



TABULKA MÍSTNOSTI

ČÍSLO MÍSTNOSTI (DVEŘE)	ČÍSLO MÍSTNOSTI (dle PD)	NÁZEV MÍSTNOSTI NYNÍ - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ	MM POČET OSOB	SVĚTLÁ VÝŠKA- UPRAVUJACÍ (m)	PLOCHA MÍSTNOSTI (m ²)	POVRCH STĚN (m ²)
16	2.01	Učelna	11	2,9	31,4	55,4
15	2.02	Kabinet	2	2,9	14,2	41,6
13	2.03	Učelna	3	2,9	17,1	45,8
11	2.04	Učelna	3	2,9	13,4	39,4
10	2.05	Sklad kostýmů		2,9	8,8	28,9
14	2.06	Učelna	3	2,9	18,6	51,2
6	2.07	Učelna	3	2,9	20,2	52,6
17	2.08	Učelna	3	2,9	18,2	46,8
18	2.09	Učelna	3	2,9	14,4	56,8
19	2.10	Učelna	3	2,9	15,2	42,8
2.11		WC- toa		2,9	8,8	46,4
2.12		WC- BB, WC zam. ŽENY		2,9	3,0	18,7
2.13		WC- dívky		2,9	8,3	38,3
2.14		Učelová komora		2,9	0,8	6,0
2.15						
2.16						
2.17						
2.18						
2.19						
2.20						
2.21						
2.22						
2.23						
2.24						
2.25						
2.26						
2.27						

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ VÝZDÝVKY Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (POLYSTYREN EPS)
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (MINERÁLNÍ VATA)
- NOVÉ VÝZDÝVKY Z VÁPENOSÍPKOVÝCH CIHEL (VÝTAH)
- NOVÉ (ŽELEZO)BETONOVÉ KONSTRUKCE
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (PIR)
- AKUSTICKÁ ÚPRAVA STÁVAJÍCÍCH PŘÍČEK (SDK+MV+S₆)
- KERAMICKÝ OBKLAD
- NOVÉ VÝPLNĚ: okna plastová (max. U=0,9 W/m²K (trojlobo) dveře plastové max. U=1,2 W/m²K, AL portály max. U=1,2 W/m²K (trojlobo) AL rolovací vrata/otevírací vrata max. U=1,2 W/m²K
- PARAPETY INTERIÉR - DŘEVOTŘÍSNOVÉ DESKY/ PARAPETY EXTERIÉR - DŘEVOTŘÍSNOVÉ TÁŽENÝ AL PLECH S KOVOVÝMI BOČNICEMI
- VENKOVNÍ ŽALUZIE SE ZAPUŠTĚNÝMI BOXY V KZS + RP U VÝPLNÍ OTVORŮ
- SANITÁRNÍ PŘÍČKY V HYGIENICKÝCH ZÁSEKY - výška 2 m, dveře kabinky 600 mm, s obousměrně laminovanou dřevofakosovou deskou tl. 25 mm, příčky, čelní stěny i dveře, hrana ABS 2 mm. Kovový nosný systém je tvořen slonostěnnými eloxovanými hliníkovými profily se samonosnými nožky.
- VENKOVNÍ PROTIDÉŽOVÉ ŽALUZIE NEBO MRÍŽKA - výměna stávajících větracích mřížek + nové mrížky či protidéžové žaluzie VIZ VZ.
- ÚPRAVA STŘEŠNÍ - TYP PODLAHOVÉ KONSTRUKCE
- ÚPRAVA PODLAHY S DANOU PODLAHOVOU KRYTINOU

ENERGETICKÉ ÚSPORY BUDOVY ZŠ ROKYCANY

ZŠ ROKYCANY		GREENTHERM CAD s.r.o. K PAPIŘNÉ 172/26, 312 00 PLZEŇ tel.: +420 377 416 625 www.greentherm.cz	
MÍSTO STAVBY/LOKALITA Jiráskova 181, 337 01 Rokycany		MÍSTO STAVBY/LOKALITA Jiráskova 181, 337 01 Rokycany	
REVIZE/REVISION ČÍSLO PŘEMĚN DATE		REVIZE/REVISION ČÍSLO PŘEMĚN DATE	
STUPEŇ PŘEDSTAVY CAST/PART		STUPEŇ PŘEDSTAVY CAST/PART	
DLOUŠKA/STAVBY STAVBY ÚPRAVY		DLOUŠKA/STAVBY STAVBY ÚPRAVY	
OBJEKT/PROJEKT BUDOVA "A"		OBJEKT/PROJEKT BUDOVA "A"	