



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV PROSTORU	PLOCHA (m2)	S.V. (mm)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROP
1.28	Zádveři	35,9	2600-2900 (3500)	Podhled - SDK impregnovaná deska GKBi + malířský nátěr
1.29	Šatna - dívky	13,6	2700(3500)	Podhled - SDK impregnovaná deska GKBi + malířský nátěr
1.30	Šatna - dívky	13,8	2700(3500)	Podhled - SDK impregnovaná deska GKBi + malířský nátěr
1.31	Šatna - chlapci	13,3	2700(3500)	Podhled - SDK impregnovaná deska GKBi + malířský nátěr
1.32	Šatna - chlapci	13,6	2700(3500)	Podhled - SDK impregnovaná deska GKBi + malířský nátěr
1.33	Osušovna - dívky	15,5	2700(3500)	Podhled - cementovláknitá deska do mokrých provozů + malířský nátěr
1.34	Sprchy - dívky	12,8	2700(3500)	Podhled - cementovláknitá deska do mokrých provozů + malířský nátěr
1.35	WC - dívky	3,9	2600(3500)	Podhled - cementovláknitá deska do mokrých provozů + malířský nátěr
1.36	Osušovna - chlapci	15,3	2700(3500)	Podhled - cementovláknitá deska do mokrých provozů + malířský nátěr
1.37	Sprchy - chlapci	12,7	2700(3500)	Podhled - cementovláknitá deska do mokrých provozů + malířský nátěr
1.38	WC - chlapci	4,1	2600(3500)	Podhled - cementovláknitá deska do mokrých provozů + malířský nátěr
1.39	Úklidová místnost	3,8	3500	omítka + malířský nátěr

VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI, DŮLEŽITÉ JE LÍCOVÁNÍ. PŘESNOU VÝŠKU PODHLEDU V MÍSTNOSTI NASTAVIT OD NEJNIŽŠÍHO MÍSTA (NUTNÁ KOORDINACE VŠECH PROFESNÍCH ČÁSTÍ).

PODHLEDY VE VŠECH MÍSTNOSTECH OPATŘIT PAROZÁBRANOU, PO OBVODU A VEŠKERÉ PROSTUPY TĚSNIT PAROZÁBRANOU, NA SPOJÍCH TĚSNÍCÍ PÁSKY (POŽADAVEK NA VZDUCHO-NEPROPUSTNÝ PODHLED).

PRO VŠECHNA VESTAVĚNÁ SVÍTLIDLA JE NUTNÉ VYTVOŘIT Z SDK KASTLÍK + NAPOJIT PAROZÁBRANOU. PODHLEDY DILATOVAT DLE PŘEDPISU VÝROBCE. KONSTRUKCE A VEŠKERÉ SPOJOVACÍ PRVKY MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVEK NA UMÍSTĚNĚ V TEPLÉM A VLHKÉM PROSTŘEDÍ BAZÉNU.

LAŤOVANÝ PODHLED:
DŘEVĚNÉ SMRKOVÉ LATĚ 50x80MM + BEZBARVÁ LAZURA MAT, ŠROUBOVANÉ NA ROŠTU Z PZ SDK PROFILŮ, PZ ROŠT A SPODNÍ LÍC STROPU NAD LATĚMI OPATŘIT ČERNÝM NÁTĚREM (MAT)
OSOVÁ VZDÁLENOST ≈220MM
ZAČÁTKY A KONCE LATÍ OD STĚN 50MM, VZDÁLENOST MEZI NAPOJENÝMI LATĚMI (RESP. SVĚTLY) 20MM
NUTNO LÍCOVAT SPODNÍ HRANU SVĚTEL A LATÍ

II. ETAPA

Investor		Autorizace	
Město Klatovy, náměstí Míru 62, 339 01 Klatovy		Ing. arch. Josef Černý	
Akce	<div>KLATOVY – PLAVECKÝ BAZÉN</div> <div>ÚPRAVY INTERIÉRŮ VSTUPNÍCH PROSTOR</div> <div><div><div><div></div></div><div>Josef ČERNÝ</div><div>projekční a architektonická kancelář</div></div><div>Máchova 714 339 01 Klatovy 3 T (+420) 376 310 430 cerny@projekcecerny.cz www.projekcecerny.cz</div></div>	Zakázka	Paré č.
		45/18	
		Stupeň	–
Výkres	1.NP (pravá část) – PŮDORYS PODHLEDU	Měřítko	Číslo výkresu
		1:50	D.1.1.9