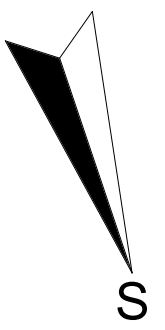


LEGENDA MÍSTNOSTÍ			
OZN.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m² PODLAHA	POZNÁMKA
101	CHODBA	65.43	KERAMICKÁ DLAŽBA
102	OBYTVOVÝ PROSTOR	126.09	KERAMICKÁ DLAŽBA
103	CHODBA	14.58	KERAMICKÁ DLAŽBA
104	CHODBA	22.92	KERAMICKÁ DLAŽBA
105	SAŤNA ZAMĚSTNANCI	7.34	KERAMICKÁ DLAŽBA
106	SPRCHA ZAMĚSTNANCI	1.54	KERAMICKÁ DLAŽBA
107	WC ZAMĚSTNANCI	3.59	KERAMICKÁ DLAŽBA
108	SAŤNA ZAMĚSTNANCI	6.45	KERAMICKÁ DLAŽBA
109	WC ZAMĚSTNANCI	2.78	KERAMICKÁ DLAŽBA
110	SPRCHA ZAMĚSTNANCI	1.62	KERAMICKÁ DLAŽBA
111	PRŮJEK	57.44	KERAMICKÁ DLAŽBA
112	SKLAD + TECHNICKÁ MÍSTNOST	13.06	KERAMICKÁ DLAŽBA
113	SKLAD	7.41	KERAMICKÁ DLAŽBA
114	WC IMOBILNÍ	5.28	KERAMICKÁ DLAŽBA
115	CHODBA	10.39	KERAMICKÁ DLAŽBA
116	WC ZAMĚSTNANCI	1.38	KERAMICKÁ DLAŽBA
117	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.46	KERAMICKÁ DLAŽBA
118	WC MUŽI	8.26	KERAMICKÁ DLAŽBA
119	WC ŽENY	11.40	KERAMICKÁ DLAŽBA
120	SKLAD	6.75	KERAMICKÁ DLAŽBA
121	CHODBA	10.39	KERAMICKÁ DLAŽBA
122	WC ZAMĚSTNANCI	1.39	KERAMICKÁ DLAŽBA
123	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.46	KERAMICKÁ DLAŽBA
124	WC MUŽI	8.26	KERAMICKÁ DLAŽBA
125	WC ŽENY	11.40	KERAMICKÁ DLAŽBA
126	WC IMOBILNÍ	5.28	KERAMICKÁ DLAŽBA
127	CHODBA	36.35	KERAMICKÁ DLAŽBA
128	MULTIFUNKČNÍ SÁL	157.03	KERAMICKÁ DLAŽBA
129	SKLAD	6.75	KERAMICKÁ DLAŽBA
130	SKLAD	18.97	KERAMICKÁ DLAŽBA
131	SCHODISTOVÝ PRISTOR	23.99	KERAMICKÁ DLAŽBA
132	TECHNICKÁ MÍSTNOST	17.34	KERAMICKÁ DLAŽBA
133	RECEPCE	60.21	LITÝ BETON
134	CHODBA	10.91	KERAMICKÁ DLAŽBA
135	KUCHYNKA	4.42	KERAMICKÁ DLAŽBA
136	WC ZAMĚSTNANCI	7.78	KERAMICKÁ DLAŽBA
137	SKLAD	11.45	KERAMICKÁ DLAŽBA
138	KANCELÁŘ	14.78	KERAMICKÁ DLAŽBA
139	DÍLNA	14.70	KERAMICKÁ DLAŽBA
140	SCHODISTOVÝ PROSTOR	8.64	KERAMICKÁ DLAŽBA
141	TECHNICKÁ MÍSTNOST	18.81	KERAMICKÁ DLAŽBA
142	RECEPCE KNIHOVNY	84.77	KERAMICKÁ DLAŽBA
143	CHODBA	20.97	KERAMICKÁ DLAŽBA
144	CHODBA	5.70	KERAMICKÁ DLAŽBA
145	WC ŽENY	2.63	KERAMICKÁ DLAŽBA
146	WC MUŽI	5.49	KERAMICKÁ DLAŽBA
147	WC IMOBILNÍ	3.70	KERAMICKÁ DLAŽBA
148	SCHODISTOVÝ PROSTOR	35.46	KERAMICKÁ DLAŽBA
149	OTÁRNA	151.14	KERAMICKÁ DLAŽBA
150	DOSPĚLÉ ODDĚLENÍ	228.08	KERAMICKÁ DLAŽBA
151	CHODBA	30.45	KERAMICKÁ DLAŽBA
152	CHODBA	129.55	KERAMICKÁ DLAŽBA
153	HUDEBNÍ KLUB	322.73	KERAMICKÁ DLAŽBA
154	SKLAD	22.97	KERAMICKÁ DLAŽBA
155	CHODBA	7.23	KERAMICKÁ DLAŽBA
156	SAŤNA	9.45	KERAMICKÁ DLAŽBA
157	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ	5.18	KERAMICKÁ DLAŽBA
158	SAŤNA	9.45	KERAMICKÁ DLAŽBA
159	HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ	5.18	KERAMICKÁ DLAŽBA
160	SKLAD	9.75	KERAMICKÁ DLAŽBA
161	TECHNICKÁ MÍSTNOST	9.06	KERAMICKÁ DLAŽBA
162	CHODBA	6.82	KERAMICKÁ DLAŽBA
163	UKLIDOVÁ MÍSTNOST	1.78	KERAMICKÁ DLAŽBA
164	WC ZAMĚSTNANCI	2.56	KERAMICKÁ DLAŽBA
165	WC IMOBILNÍ	2.95	KERAMICKÁ DLAŽBA
166	WC ŽENY	9.53	KERAMICKÁ DLAŽBA
167	WC MUŽI	11.68	KERAMICKÁ DLAŽBA
168	SAŤNA	15.91	KERAMICKÁ DLAŽBA
169	SKLAD	32.42	KERAMICKÁ DLAŽBA
170	BAR	10.12	KERAMICKÁ DLAŽBA
171	OBYTVOVÝ PROSTOR	108.95	KERAMICKÁ DLAŽBA
172	PROJEKČNÍ PROSTOR	28.28	KERAMICKÁ DLAŽBA
173	SKLAD	7.98	KERAMICKÁ DLAŽBA
174	SAŤNA + HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ	7.83	KERAMICKÁ DLAŽBA

