



1

SKLADBA

- střešní falcovaná pelchová krytina 1,25 mm
- celoplošné prkenné podbití 22 mm
- latě 40/60 40 mm
- kontralatě - vzduch.větraná mezera 60 mm
- difúzně uzavřená deska s oboustranným AL bez DHV 180 mm
- integrovaná DHV
- parozábrana
- celoplošné prkenné podbití 22 mm
- krokve 120/150 150 mm

Falcovaná střešní krytina

1

Odvětrávací komínek

Pryžňová manžeta

Samořezný šroub

Kotevní vrut

60°

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 VYHRADŽUJE 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	1xA4
Název výkresu	VZOROVÝ DETAIL PROSTUPU	Datum	03/2024
		Měřítko	1:10
		Stav	Nový stav
		Číslo výkresu	D.1.1.12