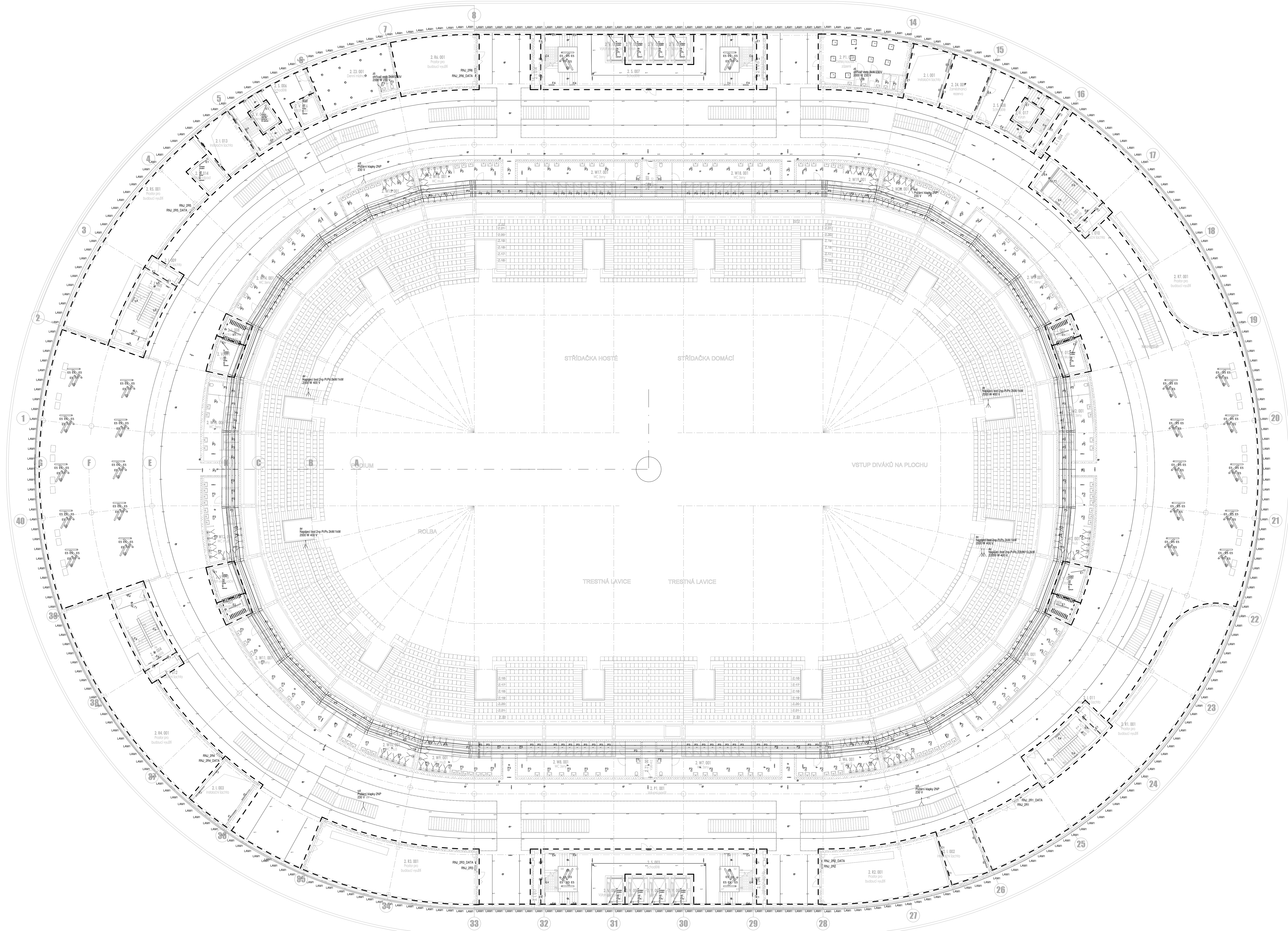

















LEGENDA MÍSTNOSTÍ ZNP				
Číslo místnosti				Plocha [m²]
Podlaží	Oddělení	Číslo	Název místnosti	
2	I	001	Instalační šatna	3158
2	I	002	Instalační šatna	3160
2	I	003	Instalační šatna	3159
2	I	004	Instalační šatna	620
2	I	005	Elektr.-instalační šatna	680
2	I	006	Elektr.-instalační šatna	680
2	I	007	Elektr.-instalační šatna	680
2	I	008	Elektr.-instalační šatna	680
2	I	009	Instalační šatna	500
2	I	010	Instalační šatna	500
2	I	011	Instalační šatna	500
2	I	012	Instalační šatna	500
2	I	013	Instalační šatna	3482
2	I	014	Instalační šatna	600
2	I	015	Instalační šatna	630
2	I	016	Instalační šatna	630
2	I	017	Instalační šatna	630
2	P1	001	Vstupní pátí	264,94
2	P1	002	Ústředí kotelu - sálů	608,00
2	R1	001	Prostor pro budoucí využití	268,91
2	R2	001	Prostor pro budoucí využití	268,91
2	R3	001	Prostor pro budoucí využití	194,51
2	R4	001	Prostor pro budoucí využití	170,05
2	R5	001	Prostor pro budoucí využití	913,4
2	R6	001	Prostor pro budoucí využití	917,60
2	R7	001	Prostor pro budoucí využití	676,69
2	S	001	Schodiště	26,51
2	S	002	Schodiště	108,84
2	S	003	Schodiště	32,19
2	S	004	Schodiště	32,19
2	S	005	Schodiště	15,90
2	S	006	Schodiště	15,90
2	S	007	Schodiště	125,30