LEGENDA HMOT	
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO - CIEHLNÉ CPP
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	ZDIVO CIEHLNÉ CPP NA VÁPENOCEMENTOVOU MALTU
	JEDNOOUCHE SÁDROKARTONOVÉ PRÍČKY RIGIPS TL. 155 mm
	JEDNOOUCHE SÁDROKARTONOVÉ PRÍČKY RIGIPS TL. 75 mm

POZNÁMKY:  
1, 2, 3, 4, 5, 7 - SYSTÉMOVÉ PRÍČKY SCHÄFER TL. 40 mm S DVERMI 8-700 mm  
A - VETRACÍ HRDKA 150x250 mm  
T1 - BAROVÝ PULT JE SOUČÁSTÍ SUBODÁVKY  
T2 - SEŠTAVAPULT JE SOUČÁSTÍ SUBODÁVKY  
T3 - BAROVÝ PULT JE SOUČÁSTÍ SUBODÁVKY  
T4 - SUBODÁVKA DŘEVĚNÝCH STUPŇŮ  
V1 - VÍTAHY BETACONTROL JSOU SOUČÁSTÍ SUBODÁVKY  
Z1, Z2, Z3, Z4, Z5, Z6, Z7, Z8, Z9, Z10, Z11, Z12, Z13, Z14, Z15, Z16, Z17, Z18, Z19, Z20, Z21 - OCELOVÉ DESKY JSOU SOUČÁSTÍ SUBODÁVKY VZHLÉD VZ. PŮHLEDY  
Z51, Z52 - OCELOVÁ SCHODISTE JSOU SOUČÁSTÍ SUBODÁVKY  
DVERNÍ A OKENNÍ OTVORY VZ. VÝPIS PRVKŮ  
SKLADBY KONSTRUKCÍ VZ. VÝPIS SKLADBY KONSTRUKCÍ



BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VUT V BRNĚ	
Autor práce		Anna Poděbrná	Fakulta Stavební	
Vedoucí práce		Ing. arch. Tomáš Procházka, Ph.D.	Architektura	
Maloobrazce		Ing. Tereza Sedláčková	POŠKOVSKÝ STAVBY	
Název výzkumu:		PANSKÝ DVŮR BOŘKOVICE	Číslo projektu	
Předmět výzkumu:		PŘEDMĚT HP	Datum:	
			1.12.2018	
			mřížka:	
			1:100	
			8-02	