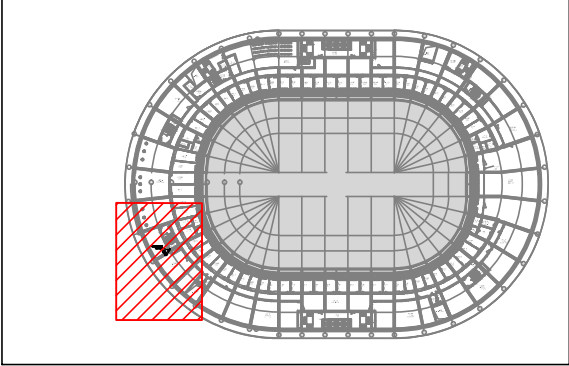


VYZNAČENÍ ŘEŠENÉ ČÁSTI:



LEGENDA:

- VĚTRACÍ POTRUBÍ
ROZVOD PLYNU VNITŘKY
ROZVOD PLYNU VENKY
UZÁVĚR – GAS VALVE
STOUPACÍ POTRUBÍ ODFUKU PLYNU

Revize

Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis

±0,000=207,800 m n.m. Bpv
2 xA4

Objednatel

Veletrhy Brno, a.s.
Výstaviště 405/1, 603 00 Brno
Kontaktní osoba objednatele:
Ing. Radek Trčka

Vedoucí řídící komise:
Ing. Luděk Borový

B | R | N | O

Místo stavby

Česká republika
Jihomoravský kraj
Brno
Brněnské výstaviště

Generální projektant – Společnost Arch.Design a A PLUS

A PLUS
Hlavní architekt projektu (autor)
Hlavní architekt projektu (autor)
Architekt projektu (autor)
Architekt projektu
Hlavní inženýr projektu
Projektant
Projektant
Arch.Design
Manažer projektu
Koordinař projektu
Projektant
Jednatel
Prof. Ing. Karel Tuza, CSc.
Ing. arch. Petr Uhlř
Ing. arch. Petra Soudková
Ing. arch. Vřt Moler
Ing. Jakub Holásek
Ing. Tomáš Holásek
Ing. Ondřej Vlach
Ing. Miroslav Bílek
Ing. Bořivoj Křourek
Ing. Jakub Kapsa
Akad.arch. Jana Háyeková
A PLUS a.s.
Česká 12
602 00 Brno
IČ: 262 36 419
www.aplus.cz
Arch.Design, s.r.o.
Sochorova 23
616 00 Brno
IČ: 257 64 314
www.archdesign.cz

Projektant částí PD

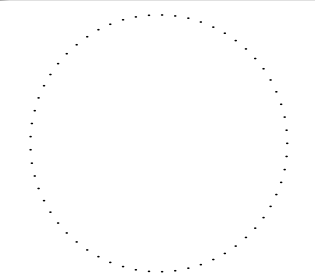
Zodpovědný projektant
Vypracoval
Kontroloval
Ing. Michal Hadraba
Ing. Chalupa, Ing. Nekvinda
Ing. Brejchová
Ing. Robert Oliva
Šetelík & Oliva s.r.o.
Ostružinová 2105
252 28 Černošice
IČ 284 29 036

název stavby
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON
zakázkové číslo
B-13-122-000 3174

stupeň dokumentace
DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ / DUR+DSP
objekt
SO 101

část
ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE - PLYNOVOD
číslo části
D.1.4.01-c

PŮDORYS 4.NP - PLYN
číslo výkresu
204



Dokumentace pro společné povolení
datum
07/2020

měřítko výkresu
1:100
číslo revize
00