



OBSAH:

| | |
|--|----------|
| A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE..... | 2 |
| A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ | 2 |
| a) Název stavby | 2 |
| b) Místo stavby | 2 |
| c) Předmět dokumentace | 2 |
| A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVÍ | 2 |
| A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE | 3 |
| A.1.3.1. ZPRACOVATEL DOKUMENTACE – KORDINÁTOR..... | 3 |
| A.1.3.2. ZPRACOVATELÉ ČÁSTÍ DOKUMENTACE | 4 |
| A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ..... | 6 |
| A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ | 6 |

Seznam použitých zkratk:

| | |
|--------|--|
| DUSP | Dokumentace pro vydání společného povolení |
| MSKP | Multifunkční sportovní a kulturní pavilon |
| HZS | Hasičský záchranný sbor |
| KÚ JMK | Krajský úřad Jihomoravského kraje |
| MHD | Městská hromadná doprava |
| MK | místní komunikace |
| MÚK | Mimoúrovňová křižovatka |
| VM0 | Velký městský okruh |
| OŽP | Odbor životního prostředí |
| SO | Stavební objekt |
| IO | Inženýrský objekt |
| VO | Veřejné osvětlení |



A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1. ÚDAJE O STAVBĚ

a) Název stavby

Název stavby: **MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON
1. ETAPA**

b) Místo stavby

Místo stavby
Stát: Česká republika
Kraj: Jihomoravský
Okres: Brno-město
Obec: Brno – Pisárky
Katastrální území: Pisárky [610208]

c) Předmět dokumentace

Nová stavba

Účel užívání stavby

Multifunkční sportovní a kulturní pavilon – komunikace, plochy a technická infrastruktura k zajištění funkčnosti multifunkčního kulturního a sportovního areálu „Arena Brno“.

Stupeň dokumentace: Dokumentace pro vydání společného povolení (DUSP)

Investor stavby: **Statutární město Brno**

A.1.2. ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Statutární město Brno
Dominikánské náměstí 196/1
601 67 Brno
IČ: 449 92 785

Statutární město Brno zastoupené
ve věcech technických:

Brněnské komunikace a.s.
Renneská třída 787/1a
639 00 Brno – Štýřice
IČ: 607 33 098



A.1.3. ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

A.1.3.1. ZPRACOVATEL DOKUMENTACE – KORDINÁTOR

Hlavní projektant – Koordinátor

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 503/1, 602 00 Brno
IČ: 25564901
Koordinace

vedoucí projektant
Ing. Tomáš Hruban
Číslo autorizace: 1006364, Obor: ID00
tel.: 543 516 523, e-mail: hruban@pk-ossendorf.cz

Hlavní projektant – Příprava území a vyvolané investice

METROPROJEKT Praha a. s.
Argentinská 1621/36 170 00 Praha 7
IČ: 45271895

vedoucí projektant
Ing. Petr Vyskočil
Číslo autorizace: 0010125, Obor: ID00
Tel.: 296 154 153, e-mail: vyskocil@metroprojekt.cz

Hlavní projektant – Parkoviště a zpevněné plochy

PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 503/1, 602 00 Brno
IČ: 25564901
vedoucí projektant

Ing. Vlastislav Novák Ph.D.
Číslo autorizace: 1002774, Obor: ID00
tel.: 543 516 523, e-mail: nvovak@pk-ossendorf.cz

Hlavní projektant – Trubní síť

AQUATIS a.s.
Botanická 834/56, 602 00 Brno
vedoucí projektant

Ondřej Pavlík, Ing, Ph.D.
Číslo autorizace: 1006291, Obor: IT00
tel.: 541 554 321, e-mail: ondrej.pavlik@aquatis.cz



A.1.3.2. ZPRACOVATELÉ ČÁSTÍ DOKUMENTACE

100 Objekty pozemních komunikací

SHB, akciová společnost

Masná 1493/8, 702 00 Ostrava

IČ: 25324365

zodpovědný projektant – Ing. Kateřina Šípková

Číslo autorizace: 110373, Obor: ID00

tel.: 595155213, e-mail: k.sipkova@shb.cz

100 Objekty pozemních komunikací – dopravní značení

DOKA, s.r.o.

