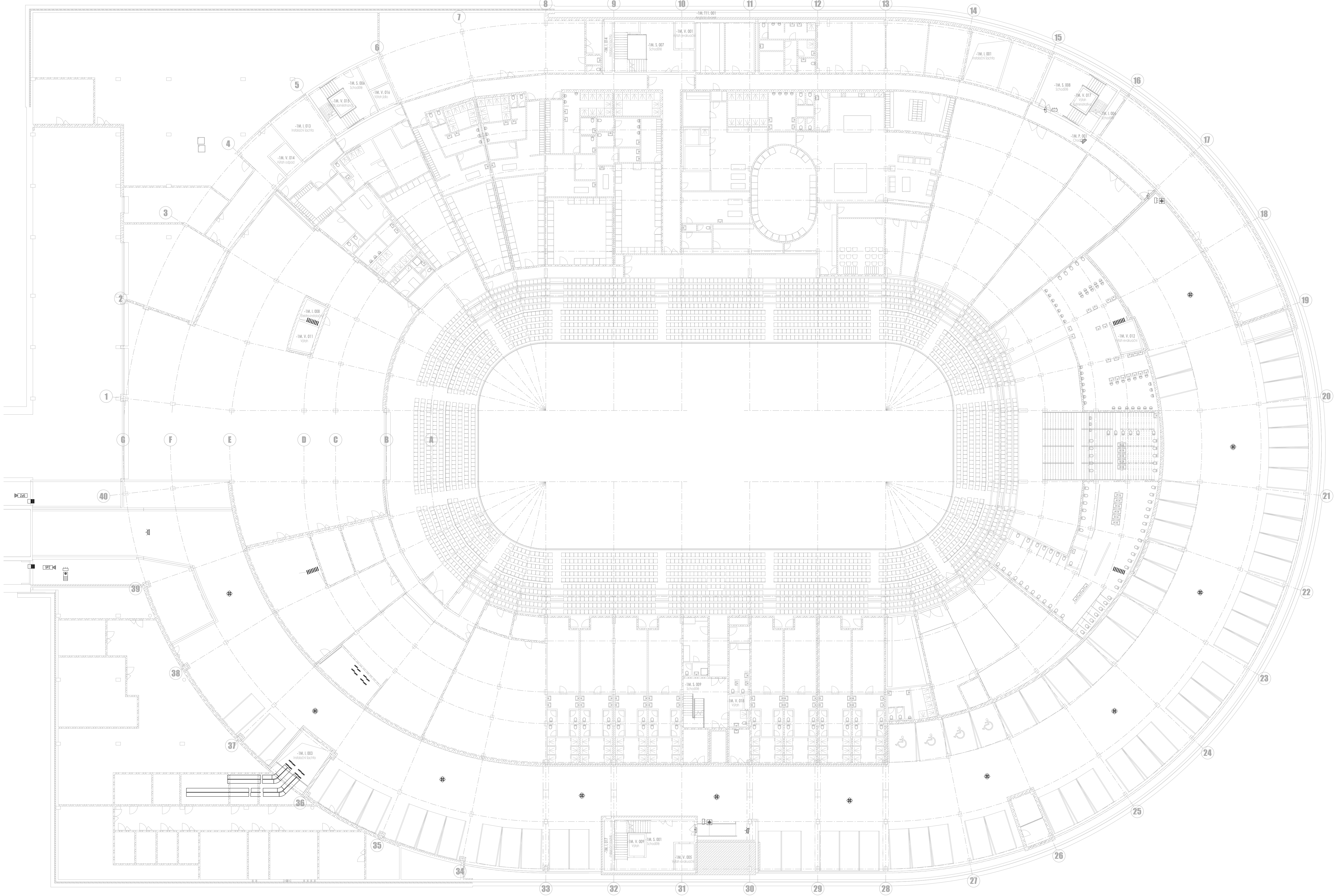


LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1PP MEZANIN					Plocha [m²]
Podlaží	Oddělení	Číslo	Název místnosti		
-M	G	001	Garáž		2519,5
-M	I	001	Instalační šatna		31,50
-M	I	003	Instalační šatna		32,04
-M	I	004	Schůzka		6,30
-M	I	005	Šatna - instalací šatna		4,83
-M	I	010	Instalační šatna		26,49
-M	I	016	Instalační šatna		6,44
-M	I	016	Schůzka		35,23
-M	I	017	Instalační šatna		6,44
-M	P	001	Ostava		25,34
-M	S	001	Schůzka		47,75
-M	S	004	Schůzka		45,25
-M	S	003	Schůzka		55,63
-M	S	008	Schůzka		47,56
-M	S	009	Schůzka		8,22
-M	T11	001	Anglický důmek		96,64
-M	V	001	Výhled evakuací		8,25
-M	V	003	Výhled evakuací		8,25
-M	V	004	Výhled		5,56
-M	V	011	Výhled		5,56
-M	V	012	Výhled evakuací		9,54
-M	V	016	Výhled evakuací		8,72
-M	V	015	Výhled zaměstnanců		4,78
-M	V	016	Výhled jízdy		6,49
-M	V	017	Výhled administrativy		4,78
-M	V	018	Výhled		2,80



