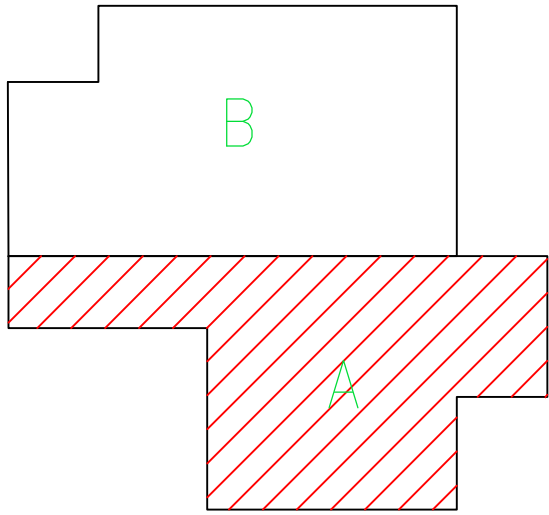


LEGENDA MÍSTNOSTÍ:					
Č. MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCH A (m²)	PODLAHA	POVRCHY	STROP
				STĚNY	
201	HALA	267	MARMOLEUM	OTĚRUODOLNÝ NÁTĚR DO v. 1,5 m + MALBA	MALBA
202	WC - ŽENY	4,4	KERAMICKÁ DLAŽBA	KER. OBKLAD v.2,5 m	SDK PODHLED VE v.2,5 m
203	WC - INVALIDÉ	7,8		KER. OBKLAD v.2,7 m	SDK PODHLED VE v.2,7 m
204	SOC. ZAŘÍZENÍ - CHLAPCI	18,2			
205	SOC. ZAŘÍZENÍ - DÍVKY (HYG. KABINA)	22,2		KER. OBKLAD v.2,5 m	SDK PODHLED VE v.2,5 m
206	WC - MUŽI	5,1	MARMOLEUM	KER. OBKLAD v.2,5 m	MALBA
207	ÚKLID	3,5		KER. OBKLAD v.2 m+ MAL	
208	UČEBNA (12)	62,6		OTĚRUODOLNÝ NÁTĚR DO v. 1,5 m + MALBA	
209	UČEBNA (12)	58,1		MALBA	
210	SBOROVNA (12)	38,7		OTĚRUODOLNÝ NÁTĚR DO v. 1,5 m + MALBA	MALBA
211	UČEBNA (6)	50,6			
212	UČEBNA (12)	72			
213	UČEBNA (12)	69,4			

- POZNÁMKY:
- POTRUBNÍ TRASY - PŘÍPOJNÉ BODY BUDOU KOORDINOVÁNY V RÁMCI STAVBY
 - ROZVODY MOHOU BÝT VEDENY NAD PODLAHOU V LIŠTĚ ČI OBJÍMKÁCH, ROZVODY NAD PODHLEDY A U STROPU IZOLOVÁNY MINERÁLNÍ PLŠTĚ + ALU FOLIE
 - NEJNIŽŠÍ MÍSTA JE NUTNO OPATŘIT VYPOUŠTĚCÍMI VENTILY
 - NEJVYŠŠÍ MÍSTA JE NUTNO OPATŘIT ODVZDUŠNĚNÍM
 - POTRUBÍ VĚST VE SPÁDU 0,4 %
 - OTOPNÁ TĚLESA BUDOU PŘÍPOJENY NA OTOPNOU SOUSTAVU PŘES REGULAČNÍ ARMATURY PŘES KTERÉ BUDE OTOPNÁ SOUSTAVA VYVÁŽENA.

- VÝPOČTOVÝ SPÁD 60/40°C



Zodpovědný projektant:		Ing. Pavel Koníř	
Vyraboval:		René Kubricht	
Schválil:		Ing. Pavel Koníř	
Místo:	Planá	Kraj:	Plzeňský
Stavebník: Střední škola živnostenská a Základní škola, Planá Kostelní 129, 348 15, Planá		Zakázkové číslo: Z2022003	
Akce: PŘÍSTAVBA PRO VYBUDOVÁNÍ NOVÝCH PROSTOR PRO UČEBNÝ A DÍLNÝ NA ERGOTERAPII PRO PRAKTICKOU ŠKOLU A PRO ŽÁKY ZÁKLADNÍ ŠKOLY		Stupeň:	DPS
Datum:		11/2022	
Formát:		420 x 1050	
Měřítko:		Číslo výkresu:	
Název: VYTÁPĚNÍ - 2.NP - část A		1:50	D.1.4.3.09