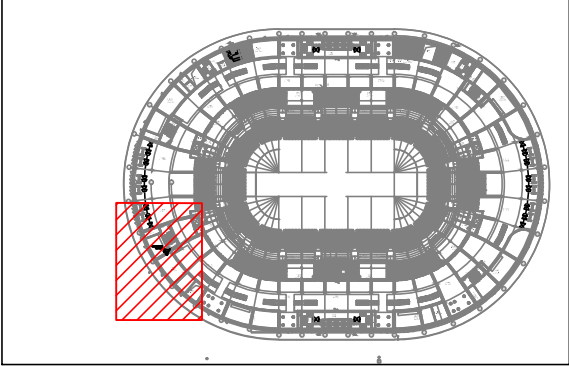


VYZNAČENÍ ŘEŠENÉ ČÁSTI:



LEGENDA:

- VĚTRACÍ POTRUBÍ  
 ———+———— ROZVOD PLYNU VNITŘKY  
 ----- ROZVOD PLYNU VENKY  
 01      ⌘      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) Prof. Ing. Karel Tuza, CSc.  
Hlavní architekt projektu (autor) Ing. arch. Petr Uhlíř  
Architekt projektu (autor) Ing. arch. Petra Soudková  
Architekt projektu Ing. arch. Vít Moler  
Hlavní inženýr projektu Ing. Jakub Holásek  
Projektant Ing. Tomáš Holásek  
Projektant Ing. Ondřej Vlach  
Arch.Design  
Manažer projektu Ing. Miroslav Bílek  
Koordínátor projektu Ing. Bořivoj Kňourek  
Projektant Ing. Jakub Kapsa  
Jednatel Akad.arch. Jana Háyeková

Projektant části PD

Zodpovědný projektant Ing. Michal Hadraba  
Vypracoval Ing. Chalupa, Ing. Nekvinda  
Ing. Brejchová  
Kontroloval Ing. Robert Oliva

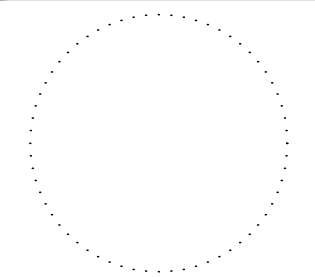
Šetelík & Oliva s.r.o.  
Ostružinová 2105  
252 28 Černošice  
IČ 284 29 036

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
D.1.4.01-c
číslo části
číslo výkresu
201

PŮDORYS 1.NP - PLYN
201



Dokumentace pro společné povolení
datum
07/2020

měřítko výkresu
1:100
číslo revize
00