














LEGENDA MATERIÁLŮ

	ŽELEZOBETON		PRVKY ZE DŘEVA
	PROSTÝ BETON		KONSTRUKCE VÍKÝŘŮ (nosný rošt + tepelná izolace) - podrobné řešení bude vyhotoveno v další etapě projektové dokumentace
	POROTHERM 30 PROFIL + TENKOVRSTVÁ MALTA pevnost zdvia P16, tl. 200 mm, pevnost malty M5		
	POROTHERM 19 AKU + TENKOVRSTVÁ MALTA pevnost zdvia P16, tl. 190 mm, pevnost malty M5		
	POROTHERM 115 PROFIL + TENKOVRSTVÁ MALTA pevnost zdvia P10, tl. 115 mm, pevnost malty M5		
	INSTALACE PRŮŽVÍKY - POROBETON tl. 100, 150 mm		
	EPS TEPELNÁ IZOLAČNÍ DESKY S PŘÍČNOU PERFORACÍ Baumit openPlus, tl. 200 mm		
	EPS TEPELNÁ IZOLAČNÍ DESKY		
	TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY		
	XPS TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY		
	PI TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY		

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

OZNAČENÍ	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	STĚNA	STROP	SOKL	
101	ZÁDVEŘÍ	7.35	keramická dlažba	Po-11b	VPC omítka	kazetový podhled	keramický obklad
102	ŠATNA	8.65	keramická dlažba	Po-12a	VPC omítka	VPC omítka	keramický obklad
103	CHODBA	4.95	přírodní lineoleum	Po-12a	VPC omítka	kazetový podhled	přírodní lineoleum
104	PŘÍPRAVNA	8.48	přírodní lineoleum	Po-12a	VPC omítka	VPC omítka	přírodní lineoleum
105	HERNA	72.23	přírodní lineoleum	Po-12a	VPC omítka	kazetový podhled	přírodní lineoleum
106	UMÝVÁRNA	12.06	keramická dlažba	Po-11a	VPC omítka, ker. obklad	kazetový podhled	-
107	ÚKLID	2.20	keramická dlažba	Po-11b	VPC omítka, ker. obklad	VPC omítka	keramický obklad
108	PERSONÁL	4.04	keramická dlažba	Po-11a	VPC omítka	VPC omítka	keramický obklad
109	WC BEZ.	5.34	keramická dlažba	Po-11a	VPC omítka, ker. obklad	VPC omítka	-
110	TECH. M.	7.19	keramická dlažba	Po-11b	VPC omítka	VPC omítka	keramický obklad

PLOCHA MÍSTNOSTÍ CELKEM:	132.68
--------------------------	--------

±0,000 = 480,0 m/m. B.p.v.

ZPRACOVATEL:	ARCHITEKTONICKÉ STUDIO HYSEK, s.r.o. Jiráskovo náměstí 18, 326 00 Plzeň, tel.: 377 455 722 e-mail: arch@studiohysek.cz, web: studiohysek.cz	
ZPRACOVATEL:	MĚSTO TACHOV Hornická 1695, 347 01 Tachov, tel.: 374 774 111 web: tachov-mesto.cz	
VED. PROJEKTANT:	ING. ARCH. OLDŘICH HYSEK 	STUPEŇ: DUR+DSP
PROJEKTANT ČÁSTI:	Bc. DAVID VONDROVIC 	DATUM: 11/2023
AKCE:	DĚTSKÁ SKUPINA TACHOV	FORMÁT: 615/380
ČÁST:	D - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MĚŘÍTKO: 1/50
OBSAH:	PŮDORYS 1.NP - PŘÍZEMÍ	PARÉ: Č.VÝKR.
		03