



LEGENDA MÍSTNOSTÍ STÁVAJÍCÍ, BOURACÍ PRÁCE STAV

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	SVĚTLÁ VÝŠKA (mm)	PODLAHA / SKLADBA	STROP	STĚNY	POZNÁMKA
115	FOYER		2717	LINOLEUM	KAZETOVÝ PODHLED	OBKLAD DŘEVĚNÝ	
119	SKLAD	6,51	3266	LINOLEUM	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ,OBKLAD DŘEVĚNÝ	
120A	ZÁZEMÍ	21,85	3265	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	
120B	KOMORA	2,34	3265	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	
121	KASA – POKLADNA	2,58	3265	ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	
122	SKLAD	2,58	3265	LINOLEUM	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	
123	VÝTAH	2,16		BETONOVÁ MAZANINA			
124A	WC ŽENY–CHODBA	6,37	3215	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm
124B	WC ŽENY–KABINKA I	2,25	3215	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm
124C	WC ŽENY–KABINKA II	1,05	3215	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm
127A	WC MUŽI–CHODBA	15,12	3215	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm
127B	WC MUŽI–KABINKA I	1,05	3215	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm
127C	WC MUŽI–KABINKA II	1,05	3215	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm
129A	VELKÝ SÁL–PODIUM	5650–6020		PARKETY	LAMELOVÝ PODHLED	OBKLAD DŘEVĚNÝ, TRAVERTIN	
129B	VELKÝ SÁL–SEDAČKY			ZÁTĚŽOVÝ KOBEREC	LAMELOVÝ PODHLED	OBKLAD DŘEVĚNÝ, TRAVERTIN	
131	PŘEDSÁLÍ	93,87	3257	KAMENNÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ, KAMENNÝ	
132	WC MUŽI–KABINKA	1,48	3251	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm
133	WC ŽENY–KABINKA	1,39	3256	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm
134	WC ŽENY–PŘEDSÍŇ	3,01	3260	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm
135	PŘEDSÍŇ	2,25	3261	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	
136	WC MUŽI–PŘEDSÍŇ	2,91	3253	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	OMÍTKA ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD 2000mm

LEGENDA MATERIÁLŮ STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE

ŠRAFA	STÁVAJÍCÍ ZDIVO
ŠRAFA	BOURACÍ PRÁCE
ŠRAFA	NAVRŽENÉ PRÁCE
	ROZSAH PRACÍ (B... N8)
	CIHLY PLNÉ
	CIHLY DUTÉ
	DŘEVĚNÉ OBKLADY
	ŽB
---	HRANICE STAVBY – ASŘ
.....	OBRYSY NOVÝCH MÍSTNOSTÍ

POZNÁMKA:

VEŠKERÝ VYBOURANÝ MATERIÁL BUDE ROZTRÍDĚN, ZAEVIDOVÁN A ULOŽEN NA SKLÁDKU, ČI DO SBĚRNÝCH SUROVIN O ČEMŽ BUDE DĚLOŽEN DOKLAD KE KOLAUDACI. VEŠKERÉ STAVEBNÍ A BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT ZA PROVOZU, ČEMUŽ JE NUTNÉ PŘÍZPŮSOBIT DENNÍ PLÁN. TEN BUDE SCHVÁLOVÁN S VEDENÍM STAVBY A INVESTOREM S DOSTATEČNÝM PŘEDTÍHEM.

FOTODOKUMENTACE SS



0,000 = ... m n.m.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

DRUH PRÁCE	ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY - STAVEBNÍ ÚPRAVY	GEN.PROJEKTANT :	AK09,s.r.o.
VYPRACOVAL	AK09, s.r.o. - Ing. Arch. Jiří Matušek, Ing. Fiala Roman		Myslíňova 1669/33
STAVEBNÍK	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 60200 Brno		412 00 Brno
MÍSTO STAVBY	k.ú. Veverí (610372), Žerotínovo náměstí 533/6, p.č. 345/1		mob: 77 66 88 108
NÁZEV STAVBY	BÍLÝ DŮM - SÁL BŘETISLAVA BAKALY	PARÉ Č.	
STAVEBNÍ OBJEKT	001	FORMÁT	6x44
	STAVEBNÍ ČÁST	DATUM	8/2023
	STÁVAJÍCÍ STAV	STUPEŇ PD	DPS
		MÉRÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D.1.1.02