

Vnější rozměry v m:

220,35 délka pavilonu včetně přesahů a portálů
90,45 šířka pavilonu včetně přesahů a portálů
214,35 délka pavilonu bez přesahů a portálů
87,30 šířka pavilonu bez přesahů a portálů
18,00 max. výška pavilonu / atika
14,33 min. výška pavilonu / atika
17,83 max. výška pavilonu /v místě světlíku
16,18 min. výška pavilonu /v místě světlíku

Vnitřní rozměry v m: (ZV = západní vestavek, VV = východní vestavek)

87,00 vnitřní šířka haly stěna /stěna
86,64 vnitřní šířka haly sokl /sokl
85,87 vnitřní šířka haly sloupy/sloupy
176,80 vnitřní délka haly mezi vestavky stěna/ stěna
171,34 vnitřní délka haly travelátor/stěna VV
173,25 vnitřní délka haly „kapitánský můstek“ ZV/galerie VV
166,20 vnitřní délka haly podesta travelátoru ZV/galerie VV
97,40 vnitřní délka haly dělicí stěna/západní vestavek
78,90 vnitřní délka haly dělicí stěna/východní vestavek

Světlé výšky v m:

12,00 s.v. stropní konstrukce v nejnižším bodě
8,00 rovná část sloupu
3,70 s.v. stropní konstrukce pod galeriemi

Vjezdy / vstupy v m: šířka / výška

7,00 x 11,00 středová vjezdová vrata na obou stranách pavilonu
6,00 x 5,50 ostatní vrata v pavilonu
1,94 x 2,10 vstupy pro pěší

Podlaha:

drátkobeton hala
zatížení : (1 kN/m² = 100 kg/m²)
10 000 kg/m² výstavní hala
5 000kg kolový tlak

Zavěšování:

150 kg max.zatížení na 1 závěs ze střešní konstrukce - jednotlivé břemeno
500 kg max.zatížení celkem na 4 obsazené závěsy vedle sebe

Media-přípojky:

Nápojná hnízda v průběžných kanálcích
Voda : od 3/4" do 5/4", tlak do 0,60 Mpa
Kulový kohout na hadici DN 1/2"
El. proud: systém 3NPE 230/400V-50Hz-AC
Ochrana samočinným odpojením od zdroje v soustavě TN-S,
zásuvky v nápojných uzlech v podélných kanálcích
přívody 400/63A – CEE-3NPE-6h
přívody 400/23A – CEE-3NPE-6h
atypické přívody ke stánkům nad 63A z přípojnicového rozvodu v technické chodbě 1.PP
noční zásuvky 230/16A, jistič 4A-1NPE
Stlačený vzduch: 0,90MPa
Pevná síť + telefon v průběžných kanálcích
WIFI (16 AP v hale + 3 AP v sálech P1, P4 a P5)

Topení a klimatizace :

teplovzdušná VZT soustava (4 dálkově ovládané sekce)

Max. dovolená výška expozic v m:

3,00 standardně
výjimka po schválení projektu expozice:
8,00 v hale

Výstavba patrových stánků:

ano po schválení projektu expozice

Pavilon P

V039

výkresy rastrů:
520-1

max. hrubá plocha:
15024,50m²
max. čistá plocha:
10407,00m²

Dvojitý pavilon o vnitřních rozměrech 87x176,8m. Nosná konstrukce budovy je ocelová, ve výstavní hale jsou pouze čtyři sloupy. Prostor lze rozdělit dělicími nafukovacími stěnami na 2 případně 3 samostatné sekce. Prosklené části v severních portálech a světlíky jsou opatřeny roletami, aby bylo možné vyhovět případnému požadavku vystavovatelů na zatemnění pavilonu. dělení základního rastru na 2 sekce: 4.636,00 + 5.562,50 m² nebo 2.327,00 + 7.871,50 m² dělení základního rastru na 3 sekce: 2.327,00 + 2.099,00 + 5.562,50 m²

editace:

Alena Tomalová
OINF GIS
atomalova@bvz.cz
tel: 541 152 510
akt. 03 / 2022

BVV



Veletřhy
Brno