

NÁZEV STAVBY  
MÍSTO STAVBY

Zřízení úrovněového heliportu VFR/DEN  
Heliport Teplice  
ulice Na Bramši, parcela č. 4169/2, KU Teplice

STAVEBNÍK



Krajská zdravotní, a. s.  
Sociální péče 3316/12A  
401 13 Ústí nad Labem

ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

**SIEBERTTALAŠ**

SIEBERT + TALAŠ, spol. s r. o.  
Coral Office Park, blok D, Bucharova 1314/8  
Praha 5 - Stodůlky, 158 00 Česká republika  
+420 226 216 603 / praha@sieberttalas.com

STUPEŇ  
PROJEKTOVÉ  
DOKUMENTACE

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

ČÁST  
PROJEKTOVÉ  
DOKUMENTACE

D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ

STAVEBNÍ  
OBJEKT

PS 03 - CCTV

AUTORIZACE

PROFESNÍ  
DÍL

ODPOVĚDNÝ  
PROJEKTANT

ING. VLADIMÍR ROITH

PŘÍLOHU  
ZPRACOVAL

JAN BENÁČEK

KONTROLOVAL

ING. PETR VAŠINA, MBA

DATUM

01 / 2025

ČÍSLO ZAKÁZKY

2023\_005\_CZ

ČÍSLO PARÉ

MĚŘÍTKO

POČET FORMÁTŮ

A4

NÁZEV PŘÍLOHY

TECHNICKÁ ZPRÁVA

ZAKÁZKA

STUPEŇ ČÁST ČÍSLO ČÍSLO NÁZEV REVIZE  
PD PD SO PŘÍL. PŘÍLOHY PD

2023\_005\_CZ\_DPS\_D\_PS03\_001\_TZ\_R00

001

## **OBSAH**

<b>1.</b>	<b>Identifikační údaje .....</b>	<b>2</b>
<b>2.</b>	<b>Úvod.....</b>	<b>2</b>
<b>3.</b>	<b>Popis řešení .....</b>	<b>2</b>

## **1. Identifikační údaje**

Název stavby:	<b>Zřízení úrovnového heliport VFR/DEN – Krajská zdravotní, a.s. – Nemocnice Teplice, o.z</b>
Stavebník:	<b>Krajská zdravotní, a.s.</b> Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem 25488627
Generální projektant:	SIEBERT + TALAŠ, spol. s r.o., Bucharova 1314/8, 158 00 Praha 5 IČO: 06943187
Stavební objekt:	PS 03 – CCTV
Datum zpracování:	01 / 2025

## **2. Úvod**

Předmětem projektové dokumentace je technické řešení CCTV – dohledové kamery nad heliportem umístěné na stožáru WDI.

## **3. Popis řešení**

Kamera pro dohled nad heliportem bude namontována na stožár směrového ukazatele větru, ve výšce cca 8 m. Montáž bude provedena pomocí kovové objímky. Na ni bude umístěn fotovoltaický panel a bezdrátová kamera. Přenos obrazu bude umožňován pomocí služeb mobilní operátora dodaného Investorem.

Kamera bude mít rozlišení minimálně 4Mpx s rychlostí snímkování min. 12,5 sn/s. Kamera musí být vybavena slot pro paměťové médium o minimální kapacitě 128 GB, pro ukládání záznamu v případě přerušení bezdrátového připojení.

Dále kamera musí být vybavena vstupem RJ45 pro nastavení a servis kamery a slotem pro externí napájení umožňující servis kamery i mimo její umístění.

Umístění na stožáru musí být koordinováno s dodavatelem stožáru, tak aby byla zajištěna stabilita celé konstrukce.