

A. - Průvodní zpráva

Obsah:

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

A.1.3. Údaje o zpracovateli společné dokumentace

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

A.3 Seznam vstupních podkladů

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Zateplení a přístavba hasičské zbrojnice v Horních Bludovicích
Místo stavby:	Horní Bludovice č.p. 17
Předmět dokumentace:	Změna dokončené stavby – zateplení obvodového pláště a přístavba

Pozemky: nemovitosti zapsány na: Katastrální úřad pro Moravskoslezský kraj,
katastrální území: Katastrální pracoviště Ostrava
Prostřední Bludovice [642410]

Pozemky, na nichž má být stavba provedena:

st. 320	druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
472/4	druh pozemku:	trvalý travní porost
840/1	druh pozemku:	ostatní plocha
853/2	druh pozemku:	ostatní plocha

Sousední pozemky:

st. 647	druh pozemku:	zastavěná plocha a nádvoří
472/3	druh pozemku:	orná půda
472/12	druh pozemku:	orná půda
515/7	druh pozemku:	orná půda

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Stavebník:	Obec Horní Bludovice
Sídlo stavebníka:	Horní Bludovice 434, 739 37 Horní Bludovice
IČ:	00296686

A.1.3 Údaje o zpracovateli společné dokumentace

Zhotovitel projektové dokumentace:	Pentiga s.r.o.
Sídlo projektanta:	Třanovice 1, 739 53 Třanovice
IČ:	27841634

Hlavní projektant:	Ing. Zbyhněv Janczyk
	Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby
	ČKAIT – 1100030
Adresa:	Třanovice 147, 739 53 Třanovice

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavbu tvoří jeden stavební objekt, technická a technologická zařízení neřeší.

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- ◆ Mapové a geodetické podklady:
snímek katastrální mapy
Kat. území: Prostřední Bludovice (642410)
Obec: Horní Bludovice
- ◆ Doklady o majetkoprávních vztazích:
 - snímek z katastru nemovitostí
 - informace o parcelách katastru nemovitostí
- ◆ Projektové podklady:
 - Předchozí stupně projektové dokumentace – projekt zateplení
 - Jiné projektové dokumentace – zaměření stávajícího stavu budovy