude zpracován návrh výměny poškozených prvků
- [3] Bude provedena demontáž a montáž střešních oken včetně nového lemování a oprava vnitřního ostění
- [4] Bude provedena montáž nové střešní krytiny z falcovaného plechu
- [5] U komínových těles bude provedeno nové oplechování
- [6] Bude provedena výměna větracích hlavic (V) DN 110 mm
- [7] Bude provedena demontáž okapů a montáž nových okapů
- [8] V rámci nové střešní krytiny budou provedeny nové sněhové zábrany
- [9] Bude provedena demontáž stávajícího hromosvodu a zpětná montáž s následnou revizí
- [10] Stávající tepelná izolace šikmé střechy bude odstraněna

DLE VYHLÁŠKY Č. 499/2006 SB. O DOKUMENTACI STAVEB TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ZÍSKÁNÍ POTŘEBNÝCH POVOLENÍ A NENÍ TAK URČENA JAKO PODKLAD K PROVEDENÍ STAVBY. ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SI VYHRAŽUJE PRÁVO DLE ZÁKONA ČÍSLO 121/2000 SB., O PRÁVU AUTORSKÉM NA ZÁKLADĚ KTERÉHO NESMÍ BÝT TOTO DÍLO POSKYTNUTO TŘETÍM OSOBÁM BEZ SOUHLASU ZHOTOVITELE.

Stupeň dokumentace	Dokumentace pro provádění stavby	Paré	Autorizace
Vyhláška č. 499/2006 Sb. příloha č. 13			
Autor stavby	Bc. Baštář Jakub		
Autorizovaný inženýr	Ing. Petr Tulačka		
Projektant	Bc. Baštář Jakub		
	Petra Lindauerová		
Investor	Město Domažlice, náměstí Míru 1, Město 344 01 Domažlice		



JAKUB BAŠTÁŘ

Technické dozory | 3D projektování | Inženýring  
www.pkbastar.cz

+420 725 788 268, projekt@pkbastar.cz  
IČ: 876 720 14

Název stavby	OPRAVA STŘECHY BYTOVÉHO DOMU Č. P. 204	Úroveň 0,000	-.- m n. m.
Místo stavby	Obec Domažlice [553425], k. ú. Domažlice [630853], parc. č. st. 1193	Výškový systém	B.p.v.
Stavební objekt	-	Souřadnicový systém	JTSK
Část dokumentace	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Formát	2xA4
Název výkresu	ŘEZ A - NOVÝ STAV	Datum	03/2024
		Stav	Nový stav
		Měřítko	1:50
		Číslo výkresu	D.1.1.8