

OBSAH

A.1.	IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE	2
A.1.1.	Údaje o stavbě	2
A.1.2.	Údaje o stavebníkovi	2
A.1.3.	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace	2
A.2.	ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ	5
A.3.	SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ	6

A.1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**A.1.1. Údaje o stavbě**

Název stavby	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTOVNÍ HALY V TURNOVĚ
Místo stavby	Turnov
Kraj	Liberecký
Obec	Turnov
Katastrální území	Turnov (771601)
Parcelní čísla pozemků	2544/1; 2544/8; 2544/25; 2544/9; 2546/19; 2546/1
Předmět projektové dokumentace	Dokumentace pro vydání společného povolení

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

jméno:	Město Turnov
IČ:	00276227
adresa:	Antonína Dvořáka 335, 511 01 turnov

A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentaceArchitektonická část – BfB studio s.r.o.

Ing. Arch Miloš Mlejnek
BfB studio
Perunova 15, 13000 Praha 3
Tel. 604 179 973
Email: m.mlejnek@seznam.cz

Stavební řešení / HIP – RESTYL PLAN s.r.o.

Ing. David Pospíšil
Ing. Milan Sobotka
Hodkovická 669; 463 13 Liberec
Tel: 721 238 029, 770 622 882
Email: pospasil@restyl-plan.cz
Email: sobotka@restyl-plan.cz
Web: www.restylplan.cz

Statická část

Ing. Filip Jandejsek
Tel: 724 891 692
Email: jandejs@gmail.com

Elektro - Elcenter s.r.o.

Silnoproud + slaboproud

Leoš Oppolzer
Hodkovická 669; 463 13 Liberec
Tel. 608 888 067
Email: oppolzer@elcenter.cz
Web: www.elcenter.cz

Štěpán Čejka
Hodkovická 669; 463 13 Liberec
Tel. 774 370 143
Email: cejka@elcenter.cz

Zdravotně technické instalace – komplet

Ing. Hana Hrochová
Liberec XIV-Ruprechtice,
Hrabalova 1315
Tel: 777 001 352
Email: hanka.hrochova@gmail.com

Vodohospodářské řešení

ing. Petr Kořínek – snowplan s.r.o.
Mrštíkova 399/2a, 46007 Liberec III-Jeřáb
Tel: 603 864 491
Email: pk@snowoplan.cz

Dopravní řešení + HTÚ -

Ing. Petr Kadlec
Tel:
Email: petrkadlec@email.cz

Vytápění – Vektor CZ s.r.o.

ing. Tomáš Pelcman
Email: pelcman@vektorcz.eu
Tel: 601 375 290

Vzduchotechnika - Vektor CZ s.r.o.

ing. Luděk Jančík
Email: jancik@vektorcz.eu
Tel: 608 866 565

Technologie stravování - MIBO projekt s.r.o.

ing. Michal Bouda

Soukenická 740
Liberec 6
Tel: 603 502 137
Email: bouda@miboprojekt.cz

akustické studie a PENB

Studio D – akustika s.r.o.
Mgr. Martina Marvanová
U Sirkárny 467/2a
370 04 České Budějovice
Tel: +420 739 585 707
Email: martina.marvanova@akustikad.com

Energysim s.r.o.
Ing. Petr Kotek, Ph.D
Mírové náměstí 492/11
Tel: 775 665 128
Email: petr.kotek@energysim.cz
Web: www.energysim.cz

PBŘ – Protipožární servis s.r.o.

Martin Halmich
Tel: +420485 122 181
Email: martin.halmich@pps-liberec.cz

ZOKT

Ing. Kateřina Janderová
Tel: 774 528 746
zokt@seznam.cz

Sadové úpravy

Ing. David Pospíšil
Ing. Milan Sobotka
Hodkovická 669; 463 13 Liberec
Tel: 721 238 029, 770 622 882
Email: pospisil@restyl-plan.cz
Email: sobotka@restyl-plan.cz
Web: www.restylplan.cz

A.2. ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTOVNÍ HALY TURNOV			
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ			
Seznam příloh			
Číslo	Název přílohy		
A.	Průvodní zpráva		
B.	Souhrnná technická zpráva		
C.	Situační výkresy		
	C.1	Situační výkres širších vztahů	
	C.2	Koordinační situační výkres	1 : 250
	C.3	Katastrální situační výkres	1 : 250
	C.4	Speciální situační výkres - ZOV	1 : 250
	C.5	Speciální situační výkres – SO 100 – Situace přípravy stavby	1 : 250
	C.6	Speciální situační výkres záborů	1 : 500
D.	Dokumentace objektů a technických zařízení		
	D.1.	Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	
		SO 100	Příprava území – viz. B a C.5
		SO 101	Spojovací komunikace
		SO 102	Zpevněné plochy - chodníky
		SO 301	Odvodnění komunikace
		SO 302	Přeložky vodovodu
		SO 303	Přípojka vodovodu
		SO 304	Přípojka splaškové kanalizace
		SO 305	Přípojka dešťové kanalizace
		SO 306	Retenční a požární nádrž
		SO 401	Venkovní osvětlení
		SO 402	Přeložka optického kabelu
		SO 701	Sportovní hala
		SO 801	Sadové úpravy – viz B.
E.	Dokladová část		
		Průkaz energetické náročnosti budovy	
		Akustická studie sportovní haly	
		Inženýrsko-geologický a radonový průzkum	

REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTOVNÍ HALY V TURNOVĚ		
DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO POVOLENÍ		
SO 701 - SPOROTVNÍ HALA		
Seznam příloh		
Dokumentace objektů a technických zařízení		
D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu		
D.	SO 701	D.1.1. Architektonicko stavební řešení
		D.1.2. Stavebně konstrukční řešení
		D.1.3. Požárně bezpečnostní řešení
		D.1.4. Technika prostředí staveb
		D.1.4.a Zařízení pro vytápění budov
		D.1.4.b Zařízení pro odvod kouře a tepla
		D.1.4.c Zařízení vzduchotechniky
		D.1.4.e Zařízení zdravotně technických instalací
		D.1.4.f Plynová zařízení
		D.1.4.g Zařízení silnoproudé elektrotechniky a bleskosvodů
		D.1.4.h Zařízení slaboproudé elektrotechniky
		D.1.4.j Technologie stravování

A.3. SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- jednání a konzultace, s investorem
- výpis a snímek z katastru nemovitostí
- prohlídka objektů, fotodokumentace
- vyjádření / informace / správců sítí k existenci vedení a zařízení na pozemcích dotčených výstavbou
- IGP a radonový průzkum
- Geodetické zaměření lokality