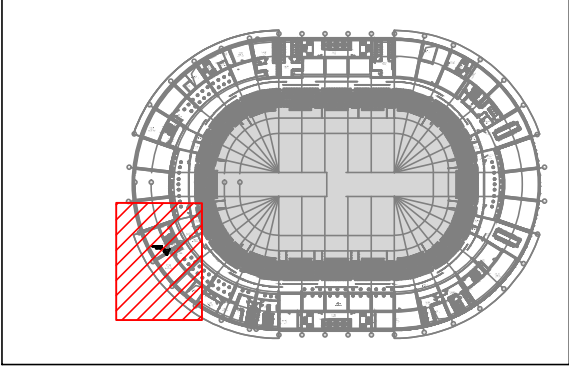


VYZNAČENÍ ŘEŠENÉ ČÁSTI:



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) Hlavní architekt projektu (autor) Architekt projektu (autor) Architekt projektu Hlavní inženýr projektu Projektant Projektant Arch.Design Manažer projektu Koordínátor 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

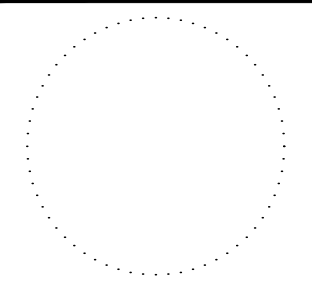
Zodpovědný projektant Vypracoval Kontroloval	Ing. Michal Hadraba Ing. Chalupa, Ing. Nekvinda Ing. Brejchová Ing. Robert Oliva	Šetelík & Oliva s.r.o. Ostružinová 2105 252 28 Černošice IČ 284 29 036
--	---	---

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 3.NP - PLYN	číslo výkresu	203
----------------------------	---------------	------------



Dokumentace pro společné povolení	
datum	07/2020

měřítko výkresu	1:100
číslo revize	00