


| | | | | |
|--|---|--|--|-------------------------------------|
| Autor / zodpovědný projektant | | Ing. Jan Kupec autorizovaný inženýr pro pozemní stavby | Číslo výkresu A. | Paré |
| Vedoucí projektant | | Ing. Petr Olijnyk autorizovaný inženýr pro pozemní stavby | | |
| Projektant | | Petr Knežík autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství- stavby zdravotně technické | | |
| Název akce Dešťová a splašková kanalizace v zastavěném území místní části Pelhřimova – Skryšov – 2.etapa | | | Datum 31.7.2022 | Archivní číslo 1484/A |
| | | | Stupeň projektu DSP + PDPS | |
| | | | Měřítko | |
| | | | STUDIO A s.r.o. architektonická a projekční kancelář Strachovská 333 393 01 Pelhřimov | |
| Investor | Město Pelhřimov, Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov | |  STUDIO A ARCHITEKTI | |
| Uloženo | | | | |
| Obsah výkresu | Průvodní zpráva | | | |
| | | | tel.: +420 565 323 563 +420 724 189 100 e-mail: info@studio-a.cz web: www.studio-a.cz | |

A. Průvodní zpráva

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby: Dešťová a splašková kanalizace v zastavěném území
místní části Pelhřimova – Skrýšov - 2.etapa
- b) místo stavby: k.ú. Skrýšov u Pelhřimova (748862)
p.č. 9, 10, 16/3, 16/4, 17/2, 17/4, 17/5, 17/7, 19/2,
20/1, 23/1, 25/1, 26/25, 686/30, 687/1, 687/6,
687/12, 690/1, 690/3, 706/1, 729, 758
- c) předmět dokumentace: novostavba

- A.1.2 Údaje o žadateli: Město Pelhřimov IČO: 002 48 801
Masarykovo náměstí 1
393 01 Pelhřimov

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Generální projektant: Studio A s.r.o.

Strachovská 333, 393 01 Pelhřimov

Ing. Jan Kupec

autorizovaný inženýr pro pozemní stavby

ČKAIT - 0013078, obor 1: IP 00

PD ověřil: Petr Knežik

Vokov 51, Pelhřimov 393 01

autorizovaný technik pro stavby vodního hospodářství a krajinného
inženýrství, stavby zdravotnětechnické

- ČKAIT – 1400212 – obor 1: TV 02

- IČO 04681703

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

Stavba je členěna na hlavní stavební objekty:

SO1- Splašková kanalizace

SO2- Dešťová kanalizace

V místní části Skrýšov není uspokojivě zajištěna likvidace splaškových odpadních vod. V dnešní době jsou splaškové vody na části území obce likvidovány pomocí jímek na vyvážení a ojediněle domovními čistírnami

odpadních vod. Dešťové vody ze střech rodinných domů a komunikací jsou svedeny do stávající jednotné kanalizace, která je zaústěna do zatrubněného pravostranného přítoku VVT Bělá.

Uvedené skutečnosti přispívají k tomu, že do povrchových toků jsou vypouštěny vody, které nevyhovují současným legislativním předpisům, zejména nařízení vlády 229/2007 Sb. Účelem stavby je v souladu s požadavky platné legislativy zajistit důslednou likvidaci odpadních vod z území místní části Skrýšov. Realizací díla bude vytvořen předpoklad pro důsledné odkanalizování a likvidaci odpadních vod na stávající čistírnu odpadních vod města Pelhřimova.

Splaškové vody budou napojeny do splaškového kanalizačního sběrače Skrýšov - Pelhřimov. Dešťové vody budou zaústěny do stávajícího zatrubněného toku pod místní částí Skrýšov. Nová kanalizace bude vedena v místních komunikacích, zahradách a volném terénu. Dosavadní stav je nevyhovující zejména z hlediska odvedení splaškových vod z rodinných domků.

Území pro stavbu kanalizace lze charakterizovat jako zastavěnou část. Pozemky a komunikace, ve kterých povede nové kanalizační potrubí jsou v části ve vlastnictví (popř. ve správě) investora a část kanalizace je vedena po soukromých pozemcích.

A.3 Seznam vstupních podkladů

Podkladem byla digitální katastrální mapa.

Dále polohopisné a výškopisné zaměření zájmové oblasti.

Inženýrskogeologický průzkum.

Informace o stávajících sítích od jejich správců.

Skutečné provedení předcházející etapy.