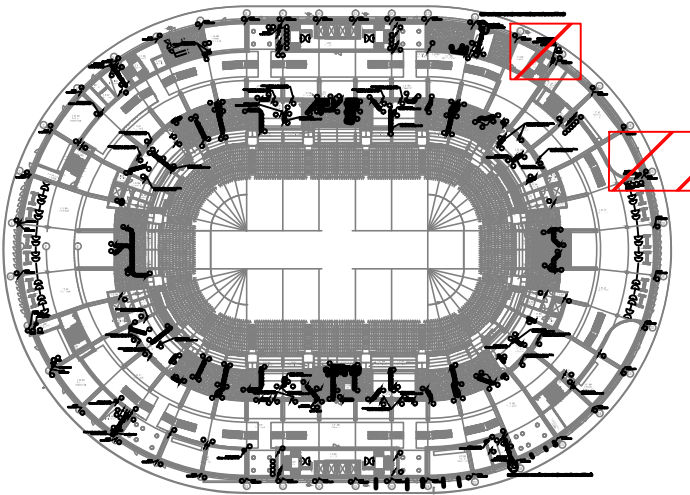


LEGENDA:

- (S1) SVISLÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
(D1) SVISLÉ POTRUBÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE
(T1) SVISLÉ POTRUBÍ TUKOVÉ KANALIZACE
(Č1) SVISLÉ POTRUBÍ ČERPANÉ KANALIZACE
(V1) SVISLÉ POTRUBÍ ODVĚTRÁNÍ
(Dg1) SVISLÉ POTRUBÍ GRAVITAČNÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- - - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE V PODLAŽE
... SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD STROPEM
- - - D - - - D - - - D - - - DEŠTOVÁ KANALIZACE V PODLAŽE
- - - D - - - D - - - D - - - DEŠTOVÁ KANALIZACE POD STROPEM
- - - Č - - - Č - - - Č - - - ČERPANÁ KANALIZACE V PODLAŽE
- - - Č - - - Č - - - Č - - - ČERPANÁ KANALIZACE POD STROPEM
— T — T — T — T — T — TUKOVÁ KANALIZACE
- - - T - - - T - - - T - - - TUKOVÁ KANALIZACE V PODLAŽE
... T ... T ... T ... TUKOVÁ KANALIZACE POD STROPEM

ŘEŠENÁ ČÁST OBJEKTU:



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 řídicí komise:
Ing. Luděk Borový

B | R | N | O

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
Koordinař projektu Ing. Bořivoj Kňourek
Projektant Ing. Jakub Kapsa
Jednatel 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

Místo stavby

Česká republika
Jihomoravský kraj
Brno
Brněnské výstaviště

Projektant části PD

Zodpovědný projektant Ing. Jan Šetelík
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

IO.331

část

LAPOLY

číslo části

D.2.04

číslo výkresu

PŮDORYS 1.NP - LAPÁK TUKŮ - VÝTLAK

201

Dokumentace
pro společné
povolání

datum

07/2020

měřítko výkresu

1:100

číslo revize

00

A+PLUS
Veletrhy Brno

Arch
DESIGN

ŠETELÍK
OLIVA