



TABULKA MÍSTNOSTÍ - OBJEKT "A"			
CELK. PL. [m²]	Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
SPOLEČNÉ PROSTORY	A.2.01	KRYTÁ PAVLAČ	5,60
	A.2.01a	ZÁDVEŘÍ	3,00
	A.2.02	CHODBA	3,88
	A.2.03	SCHODIŠTĚ DO PODKROVÍ	8,18
	A.2.04	PŘEDSÍŇ	3,71
	A.2.05	LÁŽEŇ	4,99
	A.2.06	TOALETA	1,73
	A.2.07	UČEBNA	13,06
	A.2.08	UČEBNA	27,40

	A.2.09	PŘEDSÍŇ	3,49
	A.2.10	PŘÍRUČNÍ SKLAD	2,75
	A.2.11	LÁŽEŇ	4,51
	A.2.12	TOALETA	2,11
	A.2.13	KLUBOVNA	58,25

Pozn.:
1- PLOCHY JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTÍ A PROSTORŮ JSOU UVEDENY BEZ VNITŘNÍCH OMÍTEK
A FINÁLNÍCH POVRCHOVÝCH ÚPRAV STĚN A KONSTRUKCÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO/KONSTRUKCE - ZACHOVÁVANÉ

- NOVĚ NAVRHOVANÉ ZDIVO/KONSTRUKCE

- NOVĚ NAVRHOVANÉ ZDIVO/KONSTRUKCE Z KERAMICKÝCH CIEHLNÝCH BLOKŮ 30 AKU Z

- DOZDÍVKY STÁVAJÍCÍHO ZDIVA Z CIEHEL PLNÝCH PÁLENÝCH CP

- NOVĚ NAVRHOVANÉ ZDIVO/KONSTRUKCE Z KERAMICKÝCH CIEHLNÝCH BLOKŮ 11,5 P D

- NOVĚ NAVRHOVANÉ ZDIVO/KONSTRUKCE Z KERAMICKÝCH CIEHLNÝCH BLOKŮ 11,5 AKU

- NOVĚ NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE ZE SÁDROKARTONOVÝCH PROFILŮ A DESEK

- STÁVAJÍCÍ VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ

- NOVĚ NAVRHOVANÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ

		1.PP=-2,300=401,320
		1.NP=+1,100=404,720

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv
POLOHOVÝ SYSTÉM - JTSK

	POŽÁRNÍ ÚSEK
	POŽÁRNÍ STROP
	PHP, práškový, 6kg, 34A, 183B, C
	HLÁSIČ AUTONOMNÍ DETEKCE A SIGNALIZACE POŽÁRU
	PK PANIKOVÁ KLIKA

Projektoval PBR Ing. Martin Eliáš	Autorizoval PBR Ing.arch. Martin Švéda	DATUM	9/2016
AKCE Stavební úpravy zámku č.p. 196 v Boršově nad Vltavou část A - Komunitní centrum		MĚŘITKO	1:100
		FORMÁT	2 x A4
		PARE	
VÝKRES Půdorys 2.NP PBR			