

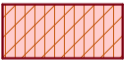



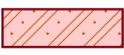
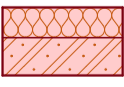
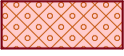



### Legenda hmot:

-  veškeré stávající zdivo je z cihel plných pálených
-  stávající zdivo z cihel plných pálených bude opatřeno kontaktním zateplovacím systémem s izolantem z MW desek.  
**Ostění oken a dveří - min. 30 mm polystyrenu XPS**
-  dozdivky z cihel plných pálených
-  SDK příčka, KNAUF W 111, tl. 75 - 115 mm
-  SDK příčka, KNAUF W 111, tl. 100 mm s požární odolností **EI 30 DP1**
-  SDK příčka, KNAUF W 116, tl. 140 mm
-  nové zdivo z tvárníc YTONG pro nosné zdivo v tl. 250
-  nové zdivo z tvárníc YTONG pro nosné a obvodové zdivo v tl. 250 mm se zateplením s izolantem z MW v tl. 200 mm  
**Ostění oken a dveří - min. 30 mm polystyrenu XPS**
-  tepelně izolační desky z tuhé pěny (PIR) ve skladbě S2, S3
-  tepelně izolační vrstva

### Legenda místností:

Č.	Název místnosti	Plocha (m <sup>2</sup> )	Podlahy	Úpravy povrchů
301	chodba se schodištěm	8,64	keramická dlažba	omítka štuková, malba, keramický soklík
302	předsíňka	3,44	keramická dlažba	omítka štuková, malba, keramický soklík
303	pracovna	10,30	vinyl	omítka štuková, malba, podlahová lišta
304	koupelna s WC	4,37	keramická dlažba	omítka štuková, malba, keramický obklad v. 2200
305	atelier	30,09	vinyl	omítka štuková, malba, podlahová lišta

±0,000 = 243,150

kreslil	projektant	zodpovědný projektant	hlavní projektant
		Ing. arch. Kutnohorská	Ing. arch. Kutnohorská
místo	Bílovice nad Svitavou, Táborské návrší 496	úřad	Obec Bílovice nad Svitavou, Těsnohřídokovo náměstí 1000 66401 Bílovice nad Svitavou
investor	Tesař Jaromír Ing. DIS., Táborské návr. 496, 66401 Bílovice nad Svitavou Karásková Renata Mgr., Táborské návr. 496, 66401 Bílovice nad Svitavou		
název akce, stavby, objekt, část	<b>Nástavba rodinného domu v Bílovicích nad Svitavou, Táborské návrší 496 část D.1.1</b> Architektonicko stavební řešení		
obsah výkresu	<b>Půdorys podkroví</b>		
formát	2 x A4		
datum	červen 2024		
stupeň	dokumentace pro společné povolení		
číslo zak.	042023		
měřítko	1:50	číslo výkresu	D.1.1. 04