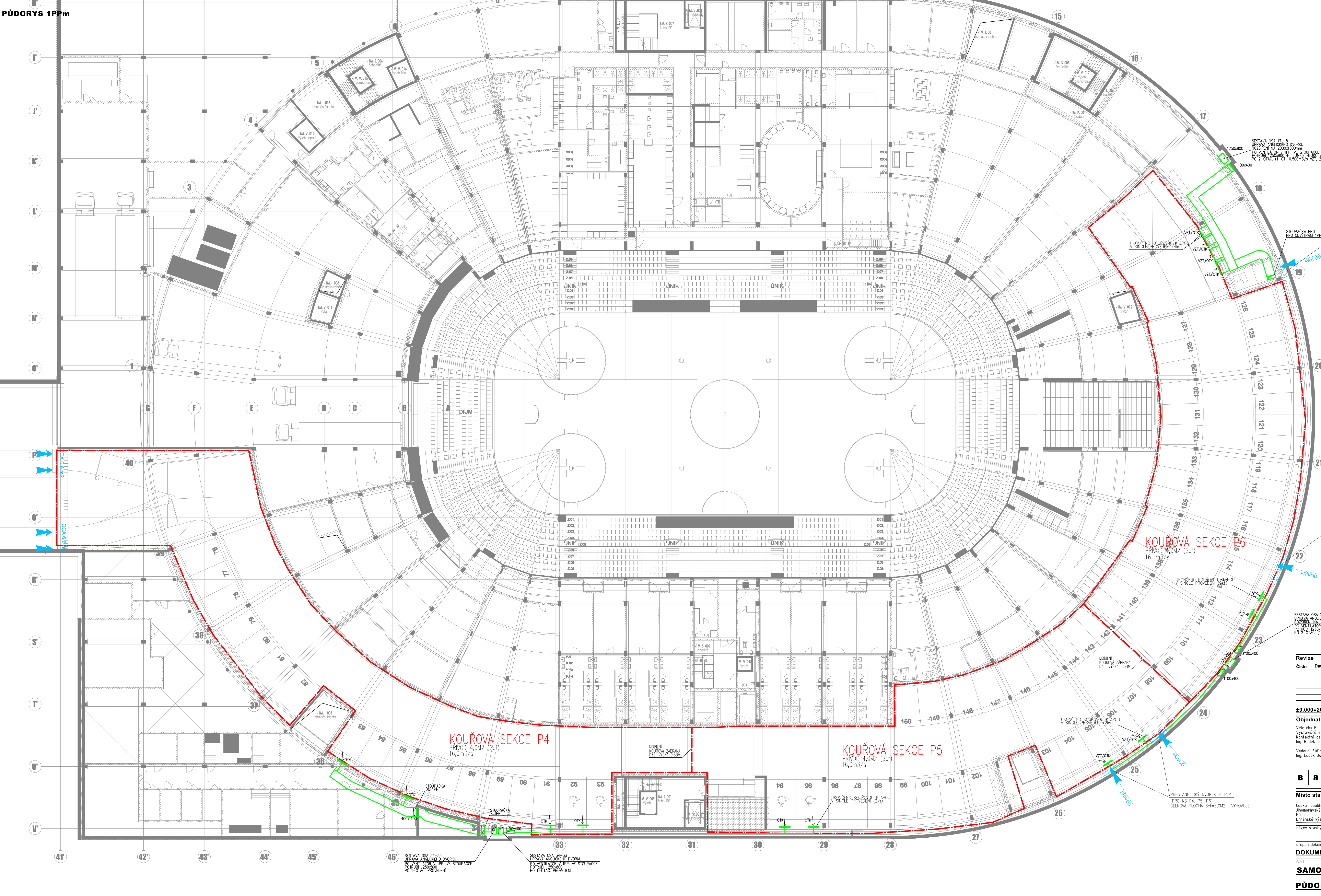


LEGENDA

- Požadavek na otvory pro přívod vzduchu
1,5% PŮDORYSNÉ PLOCHY
- Požadavek na otvory pro odvod vzduchu
1,5% PŮDORYSNÉ PLOCHY
- Otvor sloužící pro přívod vzduchu
- Požadavek na ovládní dveří systémem EPS
požadavek na minimální pŮdorysnou plochu
- Hranice kouřové sekce
- Potrubi pro ZOKT, provedení
E300single30
- Potrubi pro ZOKT, provedení
E160multi
- PO ventilátor/PROVEDENÍ S PO TLUMIČÍ/
TEPLOTNÍ DEKLARACE F400
- PO VENTILÁTOR V ZATEPLENÉM ZÁKRUTU
TECTUM-K



Revize			
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno Podpis

±0,000=207,800 m n.m. Bpv	
Objednatel Vestřelky Brno, s.r.o. Výstavě 405/1, 603 00 Brno Kontaktní osoba objednatele: Ing. Radek Trčba Vedoucí Třídicí komise: Ing. Lukáš Borový	Generální projektant – Společnost Arch.Design a A PLUS A PLUS Hlavní architekt projektu (autor) Architekt projektu (autor) Hlavní inženýr projektu Projektant Arch.Design Manažer projektu Koordinační projekt Projektant Prof. Ing. Karel Tuza, CSc. Ing. arch. Petr Uhlíř Ing. arch. Petra Soudková Ing. arch. Vít Mědr Ing. Jakub Holásek Ing. Tomáš Holásek Ing. Ondřej Vlach Ing. Miroslav Blásek Ing. Bohumír Krouček Ing. Jakub Kapsa Akad.arch. Jana Hájková

Místo stavby Česká republika Jihomoravský kraj Brno Brněnské výstaviště	Projektant části PD Zodpovědný projektant Výpracoval Kontroloval Ing. Jiřka Směkalová Ing. Směkalová Ing. Martin Bečák Hydruková 1093/26 602 00, Brno Č. 257 44 314 Jednatel K.B.K. fire, s.r.o. Číslo části 3174 datum 07/2020
--	---

Název stavby MULTIFUNKČNÍ SPORTOVNÍ A KULTURNÍ PAVILON	Číslo části 3174	Číslo revize 00
Stupeň dokumentace DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ / DUR+DSP	SO 101	1:200
Část SAMOČINNÉ ODVĚTRÁVACÍ ZAŘÍZENÍ	D.1.4.10	1:200
PŮDORYS 1.PPm	200	00

Dokumentace pro společné povolení

datum

07/2020

číslo části

3174

číslo revize

00