# průvodní zpráva

**Akce :** **Standardizace konektivity Prvního českého gymnázia v Karlových Varech, p.o.**

**A.1 Identifikační údaje**

A.1.1 Údaje o stavbě :

a)

Název stavby : Standardizace konektivity Prvního českého gymnázia v Karlových Varech, p.o.

Jedná se o stavební a montážní práce podle zákona 183/2006 v platném znění, které nevyžadují stavební povolení ani ohlášení stavebnímu úřadu.

b)

Místo stavby : První české gymnázium v Karlových Varech, Národní 445/25, 360 01 Karlovy Vary

c)

Předmět projektové dokumentace : Provedení slaboproudých instalací pro zajištění kvalitní konektivity v budovách školy, osazení výrobků a prvků podle této dokumentace, oživení systémů

A.1.2 Údaje stavebníkovi

První české gymnázium v Karlových Varech, příspěvková organizace, Národní 445/25, Drahovice, 36001 Karlovy Vary. IČO 70845417

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a)

Ing. Roman Gajdoš, G.projekt, IČO 13845357, provozovna Bezručova 8, 360 01 Karlovy Vary.

b)

Ing. Roman Gajdoš, G.projekt, číslo v seznamu autorizovaných osob ČKAIT 0300382 – Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby.

c)

Ing. Iveta Charousková, 0300462 Požárně bezpečnostní řešení

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

Stavba je jedním objektem, jedná se o dodatečnou instalaci slaboproudé technologie.

## A.3 Seznam vstupních podkladů

Vizuální prohlídka

Dochované podklady a projekty investora

Vlastí doměření a podklady

Podklady standardního dodavatele ( výrobce ) technologie.

Informace z internetu

Fotodokumentace

Požárně bezpečnostní řešení

V Karlových Varech, 7.6.2024

**Ing. Roman GAJDOŠ**