2	S	008	Schodiště	475,5
2	V	001	Výhled	825
2	V	002	Výhled	825
2	V	003	Výhled	825
2	V	004	Výhled	825
2	V	005	Výhled	825
2	V	006	Výhled	825
2	V	007	Výhled	825
2	V	008	Výhled	825
2	V	009	Výhled	825
2	V	010	Výhled	954
2	V	011	Výhled	954
2	V	012	Výhled	954
2	V	013	Výhled	954
2	V	014	Výhled	954
2	V	015	Výhled	954
2	V	016	Výhled	954
2	V	017	Výhled	954
2	V	018	Výhled	954
2	V	019	Výhled	954
2	V	020	Výhled	954
2	V	021	Výhled	954
2	V	022	Výhled	954
2	V	023	Výhled	954
2	V	024	Výhled	954
2	V	025	Výhled	954
2	V	026	Výhled	954
2	V	027	Výhled	954
2	V	028	Výhled	954
2	V	029	Výhled	954
2	V	030	Výhled	954
2	V	031	Výhled	954
2	V	032	Výhled	954
2	V	033	Výhled	954
2	V	034	Výhled	954
2	V	035	Výhled	954
2	V	036	Výhled	954
2	V	037	Výhled	954
2	V	038	Výhled	954
2	V	039	Výhled	954
2	V	040	Výhled	954
2	V	041	Výhled	954
2	V	042	Výhled	954
2	V	043	Výhled	954
2	V	044	Výhled	954
2	V	045	Výhled	954
2	V	046	Výhled	954
2	V	047	Výhled	954
2	V	048	Výhled	954
2	V	049	Výhled	954
2	V	050	Výhled	954
2	V	051	Výhled	954
2	V	052	Výhled	954
2	V	053	Výhled	954
2	V	054	Výhled	954
2	V	055	Výhled	954
2	V	056	Výhled	954
2	V	057	Výhled	954
2	V	058	Výhled	954
2	V	059	Výhled	954
2	V	060	Výhled	954
2	V	061	Výhled	954
2	V	062	Výhled	954
2	V	063	Výhled	



