



## LEGENDA MATERIÁLŮ

	keramické broušené tvárnice tl. 440 mm $\lambda = 0,113$ (W/mK)
	keramické broušené tvárnice tl. 300 mm
	keramické AKU tvárnice tl. 190 mm
	keramické příčkové cihly tl. 115 mm
	keramické příčkové cihly tl. 80 mm
	SDK příčka W112 2x SDK WHITE CW 50/ izolace na bázi čedič. vlákna 2xSDK WHITE

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m2	TYP PODLAHY POVRCH/SOKL	PODHLIED TYP/VÝŠKA
0.01	chodba	19,95	PVC	-
0.02	klubovna	42,16	PVC	-
0.03	sklad pomůcek	10,30	PVC	-
0.04	knihovna	10,30	PVC	-
0.05	šatna, kuchyňka pro personál	10,30	PVC	-
0.06	technologie VZT	8,81	dlažba/sokl řezaný v. 60mm	-
0.07	WC personál	1,35	dlažba/obklad stěny v.2000 mm	-
<b>stávající b.</b>	<b>Celkem</b>	<b>103,16</b>	-	-
1.01	vstupní hala	41,32	dlažba/sokl řezaný v. 60mm	minerální-akust./3 000mm
1.02	planetárium	41,86	přírod. linoleum/sokl řezaný v. 60 mm	-
1.03	technická místnost	2,72	dlažba/sokl řezaný v. 60mm	-
1.04	WC ženy - předsiňka	3,26	dlažba/obklad stěny	minerální/2 700mm
1.05	WC ženy - kabiny	3,33	dlažba/obklad stěny	minerální/2 700mm
1.06	bezbariérové WC, hygienická kabina	4,96	dlažba/obklad stěny	minerální/2 700mm
1.07	WC muži - předsiňka	3,26	dlažba/obklad stěny	minerální/2 700mm
1.08	WC muži - kabina + pisoary	3,32	dlažba/obklad stěny	minerální/2 700mm
1.09	učebna	25,69	přírod. linoleum/sokl řezaný v. 60 mm	minerální-akust./3 000mm
<b>přístavba</b>	<b>Celkem</b>	<b>129,72</b>	-	-

## OBECNÉ POZNÁMKY:

- Na stavbě musí být vždy dodržovány veškeré pracovní, technologické a technické postup, včetně doporučení výrobců jednotlivých stavebních systémů dle ČSN a souvisejících předpisů.
- Při provádění prací je nutno dodržovat zákon č.309/2006 Požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovně právních vztazích a o zajištění bezpečnosti.
- Dokumentace je zpracována v rozsahu pro vydání stavebního povolení a nenahrazuje realizační dokumentaci.

<div></div> <div>Výškový systém B.p.v. <math>\pm 0,000 = 475,42</math></div>				
generální projektant: <div><div>EVA VYSTRČILOVÁ</div><div>autorizovaný architekt ČKA 4067</div><div>Mládežnická 983/2, Třebíč 674 01 tel: 732 285 728, email: eva.vystrcilova@centrum.cz</div></div>		projektant: <div>Ing. Eva Vystrčilová</div> <div>Mládežnická 983/2, Třebíč 674 01 eva.vystrcilova@centrum.cz +420 732 28 57 28</div>		
název akce: <div><div>Přístavba Hvězdárny Třebíč</div><div>Švabinského č.p. 1310, Třebíč</div></div>		<div></div>		
investor: <div>Město Třebíč Karlovo náměstí 104/55, 674 01 Třebíč</div>				
stupeň PD: <div>Dokumentace změny stavby před dokončením</div>				
část PD: <div>D.2.1 Planetárium</div>				
název výkresu: <div><div>Půdorys 1.NP</div></div>		číslo zakázky: <div>03/2020</div> <div>datum:<div>01/2023</div></div> <div>měřítko:<div>1: 100</div></div>	číslo výkresu: <div>D.2.1.2</div>	paré: