



Legenda místností 1.NP					
Č.M.	Název	S.V. mm	Plocha m2	Podlaha	Stěna
101	Chodba	2650	84,33 Kautčuk	Omítka, obklad	Pohledový beton
102	Recepce-bufet	2650	8,14 Kautčuk	Omítka, obklad	Pohledový beton
103	Šklad	2650	3,40 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
104	WC muži	2650	4,73 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
105.1	WC muži - předstih	2650	3,87 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
105.2	WC Muži	2650	10,87 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
106.1	WC Ženy - předstih	2650	3,87 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
106.2	WC Ženy	2650	9,17 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
107	Zasedací místnost	2650	27,02 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
108	Technická místnost	2650	32,87 Keramická dlažba	Omítka	Pohledový beton
109	Chodba	2650	67,76 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
110	Šklad	2650	4,17 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
111	Šklad	2650	3,81 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
112	Šklad	2650	2,98 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
113	Šklad	2650	2,98 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
114	Šklad	2650	2,98 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
115	Šklad	2650	2,98 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
116	Šklad	2650	2,98 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
117	Šklad	2650	2,98 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
118	Šklad	2650	2,98 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
119	Šklad	2650	2,98 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
120	Šklad	2650	3,14 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
121	Šklad	2650	27,86 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
122	Technická místnost	2650	7,41 Keramická dlažba	Omítka	Pohledový beton
123	Šatna hráčů	2650	15,15 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
124.1	Sprchy hráčů	2650	11,83 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
124.2	WC Hráčů	2650	1,16 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
124.3	WC Hráčů	2650	1,16 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
125	Šatna hráčů	2650	15,15 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
126	Šatna hráčů	2650	15,15 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
127.1	Sprchy hráčů	2650	11,83 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
127.2	WC Hráčů	2650	1,16 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
127.3	WC Hráčů	2650	1,16 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
128	Šatna hráčů	2650	15,15 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
129	Šatna hráčů	2650	16,42 Kautčuk	Ker. obklad	Pohledový beton
130.1	Sprchy hráčů	2650	9,18 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
130.2	Sprchy hráčů	2650	4,00 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
131	Šatna hráčů	2650	16,42 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
132.1	Rozhodčí	2650	8,07 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
132.2	Zájemní rozhodčího	2650	5,27 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
134	Úklidová místnost	2650	3,85 Keramická dlažba	Ker. obklad	Pohledový beton
135	Šklad	2650	2,99 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
136	Šklad	2650	3,00 Kautčuk	Omítka	Pohledový beton
137	Sportovní hala	7000	1445,40 Dřevěné palubovky 1929/24	akustický obklad	Pohledový beton

- východ na volné prostranství
- počít osob v prostoru
- označení směru úniku
- označení směru úniku a počtu unikajících osob
- dveří křídlo bez zámků nebo s kováním dle EN 179
- dveří křídlo kování dle EN 1125 - paniková hrazda
- dveří křídlo s transparentní plochou alespoň 0,06 m²
- požární úsek vybaven nouzovým osvětlením
- požadovaná požární odolnost stropu
- hasicí přístroj CO2
- hasicí přístroj práškový
- označení požárního úseku a stupeň požární bezpečnosti
- nástěnný hydrant s hadicí DN 19 / DN 25
- vypínací prvek TOTAL STOP
- hranice požárního úseku
- požární uzávěr
- požární izolace VZT potrubí
- požární kláпка
- přírodní VZT potrubí
- odvodní VZT potrubí
- nezávodní požární potrubí DN 52
- požární žebřík

Barevné schéma označování požární odolnosti stavebních konstrukcí

MODRÁ
stavební konstrukce a prvky, u kterých je nutno doložit požadovanou požární odolnost doklady dle vyhl. 246/2001 Sb., např.: SDK konstrukce, požární prosklení, požární uzávěry, konstrukce opatřené požárními nátěry, obklady, apod.

EI 30 DP1

ČERVENÁ
konstrukce, jejichž požární odolnost je prokázána normativní hodnotou nebo výpočtem, např.: monolitické ŽB konstrukce, zdivo ze silikátových a keramických tvárnic, apod.

EI 30 DP1

0,000 = 227,57 m n. m. B.p.v.
generální projektant projektant číslo pare

A99 Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt Dimense V.O.S. vypracoval Ing. Michaela Machátová
HIP Ing. Marek Vrbra kontroloval Radim Staviač
ved. projektant Ing. Marie Kudělková zodp. projektant Ing. Martin Jeřábek
stavebník Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

Tréninková hala pro míčové sporty Vodova

název stavby SO 01 - TTRÉNINKOVÁ HALA
objekt datum 01/2021
část D.1.3 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ
měřítko -

název dokumentu PŮDORYS 1NP číslo přílohy 1