

## **Bilance zemních prací**

### **1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY**

Název stavby: **III/4051 křiž. II/405 - Puklice**

Katastrální území: 736775, Studénky, 736767 Puklice

Obec: Puklice

Kraj: Kraj Vysočina

Investor: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.

Účel dokumentace: DSP + PDPS

Projektant:

Generální projektant: Dopravoprojekt Ostrava, a.s.  
Masarykovo náměstí 5, 702 00 Ostrava  
IČO : 427 67 377

Hlavní inženýr projektu: Ing. Martin Staněk

## **2. BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ**

Součástí zemních prací jsou výkopy, dosypávky krajnic, ohumusování v tl. 0,10m, je předpoklad sanace krajnic(skutečný stav bude upřesněn stavbou)..

**Celkové kubatury:**

<b>násyp</b>	<b>1265 m<sup>3</sup></b>
<b>dosypávka krajnic</b>	<b>906m<sup>3</sup></b>
<b>výkopy</b>	<b>3510 m<sup>3</sup></b>
<b>oddrnování</b>	<b>302m<sup>3</sup></b>
<b>rozprostření ornice v tl. 0,10m</b>	<b>48 m<sup>3</sup></b>

Z části bude množství oddrnování (cca24 m3) zpětně použito na ohumusování. Přebytek oddrnování bude odvezen na skládku 254m3.

Zemina z výkopů bude odvezena na skládku zeminy jako nevhodná. Hlavní technologie opravy silnice počítá s frézováním vozovkových vrstev a sanací utržených krajnic. Velký podíl zemních prací zahrnuje hlavně opravy porušených krajnic( rozsah bude určen až při stavbě) a kompletní oprava stávajících propustků.

Z celkového součtu kubatur vyplývá výrazný přebytek násypů. Výměry budou upřesněny na základě skutečného stavu stavby.

Červen 2017

Ing. Běla Čtvrtková