Na návsi 11/5, Holásky, 620 00 Brno

IČ: 63471752

zodpovědný projektant – Aleš TESAR

tel.: 603 881 902, e-mail: atesar@dokadz.cz

200 Mostní objekty a zdi

Rušar mosty, s.r.o.

Slavičková 1a, 638 00 Brno-Lesná

zodpovědný projektant – Ing. Tomáš Knobloch

Číslo autorizace: 1004696, Obor: IM00

tel.: 545 218 422, e-mail: info@rusar.cz

300 Vodohospodářské objekty

AQUATIS a.s.

Botanická 834/56, 602 00 Brno

zodpovědný projektant – Ondřej Pavlík, Ing, Ph.D.

Číslo autorizace: 1006291, Obor: IT00

tel.: 541 554 321, e-mail: ondrej.pavlik@aquatis.cz

MZI – Modrozelená infrastruktura

JV PROJEKT VH s.r.o.

Kosmákova 1050/49, 615 00 Brno

zodpovědný projektant – Miloslav Jílek

tel.: 545 423 383, e-mail: jilek@jvprojektvh.cz

400 Elektro a sdělovací objekty

PUTTNER s.r.o.

Šumavská 416/15, 602 00 Brno

zodpovědný projektant – Bc. Radim Pala

Číslo autorizace: 1004531, Obor: TT00

tel.: 541 210 038, e-mail: pala@puttner.cz



A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA – DUSP

Alexa-projekce s.r.o.

Minská 27a, 616 00 Brno

zodpovědný projektant – Karel Alexa

Číslo autorizace: 1004275, Obor: IE00

tel.: 541 218 099, e-mail: info@alexaprojekce.cz

500 Objekty trubních vedení

GAsAG spol. s r.o.

V Újezdech 559/2, 621 00 Brno

zodpovědný projektant – Ing. Jiří Kolář

Číslo autorizace: 1001206, Obor: IT00

vedoucí projektant

Ing. arch. Martin Kabát

tel.: 541 227 627, e-mail: martin.kabat@gasag.cz

THERMOPLUS, s.r.o.

Obřanská 60, 614 00 Brno

zodpovědný projektant – Ing. Radim Menšík

Číslo autorizace: 1001027, Obor: IP00

tel.: 545 215 871, e-mail: r.mencik@thermoplus.cz

800 Objekty úpravy území

EvaWagnerová

Tomešova 1, 602 00 Brno

Číslo autorizace: 00178, Obor: KA

zodpovědný projektant – Ing. Eva Wagnerová

tel.: 543 215 577, e-mail: ewa@volny.cz

ARCHIKA – architektonická projekční kancelář s.r.o.

Tomešova 1, 602 00 Brno

zodpovědný projektant – Ing. Arch. Jindřich Kaněk

Číslo autorizace: 110373, Obor: ID00

tel.: 543 234 044, e-mail: kanek@pk-archika.cz

Část dokumentace:

Dopravně inženýrské podklady a posouzení

Obchodní název:

Brněnské komunikace a.s., Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno

(převzato „Multifunkční sportovní a kulturní centrum – studie zajištění dopravní obslužnosti BVV-západ s vazbou na VMO“ PK OSSENDORF s.r.o., 05/2019)

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ

Předmětná dokumentace řeší zajištění dopravní obslužnosti a napojení technické infrastruktury v lokalitě BVV západ v souvislosti s výstavbou „Multifunkčního sportovního a kulturního pavilonu“ (MSKP). Projekt nové multifunkční haly je řešen samostatnou projektovou dokumentací a není součástí této dokumentace. V rámci této projektové dokumentace je navrženo zajištění multifunkční haly z hlediska dopravní obsluhy a připojení na technickou infrastrukturu.

Dokumentace „MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA“ řeší vlastní napojení multifunkční haly na technickou infrastrukturu a zajištění základní dopravní obslužnosti. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 2. ETAPA (není součástí této dokumentace). 2. Etapa řeší vazbu prodloužení ulice Křížkovského na základní dopravní skelet s propojením ve směru křižovatky Bauerova – Hlinky.

