



DODATEK

7.2. Dokumentace technického řešení

7.2.2. Protierozní opatření

Změny DTR po projednání návrhu nového uspořádání pozemků

V Prostějově, v srpnu 2015

Vypracoval: kolektiv

Příloha:

7.2.2

Kopie č.

1

Obsah:

- A. Změny v A. Průvodní zpráva
 - A.3. Předmět dokumentace
 - A.7. Základní charakteristika stavebních objektů
- B. Změny v B. Technická zpráva
 - B.5. Popis stavebně technického řešení

A. Změny v A. Průvodní zpráva**A.3. Předmět dokumentace**

Opatření na ochranu zemědělského půdního fondu před působením vlivu vodní eroze.

Záchytné průlehy

označení	délka v m	grafická příloha	
		situace	podélný profil
PR1	389	7.2.3.D.1	7.2.2.D.4
PR2	336	7.2.3.D.1	7.2.2.D.4
PR3	787	7.2.1.D.2	7.2.1.D.5
PR4	355	7.2.1.D.2	7.2.2.D.4
PR5	809	7.2.1.D.2	7.2.2.D.4
PR6	771	7.2.2.D.1	7.2.2.D.4
PR8	nebude realizován		
PR9	716	7.2.2.D.2	7.2.2.D.5
PR10	1099	7.2.1.D.4	7.2.1.D.8
PR11	682	7.2.2.D.3	7.2.2.D.7
PR12	492	7.2.1.D.1	7.2.2.D.6

A.7. Základní charakteristika stavebních objektů

Stavební objekt	ozn.		délka	poznámka – název trati
	průleh	cesta		
SO 1	PR1	C12	389	Velká Sovka
SO 2	PR2	C14	336	Na panském
součást C2	PR3		787	Na záhumení
SO 3	PR4	C15	355	Na záhumení
SO 4	PR5	C16	809	Na záhumení
SO 5	PR6	C30	771	Na záhumení
SO 6	PR9	C37	716	Drůbežárna, Nad hřištěm
součást C8	PR10		1099	Nad kaplí
SO 10	PR11	C52	682	U obrázku
SO 11	PR12		492	Borovec

B. Změny v B. Technická zpráva**B.5. Popis stavebně technického řešení****Cesta C30 a průleh PR6**

Začátek úpravy km 0,000

Konec úpravy km 0,77142

7. Plán společných zařízení

Sklonové poměry*km* %-----
0,761 – 0,771 0,50**Cesta C37 a průleh PR9**

Začátek úpravy km 0,36336

Konec úpravy km 1,07985

Sklonové poměry*km* %-----
0,363 – 0,384 -2,34