



### LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.NP

účel	plocha (m <sup>2</sup> )	podlaha	stěny	strop
1.1 Vstup	4.5	dlažba 1	malba BÍLÁ	palubky BARVA
1.2 Chodba	17.7	dlažba 1	malba BÍLÁ	malba BÍLÁ / palubky BARVA
1.3 Úklid	1.3	dlažba 1	malba BÍLÁ	malba BÍLÁ
1.4 Wc	2.0	dlažba 2	malba BÍLÁ / obklad	malba BÍLÁ
1.5 Koupelna	7.8	dlažba 2	malba BÍLÁ / obklad	palubky BARVA
1.6 Obývací pokoj	46.4	dřevěné lamely	malba BÍLÁ	malba BÍLÁ
1.7 Kuchyně	10.6	marmoleum	malba BÍLÁ	malba BÍLÁ
1.8 Zimní zahrada	7.9	dřevěné lamely	malba BÍLÁ	malba BÍLÁ
1.9 Pracovna	24.3	marmoleum	malba BÍLÁ	malba BÍLÁ
1.10 Schodiště	5	stávající	malba BÍLÁ	/
<b>Užitná plocha podlaží</b>	<b>127.5m<sup>2</sup></b>			
<b>Zastavěná plocha domu</b>	<b>153.0m<sup>2</sup></b>			

### LEGENDA

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE - ŽELEZOBETON
	NOVÉ KONSTRUKCE - TVÁRNICE YTONG 300
	NOVÁ SDK PŘÍČKA s aku izolací či bez
	NOVÁ AKU PŘÍČKA
	NOVÉ ZDĚNÉ PŘÍČKY
	NOVÉ KONSTRUKCE - TEP. IZ. MINERÁLNÍ VATA
	NOVÉ KONSTRUKCE - XPS
	NOVÉ KONSTRUKCE - KROČEJOVÁ IZOLACE

POZN.  
 projektant si vyhrazuje právo změny projektu na základě provedených sond pokud ve výkrese nejsou kóty, neodmítuje z výkresu, konzultuje s projektantem projektant si vyhrazuje právo, být včas informován o všech změnách a úpravách oproti této dokumentaci, stejně jako v případě jakýchkoli nejasností ohledně této dokumentace projektant dle nezpůsobí za škody způsobené nedodáním této dokumentace či neodsouhlasenou změnou oproti této dokumentaci  
 v této dokumentaci byly zvoleny doporučené, referenční materiály a systémy, které mohou být nahrazeny jinými za předpokladu zachování požadovaných technických parametrů, doporučených referenčních standardů, veškeré změny standardů budou konzultovány a odsouhlaseny projektantem a investorem  
 tato dokumentace nenahrazuje dodavatelskou a dílenskou dokumentaci - prvky musí být zaměřeny na místě  
 tato dokumentace neslouží jako podklad pro provádění technických instalací či pro dimenzování konstrukcí - je třeba využívat všechny oddíly dokumentace jako celku použité materiály musí odpovídat českým normám, technologickým, hygienickým, bezpečnostním a požárním předpisům a musí mít certifikát v ČR  
 před aplikací fasádních, vnějších i vnitřních povrchových úprav a barevných nátěrů musí dodavatel těchto prací provést zkušební vzorky, vzorky a výrobky budou předloženy k odsouhlasení projektantovi a investorovi  
 při provádění prací je nutno dodržovat bezpečnost a ochranu zdraví dle vyhlášky 324/90sb.

## Stavební úpravy RD Černošice

Függerova 1451, 252 28, Černošice

objednatel: Lukáš Linhart  
 Függerova 1451, 252 28, Černošice

zhotovitel: m & a

zodpovědný projektant: Ing. arch. Anna Sigmundová, ČKA 4364  
 e: sigmundova@majoarchitekti.cz; m: 737617926

vypracoval: Ing. arch. Anna Sigmundová,  
 Ing. arch. Markéta Jestřábová

stupeň: DSP

část: D.1.1. Architektonicko stavební řešení

výkres: NÁVRH - PŮDORYS 1.NP

datum: 05.2022 paré, razítko, podpis:

revize: -

měřítko: 1:50

č. výkresu: D.1.1.105