

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Číslo	Jméno	Plocha [m ²]	NOVÁ PODLAHA	SKLADBA	SVĚTLÁ VÝŠKA STROP
101	PRŮCHOD	55,60	ASFALT	SS/01	V.K.5330, P.K.3700
102	ARCHIV - MOBILNÍ REGÁLY	107,30	BETON	NS/02	5450
103	CHODBA	23,80	DLAŽBA KAMENNÁ	NS/03	4220
104	TRAFOSTANICE	37,85	BETON	NS/04	RŮZNÁ - KLENBY
105	ARCHIV - STACIONÁRNÍ REGÁLY	106,95	BETON	NS/05	V.K.5200, P.K.3600
106	PŘEDSÍŇ WC	2,22	KERAMICKÁ DLAŽBA	NS/06	SDK PODHLED
107	WC	1,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	NS/06	SDK PODHLED
108	ZÁDVEŘÍ A SCHODIŠTĚ	9,45	DLAŽBA KAMENNÁ	NS/03	RŮZNÁ - KLENBY
109	CHODBA	82,20	DLAŽBA KAMENNÁ	SS/03	RŮZNÁ - KLENBY
110	OBNOVENÁ CHODBA	33,95	DLAŽBA KAMENNÁ	NS/07	RŮZNÁ - OBNOVENÉ KLENBY
111	ARCHIV - STACIONÁRNÍ REGÁLY, REGÁLY NA MAPY	27,50	BETON	NS/05	RŮZNÁ - OBNOVENÉ KLENBY
112	ARCHIV - STACIONÁRNÍ REGÁLY	54,50	BETON	NS/05	RŮZNÁ - OBNOVENÉ KLENBY
113	ARCHIV - STACIONÁRNÍ REGÁLY	51,50	BETON	NS/05	RŮZNÁ - OBNOVENÉ KLENBY
114	ARCHIV - STACIONÁRNÍ REGÁLY	23,50	BETON	NS/05	RŮZNÁ - OBNOVENÉ KLENBY
115	CHODBA	9,50	BETON	NS/05	SDK PODHLED
116	SKLADOVACÍ MÍSTNOST	2,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	NS/06	SDK PODHLED
117	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	3,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	NS/06	SDK PODHLED
118	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,48	KERAMICKÁ DLAŽBA	NS/06	SDK PODHLED
119	KANCELÁŘ	17,63	KOBEREC	NS/01	V.K.4640, P.K.2540
120	ARCHIV - STACIONÁRNÍ REGÁLY	25,80	BETON	NS/05	V.K.4590, P.K.2600
121	ARCHIV - STACIONÁRNÍ REGÁLY	18,50	BETON	NS/05	RŮZNÁ - KLENBY
122	ARCHIV - STACIONÁRNÍ REGÁLY	18,50	BETON	NS/05	RŮZNÁ - KLENBY
CELKEM		714,73			

LEGENDA PLOCH

- NOSNÉ I NENOSNÉ ZDIVO Z CPP
- STACIONÁRNÍ REGÁLY - NEJSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVEBNÍCH ÚPRAV
- MOBILNÍ REGÁLY - JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVEBNÍCH ÚPRAV

RAŽÍTKO:

REVIZE Č.:

DATUM: PODPIS:

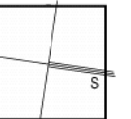


STAVBA: **NÁVRH ARCHIVU KATASTRÁLNÍHO ÚŘADU NA MORAVSKÉM NÁMĚSTÍ V BRNĚ**

MÍSTO: OBEC - BRNO

INVESTOR: ČESKÁ REPUBLIKA - KATASTRÁLNÍ ÚŘAD PRO JMK, MORAVSKÉ NÁM.1, 601 51 BRNO

SYSTÉM:
VÝŠKOVÝ: B.p.V.
POLOHOVÝ: JTSK



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
ING. ARCH. ZDENĚK BUREŠ

STUPEŇ: **DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE**

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
ING. ARCH. ZDENĚK BUREŠ

ČÁST: D.1.1. - ARCHITEKTONICKO A STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PROJEKTANT:
ING. PETR MÁLEK

VÝKRES: **II.ETAPA - DISPOZIČNÍ ŘEŠENÍ**

DATUM:
6/2015
MĚRÍTKO:
1:175
VÝKRES:
02