- LEGENDA SK:
- 1) hlavní datový rozvaděč 19" SK, 600x600mm 42U
 - 2) podružný datový rozvaděč 19" SK, 600x600mm 42U
 - 3) datový rozvaděč, není dodávkou PD
 - 4) zásuvka SK 2xRJ45 UTP Cat. 6A, podina omítka
 - 5) zásuvka SK 1xRJ45 UTP Cat. 6A, podina omítka
 - 6) zásuvka SK 2xRJ45 UTP Cat. 6A, do parapetního kanálu
 - 7) zásuvka SK 1xRJ45 UTP Cat. 6A, do parapetního kanálu
 - 8) vývod SK 1xRJ45 UTP Cat. 6A, uloženo koncovkem RJ45
 - 9) zásuvka SK 2xRJ45 UTP Cat. 6A, do podí. kanálu
 - 10) digitální vstupní IP interkom, video phono 4 tlačítka
 - 11) střípní IP telefon pro video přijím

- LEGENDA CCTV:
- 1) monitorovací pracoviště CCTV
 - 2) zdroj záznamové zařízení NVR
 - 3) záznamový server IP CCTV s HDD
 - 4) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 5) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 6) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 7) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 8) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 9) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 10) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 11) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 12) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 13) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 14) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 15) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 16) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 17) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 18) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 19) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 20) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 21) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 22) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 23) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 24) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 25) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 26) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 27) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 28) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 29) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 30) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 31) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 32) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 33) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 34) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 35) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 36) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 37) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 38) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 39) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m
 - 40) IP kamera CCTV, typ bullet, Ultra HD 4K, 8MP, 1/2.8.8mm, WDR, IR, 40m

- LEGENDA EKV:
- 1) server systému ACS
 - 2) kabelová šedka ACS, bezkontaktní
 - 3) elektronický zámek
 - 4) tlačítko pro odskokování dveří
 - 5) modul s 16-ti výstupy
 - 6) modul pro dvě tlačítka
 - 7) řídicí jednotka ovládaného zařízení
 - 8) zdroj ACS 12V DC zálohovací systém
 - 9) zdroj 24V DC EN54 zálohovací zdroj
 - 10) řídicí kontroler pro max. 16 modulů

- LEGENDA PRÍVOLÁNÍ POMOCI:
- 1) zobrazovací panel přivolání pomoci
 - 2) volací tlačítko s LED
 - 3) volací tlačítko s LED
 - 4) modul kontrolní s alarmem
 - 5) zařízení pro pozvánení volání

- LEGENDA PZTS:
- 1) ústřednařadový box PZTS
 - 2) signální tabule PZTS
 - 3) koncentrátor - 8 vstupů/výstupů
 - 4) poloviční zdroj s AKU a s koncentrátořem - 8 vstupů/výstupů
 - 5) stropní detektor pohybu
 - 6) magnetický kontakt zábrny
 - 7) magnetický kontakt zábrny - vstavný
 - 8) ovládací klávesnice PZTS
 - 9) detektor rozbití skla
 - 10) signalizační LED dioda s broušením

- POZNÁMKY:
- KABELOVÉ TRASY V PODHLADU, POD STROPEM A POD OMÍTKOU. KABEY ULOŽENY DO DRÁTĚNÝCH ŽLABŮ ČI TRUBEK.
 - KABELOVÉ TRASY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ PROVĚST DLE DOPORUČENÍ VÝROBCE A ZP21/2008
 - PROJEKTANT TRVÁ NA ODDRŽENÍ PŘEDPISANÝCH TECHNICKÝCH PARAMETRŮ PŘÍSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ. POUŽITÁ ZAŘÍZENÍ MUSÍ MÍT SHODNÉ PARAMETRY JAKO NAVRHOVANÉ TYPY.
 - STAVBA ZAJISTÍ VYBUDOVÁNÍ KABELOVÝCH PROSTUPŮ NOSNÝMI KONSTRUKCEMI
 - KABELOVÉ PROSTUPY MEZI JEDNOTLIVÝMI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU UTEŠNĚNY PROTIPOŽÁRNÍMI PŘEPÁŽKAMI S PŘEDPISANOU ODOLNOSTÍ (viz. POŽÁRNÍ ZPRÁVA).
 - ELEKTRONSTALACE MUSÍ BYT PROVEDENA V SOULADU S PLATNÝMI PŘEDPISY A ČSN ZEJMÉNA V OBLASTI BEZPEČNOSTI A OCHRANY OSOB.
 - OSAŽOVÁNÍ KONCOVÝCH PRVKŮ DLE KOORDINAČNÍCH VÝKRESU, VÝKRESŮ KONCOVÝCH PRVKŮ, VÝKRESŮ POHLÉDŮ. TYTO VÝKRESY JSOU NADŘÁŽENY TĚMTO VÝKRESŮM.

Revize	Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
--------	-------	-------	-------------	-------	--------

Formát 12 x A4

Objednatel
Veletrhy Brno, a.s.
Výstavě 405/1, 603 00 Brno
Kontaktní osoba: objednatel
Ing. Radka Trčka

Vedoucí řídicí komise
Ing. Luděk Borový

Generální projektant - Společnost ArchDesign a A PLUS
A PLUS s.r.o.
Hlavní architekt projektu (autor)
Architekt projektu
Projektant

Arch.Design, s.r.o.
Hlavní architekt projektu
Koordinátor projektu
Projektant
Asistent

Místo stavby
Česká republika
Jihomoravský kraj
Brno
Brněnské výstavě

Projektant části PD
Zodpovědný projektant
Výpracoval
Kontroloval

EXPLAN, s.r.o.
Sichterova 23
Vlt. Bartoň 140 00 Praha 4
Vlt. Bartoň 140 00 Praha 4
Vlt. Bartoň 140 00 Praha 4

Název stavby
MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ
A KULTURNÍ PAVILON

Stupeň dokumentace
DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ / DUR+DPS

Elektronické komunikace-slaboproud (SLA)
PŮDORYS 1.PP - MEZIPATRO

