




# A. PRŮVODNÍ TECHNICKÁ ZPRÁVA

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR 110/22 kV Brno-sever (Klusáčkova)	Č.STAVBY: 1020002130	
		Č.OBJ: 4501221360	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO		
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
ČÁST	A. Průvodní zpráva		
ZHOT. DOKUMENTACE	Union Grid s.r.o., VÁCLAVSKÉ NÁMĚSTÍ 846/1, 110 PRAHA 1		
KONTAKTNÍ OSOBA	Karel Klein, K.Klein@uniongrid.cz, tel.:+420 702 220 963		
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZHOT. DOKUMENTACE	PROJEKT STAVBY s.r.o., Antonínův Důl 106, Jihlava, 58601		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. Aleš Sedláček, info@projekt-stavby.cz, tel.:777 871406		
ARCHIVNÍ ČÍSLO			
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Aleš Sedláček	DATUM: 02-2022	
VYPRACOVAL	Ing. Aleš Sedláček, Karel Klein	ČÍSLO VÝKRESU:	
KONTROLOVAL	Michal Kahoun	A.	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 kV, BRNO-SEVER	KÓD LOKALITY:	
SO/PS	-		BNS
MAJETKOVÁ TŘÍDA	-	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	
DRUH DOKUMENTU	TECHNICKÁ ZPRÁVA		-
NÁZEV DOKUMENTU	PRŮVODNÍ TECHNICKÁ ZPRÁVA	LIST / CELKEM:	1 / 4

# Obsah

A.1	Identifikační údaje .....	3
A.1.1	Údaje o stavbě.....	3
	a) název stavby .....	3
	b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků) .....	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi .....	3
	a) obchodní firma nebo název, IČO, adresa sídla (právnícká osoba).....	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace.....	3
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení .....	4
A.3	Seznam vstupních podkladů .....	4

## **A.1 Identifikační údaje**

### **A.1.1 Údaje o stavbě**

a) název stavby

TR 110/22 kV Brno-sever (Klusáčkova)

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

Brno

parc.č. 947/1

Katastrální území: Ponava (611379)

Číslo LV: 1158

### **A.1.2 Údaje o stavebníkovi**

a) obchodní firma nebo název, IČO, adresa sídla (právnícká osoba)

EG.D, a.s.

Lidická 1873/36, Černá Pole, 60200 Brno

IČO: 28085400

### **A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČO, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČO, adresa sídla (právnícká osoba)

Union Grid s.r.o.

Václavské náměstí 846/1, Praha 1

IČO: 03508617, DIČ: CZ03508617

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. Aleš Sedláček, ČKAIT 1400321

- projektant stavby

Karel Klein

- projektant technologie

Ing. levgen Lietuchyi, ČKAIT 0012895

- projektant technologie

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí 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

Projektant stavby:

Ing. Aleš Sedláček, ČKAIT 1400321

Projektant statického řešení:

Ing. Jan Kovářů, ČKAIT 1400609

Projektant liniových staveb:

Ing. levgen Lietuchyi, ČKAIT 0012895

Projektant elektro:

Karel Klein

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

### Stavba je členěna na následující stavební objekty:

- SO11 - CZD00005 - VEDENÍ 22kV - KABELOVÉ
- SO30 - CZD00015 - TECHNOLOGICKÉ BUDOVY
- SO30.1 - OCHRANNÉ A PRACOVNÍ POMŮCKY
  
- SO37.2 - CZD00017 - OSVĚTLENÍ TECHNOLOGICKÝCH ČÁSTÍ ROZVODEN
- SO40 - CZD00014 - KOMUNIKACE MÍSTNÍ A ÚČELOVÁ
- SO47 - CZD00018 - OPLOCENÍ
- SO55 - CZD00019 - VZDUCHOTECHNIKA, KLIMATIZACE
- SO59 - CZD00020 - ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉM
- SO63 - CZD00021 - KANALIZACE
- SO71 - CZD00026 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- SO78 - CZD00029 - GARÁŽE, SKLADY, VRÁTNICE
- SO84 - CZD00032 - JEŘÁBOVÁ DRÁHA

### Stavba je členěna na provozní soubory:

- PS04 - CZD00035 - TRANSFORMÁTORY 110/22 kV
- PS06 - CZD00037 - UZLOVÉ ODPORY
- PS09 - CZD00038 - ROZVODNA 110kV - TECHNOLOGIE
- PS10 - CZD00039 - ROZVODNA 22kV - TECHNOLOGIE
- PS30 - CZD00041 - MÍSTNÍ ŘÍDÍCÍ SYSTÉM
- PS31 - CZD00042 - OCHRANY
- PS32 - CZD00043 - DISPEČERSKÝ ŘÍDÍCÍ SYSTÉM
- PS34 - CZD00045 - VYSÍLAČ A AUTOMATIKY HDO
- PS50 - CZD00046 - VLASTNÍ SPOTŘEBA
- PS60 - CZD00044 - PŘENOSOVÁ ZAŘÍZENÍ
- PS70 - CZD00049 - SPECIÁLNÍ MĚŘENÍ

## A.3 Seznam vstupních podkladů

- Smlouva o dílo objednatele původní č. 4500907853/4501063238 je nahr. novým 4501221360
- Smlouva o dílo zhotovitele č. SOD UPO 22018
- Studie proveditelnosti podzemního vedení VVN 2x110 kV mezi trasou v ul. Sportovní a TR Klusáčkova, zpracovaná ing. B. Bílkem
- TZS - technické zadání stavby - 1020002130
- Snímek katastrální mapy, geodetické zaměření
- Podklady investora stavby
- Vstupní konzultace se zástupci investora
- Průběžné konzultace se zástupci investora
- Osobní prohlídky místa stavby
- Platné technické předpisy a normy ČR
- Platné PNE a standardy EG.D, a.s.
- Katalogy a návody výrobců

Dne 02/2022

Vypracoval: Ing. Aleš Sedláček / Karel Klein