



OSADA	OSTECZ	1476	BUDYNÉ nad OHŘÍ	FORME:	SA, A4
STAVBA:	MĚSTO BUDYNÉ nad OHŘÍ, MÍROVÉ NÁM. 65, 411 18 BUDYNÉ nad OHŘÍ			METRIKA:	1:500
INŽENÝR JAROSLAV	KARA SÍPNEK			DATA:	1976
INŽENÝR JAROSLAV	KARA SÍPNEK			POS. LC:	S9
				POS. AK:	19-2007
				PROFES:	Č. 14/1953
OSADA	1.NP – ZDRAVOTECHNIKA				D.1.4
	HRAD Č.P.1. BUDYNÉ NAD OHŘÍ VYUŽITÍ BYVALÉHO SPÝCHARU PD PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ				02Z

LEGENDA ZII ZARIZENI

Zařízení zde neuvedené jsou dodávkou technologie kuchyně a restaurace.

Číslo místnosti	Název místnosti	Plocha a	Podlaha	Upravení podlahy
101	RESTAURACE	129,00	STYL POKROVČOVÁ DLAŽBA	
101a	SALONK	51,15	POKROVČOVÁ DLAŽBA	
102	SPOLČINNÁ PREDSIEN' MC	4,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	
102a	MC – ŽENY	2,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	
102b	MC – MUŽI	3,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	
104	OPYS	22,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	
105	SKLAD NÁPOJŮ A OBALŮ	3,25	KERAMICKÁ DLAŽBA	
106	KUCHĚNĚ	19,00	KERAMICKÁ DLAŽBA	
106a	PŘÍPRAVNA ZELENYN	2,45	KERAMICKÁ DLAŽBA	
106b	UMÝVÁRNA STOLNÍHO NÁDOBÍ	4,30	KERAMICKÁ DLAŽBA	
107	SKLAD	4,70	KERAMICKÁ DLAŽBA	
108	CHODBA + ÚKLAD	4,20	KERAMICKÁ DLAŽBA	
109	SÁLNA + MC – ZAMĚSTNANCI	10,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	
110	SCHODIŠTĚ	5,55	STYL. CHEMNÉ STUPNĚ	

- PŘÍPOJNÁČI A SYSTÉMY VNITŘNÍ KANALIZACE BUDĚ PROVEDENO Z MATERIÁLŮ PP, PPSMA HT - SPOJENÍ, SVOJONÉ VNITŘNÍ KANALIZACE Z PFC OSMA KČ-SYSTÉMU
- PŘÍPOJNÁČI A SYSTÉMY VNITŘNÍ KANALIZACE BUDĚ VEDENO VE ŠTĚNÁCH.
- PŘÍPĚPNÉ PŘÍČTYKATMI A ZAKRYTO
- STUPOVACÍ PŮRUBÍ VEDENÉ VE ZDU BUDĚ ODPŮRNOU TROUČI PROTÍ ŠPŮRY HLUKU.
- VÝBER TYPŮ ZABŮVACÍCH PŘÍDOMKŮ A BATERIÍ PROVĚŘENÉ ŠE STANDARDU.
- MONTÁŽE BUDĚ PROJEKOVÁ KONTROLNÍHO PŘEDPISU VÝROBY

SPRAŠKOVÁ KANALIZACE MIMO OBJEKT I JEDNOTLIVÉ	
SPRAŠKOVÁ KANALIZACE TUKOVÁ	
DEŠŤOVÁ KANALIZACE	
VODOVODNÍ PŘÍPOJKA REKONSTRUOVANÁ	
ROZVOD STUDENÉ VODY	
ROZVOD TEPLÉ VODY	
CÍRKUČNÍ POTRUBÍ TV	
SPRAŠKOVÁ KANALIZACE – STAVAJÍCÍ PŘÍPOJKA	
STAVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA	
NTL DOMOVNÍ PLYNOVOD	