Předložená dokumentace je zpracována v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, přílohy č. 11 „Rozsah a obsah dokumentace pro vydání společného povolení stavby dálnice, silnice, místní komunikace a veřejné účelové komunikace“ (DUSP).

Číslování a názvy objektů jsou v souladu s členěním staveb pozemních komunikací a staveb technické infrastruktury – MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON. Stavební objekty budované v rámci 1. Etapy v celém svém rozsahu zabezpečuje technickou infrastrukturu – připojení Multifunkčního sportovního a kulturního pavilonu.

Následující tabulka č. 1 je souhrnem všech stavebních objektů a provozních souborů 1. Etapy, ke každému je uveden budoucí vlastník a správce.

Tab. 1: Seznam stavebních objektů a provozních souborů

Seznam stavebních objektů a provozních souborů je uveden v tabulce která je přílohou k průvodní zprávě.

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Pro zpracování projektové dokumentace byly využity následující podklady a průzkumy:

1. Multifunkční sportovní a kulturní centrum – studie zajištění dopravní obslužnosti BVV-západ s vazbou na VMO (PK OSSENDORF s.r.o. 06/2019)
2. STUDIE MULTIFUNKČNÍ HALY (A PLUS a.s., Arch.Design 01/2020)
3. LANOVÁ DRÁHA PISÁRKY-KAMPUS TECHNICKÁ STUDIE (ZPI, spol. s r.o. 04/2020)



A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA – DUSP

4. Rešerše geodetického zaměření
(GEOSTAR spol. s r.o. 02/2020)
5. Koncepce vodohospodářského řešení
(PK OSSENDORF s.r.o. 03/2020)
6. Diagnostický průzkum zpevněných ploch (Stanovení obsahu polycyklických aromatických uhlovodíků v pojivu asfaltových směsí)
(PK OSSENDORF s.r.o. 03/2020)
7. Zjišťovací řízení
(OŽP JmK, 2020)
8. ZNALECKÝ POSUDEK č. 519-6/2020
(Inventarizace dřevin a jejich ocenění "Nová vstupní a vjezdová zóna v západní části výstaviště a odpadové hospodářství")
(Ing. Renata Žižlavská, 2. 7. 2020)
9. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ CENTRUM BRNO – DOPLŇKOVÝ
DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM
(INVEK s.r.o., 02/2020)
10. Akustická studie Multifunkční sportovní a kulturní pavilon Automobilová doprava
(AKUSTING, spol. s r. o. 06/2020)
11. Vyjádření vlastníků technické infrastruktury o existenci sítě (04-08/2020)
12. Katastrální mapa území (07/202020)
13. Inženýrsko-geologický průzkum a hydrologický průzkum „Multifunkční sportovní
a kulturní centrum“
(GEOSTAR, spol. s r.o., 01/2020)
14. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ CENTRUM – ODSTRANĚNÍ OBJEKTŮ
V AREÁLU BVV
(Ing. Michal Rak, Burešova 616/8, 602 00 Brno, 03/2020)
15. MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ CENTRUM – ODSTRANĚNÍ OBJEKTŮ
V AREÁLU BVV a DPmB
(Ing. Michal Rak, Burešova 616/8, 602 00 Brno, 03/2020)

Brno, Září 2020

kolektiv PK OSSENDORF s.r.o.



MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA

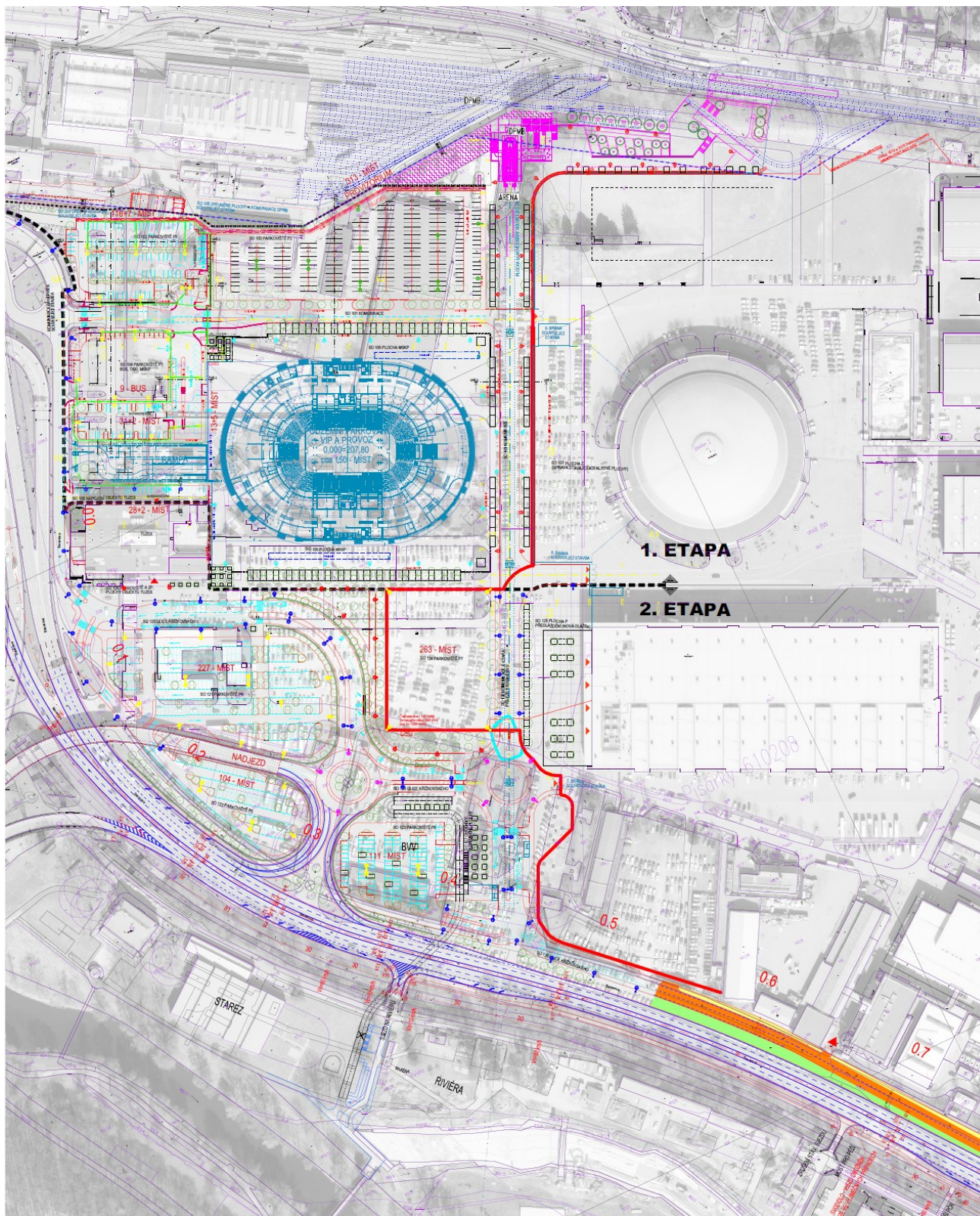
Seznam stavebních objektů a provozních souborů

