

Objednatel:

ČEZ Distribuce, a.s.

Teplická 878/8, 405 02 Děčín, Děčín IV-Podmokly

Název stavby:

Hradec Králové, V1981/82 – PB13, přeložka SO401

**Dočasná stavba NPT – náhradní přenosové trasy pro
vedení 110 kV**

Číslo stavby:

IZ-12-2002626

SoD č.:
4102805861

Zakázkové č.:
2002-2319

Archivní č.:
TE24-D4 014

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Stupeň dokumentace:
Dokumentace pro územní rozhodnutí

Vypracoval:
Deleut

Datum:
06/2024

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) Název stavby: IZ-12-2002626 – Hradec Králové, V1981/82 – PB13, přeložka SO401
- b) Místo stavby: Česká republika
kraj Královéhradecký
okres Hradec Králové
obec Hradec Králové [569 810]
k.ú. Plotíště nad Labem [721 930]
parcelní č. pozemku 445/18, 445/19, 445/20, 445/41, 1506/1, 1590/4, 1908/1, 1908/2, 1894, 1926
- c) Předmět dokumentace: **Dočasná stavba NPT – náhradní přenosové trasy pro vedení 110 kV**

Doba trvání dočasné stavby:

Do opětovného zprovoznění rekonstruované stavby „Hradec Králové, V1981/82 – PB 13, přeložka SO401 (IZ-12-2002626)“

Předpokládaná doba trvání dočasné stavby: 3 měsíce (NPT vedení V1981)

A.1.2 Údaje o žadateli

- a) Název: ČEZ Distribuce, a.s.
- b) Adresa sídla: Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly
- c) IČO: 247 29 035

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

- a) Název: TRANSENERGY s.r.o.
Adresa sídla: Na Hřebenkách 2908/59, 150 00 Praha 5 – Smíchov
IČO: 291 52 445
- b) Hlavní projektant: Ing. Jakub Smejkal ČKAIT 1400515
technologická zařízení staveb
- c) Projektanti: Ing. Alma Deleut
Ing. Karel Mikeš, Ph.D. ČKAIT 0010590
statika a dynamika staveb
pozemní stavby

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

Stavba dočasné NPT – náhradní přenosové trasy není členěna na objekty a/nebo technická a technologická zařízení.

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Zadávací návrh stavby IZ-12-2002626 vypracován Ing. Ondřejem Krčmářem, ČEZ Distribuce, a.s. z 05/2023
- Dochované části archivní projektové dokumentace stávajícího vedení V1981/82
- Interní technické normy, standardy a metodiky společnosti ČEZ Distribuce, a.s.
- Technické normy ČSN, PNE a legislativa ČR
- Geodetické zaměření stávajícího vedení a terénu v místě výstavby NPT provedené v listopadu 2023 geodetickou kanceláří Jan Stejskal, IČ: 76323030, odpovědný zástupce Ing. Kateřina Sirotková
- Inženýrsko-geologický průzkum provedený v termínu 02.11.2023 společností UNIGEO a.s., IČ: 45192260, odpovědný zástupce Ing. Marek Paliza
- Kontrolní dny v průběhu zpracování projektové dokumentace a elektronická korespondence se zástupci investora ČEZ Distribuce, a.s.