LEGENDA SILNOPROUD

LEGENDA A TYPY SVÍTIDEL VIZ. KNIHA SVÍTIDEL

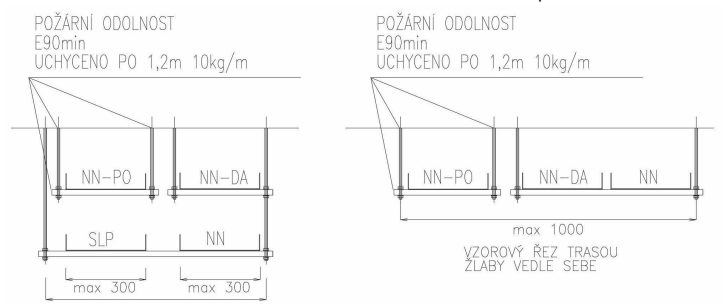
- SILNOPROUDÝ ROZVADĚČ**
-  **SILNOPROUDÝ ROZVADĚČ NÁJEMCE**
 -  **VOLNÝ VÝVOD 230V**
 -  **VOLNÝ VÝVOD 400V**
 -  **ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ , IP20**
 -  **ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ , IP44**
 -  **ZÁSUVKOVÁ SKŘÍN 1x32A/400V, 2x16A/230V , IP54**
 -  **POHYBOVÉ ÚDLO 360°**
 -  **SPÍNAČ ŘÁZENÍ 1, IP20**
 -  **SPÍNAČ TLAČÍTKOVÝ 1/0, IP20**
 -  **SPÍNAČ ŘÁZENÍ 6, IP20**
 -  **SPÍNAČ ŘÁZENÍ 7, IP20**
 -  **SPÍNAČ ŘÁZENÍ 5, IP20**
 -  **TLAČÍTKO CENTRAL STOP**
 -  **TLAČÍTKO TOTAL STOP**
 -  **UPS 160KVA**

POZNÁMKY

[illegible]

PRINCIP UKOTVENÍ KABELOVÝCH TRAS:

POZNÁMKA: KABELOVÉ TRASY V ROZVODNÁCH NN PROVÉST Z KABELOVÝCH ŽEBŘÍKŮ ŠÍŘKY 300 (POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ROZVODY), 400 NEBO 600mm



ROZVODNÁ SOUSTAVA:
3PEN stří. 50Hz, 400V/230V / TN-C-S, 3NPE stří. 50Hz, 400V/230V / TN-C-S
ELEKTRICKÁ INSTALACE BUDE PROVEDENA KABELY CYKY ULOŽENÝMI NA POVRCHU V KABELOVÝCH ŽLÁBECH, NA KABELOVÝCH ROSTECÍCH, V INSTALAČNÍCH TRUBKÁCH A LIŠTÁCH.
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ EL. ZAŘÍZENÍ AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DL ČSN 33 2000-4-41 ed3. V OBJEKTU PROVEDENO POSPOJOVÁNÍ DLE ČSN 33 2000-5-54 ed3.

Revize				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis

Formát 12 x A4

Objednatel Veľstevný Brno, a.s. Vytváňajúce 405/1, 603 00 Brno Kontaktné údaje objednávateľa: Ing. Rados Třeba Vedúci riadiaci konštruktora: Ing. Ľuděk Borový	Generální projektant – Společnost ArchDesign a A PLUS APLUS s.r.o. Hlavní architekt projektů (autor) Ing. arch. Petr Unif Architekt projektů (autor) Ing. arch. Petra Šodková Architekt projektu Ing. Janoš Holáček Hlavní inženýr projektu Ing. Tomáš Holáček Projektant Ing. Ondřej Vlach	A PLUS s.r.o. Česká 12 616 00 Brno IČO: 262 36 479 www.aplus.cz
---	--	--

B	R	N	O	<p>Arch.Design, s.r.o. Manažer projektu Koordinátor projektu Projektant Jednatel</p>	<p>Arch.Design, s.r.o. Ing. Miroslav Bílek Ing. Bořivoj Křípáček Ing. Jakub Kapsa Akad. arch. Jozef Músovský</p>	<p>Arch.Design, s.r.o. Sochorova 23 616 00 Brno IČ: 257 64 314 www.archdesign.cz</p>
----------	----------	----------	----------	---	---	--

Místo stavby	Projektant části PD	EXPLAN, s.r.o.
Česká republika	Zodpovědný projektant	Jiří Veselský Michelská 18/12a
Jihomoravský kraj	Vypracoval	David Vondra 14.00 Praha 4
Brno	Kontroloval	Jiří Veselský IČ: 241 86 287

název stavby	MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON	zakázkové číslo	B-13-122-000-3174
--------------	--	-----------------	--------------------------

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ROZVOLENÍ / DUB: PRS **SO 101**

25th Nov 2014 11:11 AM

ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD (SIL) D.1.4.07

Číslo výkresu: 000

A+PLUS
den skupiny DREG

Arch.
DESIGN

ExPlan
S.R.O.

Dokumentace pro společné povolení		
---	--	--

datum	
05/0000	

[illegible]

1:200

číslo revízie
00