



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1NP STÁVAJÍCÍ, BOURACÍ PRÁCE STAV

ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	SVĚTLÁ VÝŠKA (mm)	PODLAHA / SKLADBA	STROP	STĚNY	POZNÁMKA
101A	ZADVĚŘÍ – ULICE	3,057		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
101B	ZADVĚŘÍ – SCHODIŠTĚ	2,29		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
101C	ZADVĚŘÍ – CHODBA	12,93		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
102A	SCHODIŠTĚ 1NP–2NP – I	4,12		UMĚLÝ KÁMEN	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
102B	MEZIPODESTA 1NP–2NP	3,93		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
102C	SCHODIŠTĚ 1NP–2NP – II	4,12		UMĚLÝ KÁMEN	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
103	CHODBA I	12,82		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
104	CHODBA II	5,16		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
105	CHODBA III	9,41		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
106	CHODBA IV	3,47		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
107	JÍDELNA	62,53		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
108	KUCHÝŇKA	12,12		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
109	VRÁTNICE	12,07		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
110	ŠATNA	8,38		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
111	ŠATNA, ÚKLID	6,32		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
112	UMÝVÁRNA VÁRNIC	7,27		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
113	WC	4,60		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
114	WC ŽENY	4,54		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	KERAMICKÝ OBKLAD
115	KOUPELNA	3,81		KERAMICKÁ DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	KERAMICKÝ OBKLAD
116	SKLAD I	4,83		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
117	SKLAD II	8,12		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
118	SKLAD III	2,93		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
119	SKLAD IV	2,62		LINOLEUM	ŠTUKOVÁ OMITKA	ŠTUKOVÁ OMITKA	
120	VÝTAH	2,71					
121	RAMPA	2,47		KERAMICKÁ DLAŽBA			

LEGENDA MATERIÁLŮ STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE

ŠRAFA	STÁVAJÍCÍ ZDIVO
ŠRAFA	BOURACÍ PRÁCE
ŠRAFA	NAVRŽENÉ PRÁCE
	ROZSAH PRACÍ (B.) (N.)
	CIHELNÉ ZDIVO
	SDK K–CE
	HRANICE STAVBY

POZNÁMKA:

VEŠKERÝ VÝBOURANÝ MATERIÁL BUDE ROZTRŽDĚN, ZAEVIDOVÁN A ULOŽEN NA SKLADKU, ČI DO SBĚRNÝCH SUROVIN O ČEMŽ BUDE DOLOŽEN DOKLAD KE KOLAIDACI. VEŠKERÉ STAVEBNÍ A BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT ZA PROVOZU, ČEMUŽ JE NUTNÉ PŘÍPUSOBIT DENNÍ PLÁN. TEN BUDE SCHVALOVÁN S VEDENÍM STAVBY A INVESTOREM S DOSTATEČNÝM PŘEDSTIHEM.

0,000 = 217,34 m n.m.
SOÚRADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

DRUH PRÁCE	ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ
VYPRACOVAL	AK09, s.r.o. - Ing. Arch. Jiří Matušek, Ing. Fiala Roman
STAVEBNÍK	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 60200 Brno
MÍSTO STAVBY	k.ú. Ponava (611379), Ptašinského316/13, p.č. 251
NÁZEV STAVBY	STAVEBNÍ ÚPRAVY DOMU PTAŠÍNSKÉHO 13

STAVEBNÍ OBJEKT	001
STAVEBNÍ ČÁST	

STÁVAJÍCÍ STAV - PŮDORYS 1NP

GENPROJEKTANT:	AK09, s.r.o. Myslíkova 1689/33 612 00 Brno mob: 77 66 88 108 IC: 292 38 561
PARÉ Č.	
FORMÁT	A4
DATUM	10.12.2022
STUPEŇ PD	DPS
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 1:50 D.1.1.03