

A PRŮVODNÍ LIST

Rekonstrukce veřejného osvětlení v ulici Duchcovská II. etapa

V Mostě 06/2025

Vypracoval: Hubený Richard

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby, Rekonstrukce veřejného osvětlení v ulici Duchcovská II. etapa

b) místo stavby - kraj, katastrální území, parcelní čísla pozemků, u budov adresa a čísla popisná, výčet pozemků s právem zákonné služebnosti, parcelní čísla pozemků zařízení staveniště,

Stavba se nachází v Teplicích, katastrální území Teplice (766003), ppč. 4362, 4343/1,3505/44, 3421/1,4357, 4306/1.

Jiné pozemky nebudou pro stavbu využívány.

c) předmět dokumentace - nová stavba nebo změna dokončené stavby, trvalá nebo dočasná stavba, účel užívání stavby.

Předmětem dokumentace je rekonstrukce veřejného světlení

A.1.2 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, popřípadě jména a příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno, sídlo (právníká osoba),

Projektantem akce je Richard Hubený, Česká 470/41, 43401 Most, IČ 61341061.

b) jméno, popřípadě jména a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných nebo registrovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace,

Richard Hubený, ČKAIT 0400991

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

Richard Hubený, ČKAIT 0400991

d) jméno, popřípadě jména a příjmení autorizovaného zeměměřického inženýra včetně čísla položky, pod kterým je veden v rejstříku autorizovaných zeměměřických inženýrů u České komory zeměměřičů.

Tomáš Rossiwal, Fučíkova 92, Krupka 417 42

A.2 Seznam vstupních podkladů

1) *Digitální soubory – zakres průběhů inženýrských sítí*

- *sítě ČEZ Distribuce*
- *sítě ve správě SČVK*
- *sítě CETIN*
- *sítě ČEZ teplotní a.s.*
- *sítě veřejného osvětlení (Marius Pedersen)*
- *Sítě Gasnet*

- *síť Vodafone*
- *síť ICT*
- *síť TELIN*
- *síť Telko Pro*
- *síť T-mobil*
- *TepNet*

2) *Doklady o existenci sítí*

- *síť ČEZ Distribuce*
- *síť ve správě SČVK*
- *síť CETIN*
- *síť ČEZ teplotní a.s.*
- *síť veřejného osvětlení (Marius Pedersen)*
- *Síť Gasnet*
- *síť Vodafone*
- *síť ICT*
- *síť TELIN*
- *síť Telko Pro*
- *síť T-mobil*
- *TepNet*

A.3 TEA - technicko-ekonomické atributy budov

a) obestavěný prostor,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

b) zastavěná plocha,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

c) podlahová plocha,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

d) počet podzemních podlaží,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

e) počet nadzemních podlaží,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

f) způsob využití,

Sloupky budou využívány v době kulturních akcí města Teplice

g) druh konstrukce,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

h) způsob vytápění,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

i) přípojka vodovodu,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

j) přípojka kanalizační sítě,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

k) přípojka plynu,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

l) výtah.

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

A.4 Atributy stavby pro stanovení podmínek napojení a provádění činností v ochranných a bezpečnostních pásmech dopravní a technické infrastruktury

a) hloubka stavby,

Hloubka stavby činí 0,6m

b) výška stavby,

Výška stavby 0m

c) předpokládaná kapacita počtu osob ve stavbě,

Vzhledem k charakteru stavby, není řešeno.

d) plánovaný začátek a konec realizace stavby.

Zahájení stavby 1Q 2026

Dokončení stavby 4Q 2026