| Číslo SO / IO | MÁZEV STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU | VLASTNÍK | POVEŘENÝ SPRÁVCE |
|---------------|--|----------------------------------|-------------------------------------|
| 000 | Objekty přípravy staveniště | | |
| SO 001 | DENDROLOGIE, KÁCENÍ | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| SO 002 | DEMOLICE ZPEVNĚNÝCH PLOCH | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| 100 | Objekty pozemních komunikací (včetně propustků) | | |
| SO 101 | KOMUNIKACE 1. ETAPA | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| SO 101.1 | SJEZD, CHODNÍK NA KOMUNIKACI SO 101 | Statutární město Brno | Brněnské komunikace a.s. |
| SO 102 | PARKOVIŠTĚ P1 | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| SO 103 | PLOCHA P2 | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| SO 104 | PARKOVIŠTĚ P3 - BUSM TAXI, MSKP | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| SO 104.1 | SJEZD, CHODNÍK K PARKOVIŠTI P3 SO 104 | Statutární město Brno | Brněnské komunikace a.s. |
| SO 105 | PLOCHA MSKP | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| SO 106 | NAPOJENÍ OBJEKTU Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. |
| SO 106.1 | SJEZD, CHODNÍK K SO 106 | Statutární město Brno | Brněnské komunikace a.s. |
| SO 108 | ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE DPMB | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| SO 191 | TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ 1. ETAPA | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| SO 192 | PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ 1. ETAPA | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| 200 | Mostní objekty a zdi | | |
| SO 201 | OPĚRNÁ ZEĎ DPMB | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| 300 | Vodohospodářské objekty | | |
| | JEDNOTNÁ KANALIZACE | | |
| IO 301 | JEDNOTNÁ KANALIZACE | Statutární Město Brno | Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. |
| IO 310 | JEDNOTNÁ KANALIZACE - PŘEPOJENÍ Veletrhy Brno, a. s. - 1 | Veletrhy Brno, a. s. | Veletrhy Brno, a. s. |
| IO 311 | JEDNOTNÁ KANALIZACE - PŘEPOJENÍ Veletrhy Brno, a. s. - 2 | Veletrhy Brno, a. s. | Veletrhy Brno, a. s. |
| IO 312 | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKY - HALA | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 313 | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKA LANOVKA STANICE PISÁRKY-LIPOVÁ | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| IO 314 | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKA LANOVKA STANICE RIVIÉRA | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| IO 315 | JEDNOTNÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKA Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. |
| IO 316 | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKA PROVIZORIUM | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| | DEŠŤOVÁ KANALIZACE | | |
| IO 320 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PODCHOD-BAUEROVA | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 321 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE - 1.ETAPA | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 324 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE - NAPOJENÍ PARKOVIŠTĚ HALA - BUS, TAXI | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 325 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKY HALY | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 326 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKA BVV | Veletrhy Brno, a. s. | Veletrhy Brno, a. s. |
| IO 327 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKA RAMPA MSKP | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 328 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PŘÍPOJKA TUZEX | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. |
| IO 329 | DEŠŤOVÁ KANALIZACE - AREÁL DPMB | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| | ODVODNĚNÍ KOMUNIKACÍ - MODROZELENÁ INFRASTRUKTURA | | |
| IO 330 | ODVODNĚNÍ - PARKOVIŠTĚ P1 | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 331 | ODVODNĚNÍ - PARKOVIŠTĚ P2 (PROVIZORNÍ) | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 332 | ODVODNĚNÍ - PARKOVIŠTĚ P3 (VIP MSKP) | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 333 | ODVODNĚNÍ - PLOCHA MSKP (OKOLO HALY) | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| | VODOVODNÍ ŘAD | | |
| IO 350 | VODOVODNÍ ŘADY | Statutární Město Brno | Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. |
| IO 360 | PŘÍPOJKA VODY - Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. |
| IO 361 | PŘÍPOJKA VODY - HALA MSKP | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 362 | PŘÍPOJKA VODY - Veletrhy Brno, a. s. | Veletrhy Brno, a. s. | Veletrhy Brno, a. s. |
| IO 363 | PŘÍPOJKA VODY - LANOVKA STANICE PISÁRKY-LIPOVÁ | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| IO 364 | PŘÍPOJKA VODY - LANOVKA MEZISTANICE RIVIÉRA | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| IO 365 | VODOVODNÍ ŘAD - PARKOVIŠTĚ P2 PROVIZORIUM | Statutární město Brno | Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. |

