

dokumentace: **A PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

Název stavby: **Nemocnice Třebíč – Paviilon N – sanace vlhkosti v suterénu**

Místo: **Purkyňovo nám. 133/2, 67401 Třebíč**

Investor: **Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava**

Stupeň dokumentace: **provádění stavby**

Číslo zakázky: **44\_2310**

Datum: **prosinec 2023**

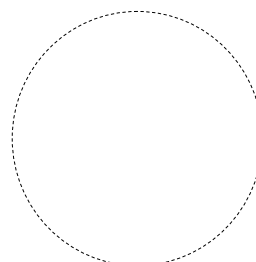


**LAPLAN**

Zpracovatel: **LAPLAN a.s.**  
IČ: 292 01 691  
Cejl 504/38, 602 00 Brno

Odpovědný projektant: **Ing. Marián Varjú**

Sada:





## A.1 Identifikační údaje

### 1.1 Údaje o stavbě

a) **Název stavby:**  
Nemocnice Třebíč – Pavilon N – sanace vlhkosti v suterénu

b) **Místo stavby:**

Region:	Jihovýchod CZ06
Kraj:	Vysočina CZ063
Okres:	Třebíč CZ0634
Obec:	Třebíč [590266]
Katastrální území:	Třebíč [769738], parc. čísla: st. 2494, 977/30, 994

### 1.2 Údaje o vlastníkovi

a) **jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba) nebo jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)**

Kraj Vysočina,  
IČ: 70890749  
Žižkova 1882/57, 586 01 Jihlava

### 1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) **jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)**

LAPLAN a.s.  
IČ: 292 01 691  
Cejl 504/38, 602 00 Brno

b) **jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,**  
Ing. Marian Varjú, autorizovaný inženýr, pozemní stavby, ČKAIT č. 1007454

c) **jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.**

#### a) Generální projektant

název:	LAPLAN a.s.
adresa:	Cejl 504/38, 602 00, Brno
IČO:	292 01 691
HIP:	Ing. Marian Varjú, autorizovaný inženýr, pozemní stavby, ČKAIT č. 1007454

#### Architektonicko-stavební řešení

název:	LAPLAN a.s.
adresa:	Cejl 504/38, 602 00, Brno
IČO:	292 01 691
odpovědný:	Ing. Marián Varjú
tel.:	777 746 279
e-mail:	marian.varju@laplan.cz

**Návrh sanačního opatření proti vlhkosti v suterénu**

zpracovatel: Lenka Poláková  
adresa: Partutovice, 143 /75301  
IČO: 44892411  
tel.: 778 088 395  
e-mail: polakova.lenka@outlook.cz

**Silnoproudé instalace**

název: Ing. Vojtěch Lipovský  
adresa: Podešvova 13, 612 00 Brno  
IČO: 633 85 511  
zpracovatel: Ing. Lipovský Vojtěch  
tel.: 777 872 646  
e-mail: vojtech.lipovsky@seznam.cz

**Zdravotechnické instalace**

zpracovatel: Tebisions s.r.o.  
adresa: Lidická 700/19, Veveří, 602 00  
IČO: 08130914  
tel.: 605 814 510  
e-mail: hruska@tebisions.com

**Vzduchotechnika**

zpracovatel: Tebisions s.r.o.  
adresa: Lidická 700/19, Veveří, 602 00  
IČO: 08130914  
tel.: 605 814 510  
e-mail: hruska@tebisions.com

**BOZP**

název: LAPLAN a.s.  
adresa: Cejl 504/38, 602 00, Brno  
IČO: 292 01 691  
zpracovatel: Ing. Ondřej Rubeš, číslo osvědčení: TACZ/223/K00/2022  
tel.: 731 333 755

## A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

- S001 – Pávilon N

## A.3 Seznam vstupních podkladů

- fotodokumentace řešeného území, vlastní zaměření
- stavební průzkum zaměřený na degradace vlhkostí, měření vlhkosti zdiva, rozbor vzorků zdiva pro stanovení salinity a vlhkosti
- katastr nemovitostí České republiky
- informace získané od stavebníka,
- projektová dokumentace skutečného provedení z akce „ÚSPORY ENERGÍÍ - NEMOCNICE TŘEBÍČ ADMINISTRATIVA“ z července 2020, zpracovatel: TOMIreko, s.r.o.
- INŽENÝRSKO-GEOLOGICKÝ A HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM PRO VÝSTAVBU PARKOVACÍHO DOMU - NEMOCNICE TŘEBÍČ, z června 2022, zpracovatel: Agrogeologie s.r.o.

- zákony a vyhlášky České republiky
- České technické normy ČSN

V Brně – prosinec 2023

Vypracoval:

Bc. Michal Strejček

Odpovědný projektant:

Ing. Marián Varjú