



TABULKA MÍSTNOSTÍ - OBJEKT "A"			
CELK. PL. [m²]	Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
SPOLEČNÉ PROSTORY	A.1.01	SCHODIŠTĚ DO 1.NP	4,84
	A.1.02	SPOLEČENSKÁ MÍSTNOST	104,40
	A.1.03	PŘEDSÍŇKA	3,33
	A.1.04	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,34
	A.1.05	WC – PERSONÁL (MUŽI)	1,77
	A.1.06	WC – PERSONÁL (ŽENY)	2,01
	A.1.07	KOTELNA, TECHNICKÁ MÍSTNOST	8,29
	A.1.08	SCHODIŠTĚ Z 1.PP	4,99
	A.1.09	CHODBA	9,06

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 CIHELNÝCH BLOKŮ 11,5 P D

– NOVĚ NAVRHOVANÉ ZDIVO/KONSTRUKCE Z KERAMICKÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ 11,5 AKU

- STŘEŠNÍ KRYTINA : POVLAKOVÁ, HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE Z mPVC, VČ. OCHRANNÉ A STABILIZAČNÍ VRSTVY Z VYMÝVANÉHO KAMENIVA, KAČÍRKU
- 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
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU NUTNÉM PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ !

	POŽÁRNÍ ÚSEK
	POŽÁRNÍ STROP
	PHP, práškový, 6kg, 34A, 183B, C
	HLÁŠIČ 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
VÝKRES Půdorys 1.NP PBR		FORMÁT 2 x A4
		PARE