| | | | |
|------------|--|----------------------------------|----------------------------------|
| 400 | Elektro a sdělovací objekty | | |
| IO 401 | PŘELOŽKY NN + VO BVV | Veletrhy Brno, a. s. | Veletrhy Brno, a. s. |
| IO 404 | ROZVODY VN - TRASA ZÁKLADNÍ - BVV (KOLEKTOR) | Teplárny Brno, a.s. | Teplárny Brno, a.s. |
| IO 406 | NOVÁ DTS 22/0,4kV - DISTRIBUČNÍ | Teplárny Brno, a.s. | Teplárny Brno, a.s. |
| IO 407 | ROZVODY NN - PÁTEŘNÍ, NABÍJEČKY 1. ETAPA, NABÍJECÍ STOJANY | Teplárny Brno, a.s. | Teplárny Brno, a.s. |
| IO 408 | Šachty BVV | Veletrhy Brno, a. s. | Veletrhy Brno, a. s. |
| IO 409 | VÝSUVNÉ ENERGOSLOUPKY HALA | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 410 | PŘELOŽKA UZEMNĚNÍ VMO | Ředitelství silnic a dálnic ČR | Ředitelství silnic a dálnic ČR |
| IO 450 | PŘELOŽKA CETIN | CETIN a.s. | CETIN a.s. |
| IO 451 | PŘÍPOJKA SLABOPROUDU HALA MSKP | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 452 | SLP METROPOLITNÍ SÍŤ 1. ETAPA | Statutární město Brno | Brněnské komunikace a.s. |
| IO 460 | PŘELOŽKA FASTER | FASTER | FASTER |
| IO 461 | PŘELOŽKA SLP MU | Masarykova univerzita | Masarykova univerzita |
| 400 | Elektro a sdělovací objekty - VO | | |
| IO 421 | VO KOMUNIKACE 1. ETAPA | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 422 | VO PARKOVIŠTĚ P1 | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 423 | VO PARKOVIŠTĚ P2 | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 424 | VO PARKOVIŠTĚ P3 - BUS, TAXI, MSKP | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 425 | VO PLOCHA MSKP | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| IO 426 | VO NAPOJENÍ OBJEKTU Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | Retail Park Nový Tuzex s.r.o. |
| IO 427 | VO PLOCHA LANOVÉ DRÁHY | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| IO 428 | VO ZPEVNĚNÉ PLOCHY A KOMUNIKACE DPMB | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| 500 | Objekty trubních vedení | | |
| IO 501 | STL PLYNOVOD PE 90 | GasNet, s.r.o. | GasNet, s.r.o. |
| IO 502 | STL PŘÍPOJKA Retail Park Nový Tuzex s.r.o. | GasNet, s.r.o. | GasNet, s.r.o. |
| IO 503 | STL PŘÍPOJKA MSKP | ARENA BRNO, a.s. | GasNet, s.r.o. |
| IO 504 | VÝŠKOVÁ PŘELOŽKA STL PLYNOVODU V MÍSTĚ KRÍŽENÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE A VODOVODU | GasNet, s.r.o. | GasNet, s.r.o. |
| IO 521 | HORKOVOD MSKP | Teplárny Brno, a.s. | Teplárny Brno, a.s. |
| 700 | Objekty pozemních staveb | | |
| SO 701 | CENTRUM ODPADOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ DPMB | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| SO 702 | OPLOCENÍ DPMB | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| SO 706 | LANOVÁ DRÁHA TECHNOLOGIE - ŽELEZOBETONOVÉ PATKY (PRO SLOUP č.2,3 LANOVÉ DRÁHY) 1. ETAPA | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| 800 | Objekty úpravy území | | |
| SO 801 | REKULIVACE A VEGETAČNÍ ÚPRAVY DPMB | Dopravní podnik města Brna, a.s. | Dopravní podnik města Brna, a.s. |
| SO 802 | VEGETAČNÍ ÚPRAVY - CELÉ ÚZEMÍ NÁHRADNÍ VÝSADBA | ARENA BRNO, a.s. | ARENA BRNO, a.s. |
| 900 | Volná řada objektů | | |
| PS 901 | ÚPRAVA VSTUPNÍ ROZVODNY č. 1880 BVV | Teplárny Brno, a.s. | Teplárny Brno, a.s. |

Rozdělení staveb:

MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA a 2. ETAPA



MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON 1. ETAPA a 2. ETAPA



