

PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Obsah:

- A1 Identifikační údaje
- A2 Členění stavby
- A3 Seznam vstupních podkladů

A1 Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

- a) Název stavby: Rekonstrukce mostu přes Perlový potok v obci Věž
- b) Místo stavby: Kraj Vysočina
Katastrální území obce Věž
Místní komunikace bez názvu vedoucí z centra obce do místní části Spirov v obci Věž
- b) Předmět projektové dokumentace: projekt rekonstrukce stávajícího mostního objektu na místní komunikaci III. třídy, který je v havarijním stavu

1.2 Údaje o stavebníkovi:

Obec Věž, 582 56 Věž, okr. Havlíčkův brod, kraj Vysočina, IČ: 00268453

1.3 Údaje o projektantovi

Ing. Antonín Brnušák FEng, Nepomucká 431, 332 02 Starý Plzenec, IČ 43359761, autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce, číslo osvědčení 39815

1.4 Údaje o budoucích vlastnících a správcích

- a) Budoucím vlastníkem a správcem stavby bude obec Věž, 582 56 Věž, okr. Havlíčkův brod, kraj Vysočina, IČ: 00268453
- b) Stavba bude využívána pro místní veřejný provoz

A2 Členění stavby

Stavby má jediný stavební objekt – most. Jeho součástí jsou bourací práce původní konstrukce, výstavba nového mostu, související úpravy koryta potoka a místní komunikace v minimálním rozsahu.

A3 Seznam vstupních podkladů

- a) neobsazeno
- b) neobsazeno
- c) geodetické podklady
 - zaměření: Geodézie Ledec nad Sázavou s.r.o., Koželužská 225, 584 01 Ledec nad Sázavou
 - digitalizovaná katastrální mapa: Geodézie Ledec nad Sázavou s.r.o., Koželužská 225, 584 01 Ledec nad Sázavou
- d) neobsazeno
- e) geologie: k ověření základových poměrů byla provedena kopaná sonda v bezprostřední blízkosti mostu: obec Věž
- f) neobsazeno
- g) hydrotechnické podklady
 - podmínky rekonstrukce mostu: Povodí Vltavy s.p., závod dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5
 - podélný profil Perlového potoka, Povodí Vltavy s.p., závod dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, pracoviště Sázava II
 - průtoková množství: Povodí Vltavy s.p., závod dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, pracoviště Sázava II
- h) neobsazeno
- i) neobsazeno