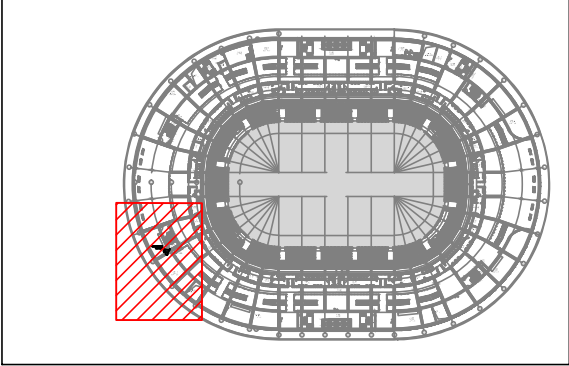


VYZNAČENÍ ŘEŠENÉ ČÁSTI:



LEGENDA:

- - - - - VĚTRACÍ POTRUBÍ  
 — + — ROZVOD PLYNU VNITŘKY  
 - - - - - ROZVOD PLYNU VENKY  
 01 ⚡ UZÁVĚR – GAS VALVE  
 01 ↗ 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 Uhlíř  
Ing. arch. Petra Soudková  
Ing. arch. Vít Moler  
Ing. Jakub Holásek  
Ing. Tomáš Holásek  
Ing. Ondřej Vlach  
Ing. Miroslav Bílek  
Ing. Bořivoj Kňourek  
Ing. Jakub Kapsa  
Akad.arch. Jana Háyecková  
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 části PD

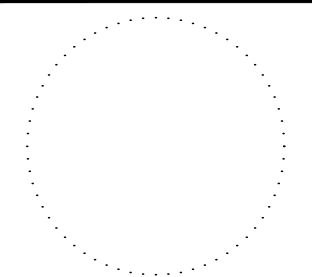
Zodpovědný projektant  
Vypracoval  
Kontroloval  
Ing. Michal Hadraba  
Ing. Chalupa, Ing. Nekvinda  
Ing. Brejchová  
Ing. Robert Oliva  
Šetelík & Oliva s.r.o.  
Ostružinová 2105  
252 28 Černošice  
IČ 284 29 036

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 2.NP - PLYN
číslo výkresu
202



Dokumentace pro společné povolení  
datum  
07/2020

měřítko výkresu  
1:100  
číslo revize  
00