



LEGENDA HMOT A MATERIÁLŮ

- Bourané prvky
- Komínové těleso
- V - větrací průduch
- Dodatečné kotvení kroků pomocí vrutů Ø6

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 krovy a případně bude zpracován návrh výměny poškozených prvků
- [3] Bude provedeno dodatečné kotvení kroků do vaznic/pozdvižnic pomocí vrutů Ø6
- [4] Bude provedeno zesílení stávající vaznice 160/180 boční příložkou 80/180 a zesílení vyznačených kroků 120/150 boční příložkou 60/150
- [5] Bude provedena demontáž a montáž střešních oken a včetně nového lemování a oprava vnitřního ostění
- [6] Všechny konstrukce, výrobky a materiály budou použity dle technický a technologických předpisů jednotlivých výrobců
- [7] Pokud projektová dokumentace nestanoví jinak, konstrukce, výrobky a materiály budou instalovány dle systémových detailů - jednotlivých výrobců
- [8] Zhotovitel je povinen přeměřit skutečné rozměry a stav zkontrolovat přímo na stavbě
- [9] Zhotovitel je povinen změny a úpravy konzultovat s projektantem
- [10] Všechny odchylky mezi projektovou dokumentací a skutečností zjištěné na stavbě musí být zhotovitelem nahlášeny autorskému dozoru
- [11] Všechny nové osazované prvky je nutno zaměřit na místě před objednáním
- [12] Všechny kovové prvky budou chráněny proti korozi (opatřeny antikorozním nátěrem nebo žárové zinkovány). Dilatace mezi konstrukcemi nebo materiály dle technologického předpisu výrobce
- [13] Dřevěné prvky musí být při osazení do konstrukce suché, zdravé a zcela odkorněné. Prvky se před osazením ohoblují a opatří bezbarvým dvojnásobným konzervačním nátěrem proti plísním a biotickým škůdcům.

DLE VÝHLÁŠKY Č. 499/2006 SB. O DOKUMENTACI STAVBY TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SLOŽÍ PRO ZISKÁNÍ POTŘEBNÝCH POVOLENÍ A NENÍ TAK URČENA JAKO PODKLAD K PROVEDENÍ STAVBY ZHOTOVITELEM. PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE SI VYHAZUJE PRAVO DLE ZÁKONA ČÍSLO 121/2000 SB. O PRAVU AUTORSKÉM NA ZÁKLADĚ KTERÉHO NESMÍ BYT TOTODÍLO POSKYTNUTO TŘETÍM OSOBÁM BEZ SOUHLASU ZHOTOVITELE.

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

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.
Stavěbní objekt	-	Souřadnicový systém	JTSK
Část dokumentace	D.1.1 Architektonicko-stavební řešení	Formát	6x44
Název výkresu	PŮDORYS KROVU - NOVÝ STAV	Datum	03/2024
		Měřítko	Nový stav
			1:50
			D.1.1.6