



## LEGENDA MIESTNOSTI:

ČÍSLO MIESTNOSTI	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA [m <sup>2</sup> ]	PODLAHA	POVRCHOVÉ ÚPRAVY	
				STENY	STROPY
1.01	VSTUPNÉ ZÁDVERIE + SCHODISKO	14,37m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	SDK	SDK Farba - biela
1.02	VÝTAH	2,64m <sup>2</sup>			SDK Farba - biela
1.03	SKLAD	3,75m <sup>2</sup>	Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.04	CHODBA	42,91m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.05	BAZA	23,29m <sup>2</sup>	Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK Keram. obklad v=2800 mm
1.06	KÚPEĽŇA	5,55m <sup>2</sup>	Keramická dlažba		
1.07	ZÁDVERIE	5,13m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.08	KUCHYŇA	5,25m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.09	KÚPEĽŇA	5,25m <sup>2</sup>	Keramická dlažba	Keram. obklad v=2800 mm	
1.10	IZBA	13,39m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.11	IZBA	13,39m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.12	ZÁDVERIE	5,13m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.13	KUCHYŇA	5,25m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.14	KÚPEĽŇA	5,25m <sup>2</sup>	Keramická dlažba	Keram. obklad v=2800 mm	
1.15	IZBA	13,39m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.16	IZBA	13,39m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.17	ZÁDVERIE	5,13m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.18	KUCHYŇA	5,25m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.19	KÚPEĽŇA	5,25m <sup>2</sup>	Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK Keram. obklad v=2800 mm
1.20	IZBA	27,30m <sup>2</sup>	Keramická dlažba Keramický sokel, v=100mm	Farba - biela	SDK
1.21	TERASA	36,45m <sup>2</sup>	Drevené terasové dosky		exteriér

## LEGENDA MATERIÁLOV:

	NOSNÉ KONŠTRUKCIE Z DEBŇANÝCH BETÓNOVÝCH TVÁRNIC		TEPELNÁ IZOLÁCIA - STYRODUR
	PREMAC hr. 250 mm		TEPELNÁ IZOLÁCIA PIR
	BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE Z PROSTÉHO BETÓNU		NASYPANÁ ZEMINA - ZHUTNÍŤ PO VRSTVÁCH (VIĎ. STATIKA)
	ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE (VIĎ. STATIKA)		HYDROIZOLÁCIA
	MONTOVANÉ PRIEČKY, hr.=125mm		PŮVODNÁ ZEMINA
	DREVENÉ KONŠTRUKČNÉ PRVKY		ŠTRK
	TEPELNÁ IZOLÁCIA - MINERÁLNA VLNA		

±0,000=395,30

VED. PROJEKTANT	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<b>SO-01</b>
Ing. RAJMUND NEDELA	Ing. RAJMUND NEDELA	Ing. LUKÁŠ VÝBOŠŤOK	
INVESTOR	OBEC STOŽŮK, Stožok č.47, 96202	ZÁKAZ. Č.	02024
<b>NÍZKOKAPACITNÉ POBYTOVÉ ZARIADENIE SOCIÁLNYCH</b>			DÁTUM
<b>SLUŽIEB S KAPACITOU DO 12 MIEST</b>			08.2024
parcelné číslo : 2163, k.ú. Stožok			STUPEŇ
			PSP
			PROFESIA
			ARCHITEKTÚRA
			MIERKA
			1:100
<b>POĎORYS 1.NP</b>			PRÍLOHA
			<b>D.1.4</b>