

## Část 1 Analytická část

### Seznam dokumentace

#### A.1. Analýza současných podkladů

##### Grafické a tabelární přílohy

##### **A.1.10 Přírodní limity**

A.1.10.1 Přírodní limity - 1. část 1 : 15 000

A.1.10.2 Přírodní limity - 2. část 1 : 15 000

##### **A.1.11 Technické limity - ÚPD, inženýrské sítě 1 : 15 000**

A.1.11.1 Technické limity - ÚPD, inženýrské sítě - 1. část 1 : 15 000

A.1.11.2 Technické limity - ÚPD, inženýrské sítě - 2. část 1 : 15 000

##### **A.1.12 Dotčení uživatelé LPIS**

A.1.12.1 Dotčení uživatelé LPIS - 1. část 1 : 15 000

A.1.12.1 Dotčení uživatelé LPIS - 2. část 1 : 15 000

## Část 1 Analytická část

### Seznam dokumentace

#### A.1. Analýza současných podkladů

##### Grafické a tabelární přílohy

##### **A.1.13 Plošné rozdělení vlastnických práv**

A.1.13.1 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Drnovice u Valašských Klobouk 1 : 10 000

A.1.13.2 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Haluzice 1 : 10 000

A.1.13.3 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Křekov 1 : 10 000

A.1.13.4 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Lačnov 1 : 10 000

A.1.13.5 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Loučka 1 : 10 000

A.1.13.6 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Lipina 1 : 10 000

A.1.13.7 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Mirošov u Valašských Klobouk 1 : 10 000

A.1.13.8 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Smolina 1 : 10 000

A.1.13.9 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Tichov 1 : 10 000

A.1.13.10 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Valašské Klobouky 1 : 10 000

A.1.13.11 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Vlachova Lhota 1 : 10 000

A.1.13.12 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Vlachovice 1 : 10 000

A.1.13.13 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Vysoké Pole 1 : 10 000

A.1.13.14 Plošné rozdělení vlastnických práv k.ú. Újezd u Valašských Klobouk 1 : 10 000

##### **A.1.14 Vodní hospodářství**

A.1.14.1 Vodní hospodářství - 1. část 1 : 15 000

A.1.14.2 Vodní hospodářství - 2. část 1 : 15 000

## Část 1 Analytická část

### Seznam dokumentace

#### A.2. Analýza přírodních poměrů

##### Grafické a tabelární přílohy

<b>A.2.10</b>	<b>Geomorfologický potenciál přirozeného stavu řešené sítě</b>	
A.2.10.1	Geomorfologický potenciál přirozeného stavu řešené sítě - 1. část	1 : 15 000
A.2.10.2	Geomorfologický potenciál přirozeného stavu řešené sítě - 2. část	1 : 15 000
<b>A.2.11</b>	<b>Hydromorfologická analýza vodních toků</b>	
A.2.11.1	Hydromorfologická analýza vodních toků - 1. část	1 : 15 000
A.2.11.2	Hydromorfologická analýza vodních toků - 2. část	1 : 15 000
<b>A.2.12</b>	<b>Erozní ohrožení pozemků</b>	
A.2.12.1	Průměrná roční hodnota erozního smyvu - 1. část	1 : 15 000
A.2.12.2	Průměrná roční hodnota erozního smyvu - 2. část	1 : 15 000
A.2.12.3	Stupeň erozního ohrožení pozemků - 1. část	1 : 15 000
A.2.12.4	Stupeň erozního ohrožení pozemků - 2. část	1 : 15 000

## Část 1 Analytická část

### Seznam dokumentace

#### A.1. Analýza současných podkladů

##### Grafické a tabelární přílohy

<b>A.1.20</b>	<b>Geodetické zaměření pro potřeby studie (DMT)</b>	
A.1.20.1	Geodetické zaměření pro potřeby studie na podkladu ortofoto - 1. část	1 : 15 000
A.1.20.2	Geodetické zaměření pro potřeby studie na podkladu ortofoto - 2. část	1 : 15 000