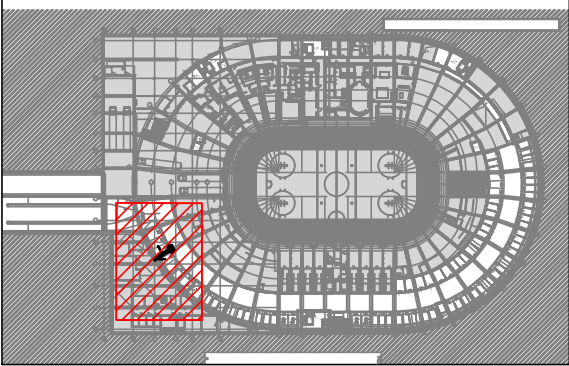


VYZNAČENÍ ŘEŠENÉ ČÁSTI:



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
Koordinařtor projektu
Projektant
Jednatel
Prof. Ing. Karel Tuza, CSc.
Ing. arch. Petr Uhlřř
Ing. arch. Petra Soudková
Ing. arch. Vřřt Moler
Ing. Jakub Holásek
Ing. Tomáš Holásek
Ing. Ondřřej Vlach
Ing. Mřřroslav Břřlek
Ing. Bořřivoj Křřnourek
Ing. Jakub Kapsa
Akad.arch. Jana Hájeková
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 řřásti PD

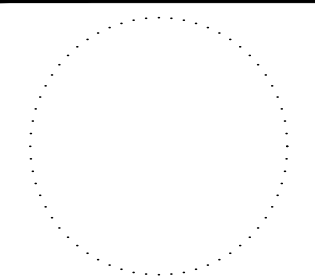
Zodpovědnřřý projektant
Vypracoval
Kontroloval
Ing. Michal Hadraba
Ing. Chalupa, Ing. Nekvinda
Ing. Brejchová
Ing. Robert Oliva
řřetelřřk & Oliva s.r.o
Ostruřřinová 2105
252 28 Černořřice
IČ 284 29 036

název stavby **MULTIFUNKČNřřÍ SPORTOVNřřÍ
A KULTURNřřÍ PAVILON** zakázkové řříslo **B-13-122-000
3174**

řřtupěň dokumentace **DOKUMENTACE PRO SPOLEČNě POVOLENřř / DUR+DSP** objekt **SO 101**

řřást **ZDRAVOTNě TECHNICKě INSTALACE - PLYNOVOD** řříslo řřásti **D.1.4.01-c**

PřřDORYS 1.PP - MEZANIN - PLYN řříslo výkresu **200**



Dokumentace
pro společně
povolenřř
datum
07/2020

měřřřřtko výkresu
1:100
řříslo revize
00