

## Vodní nádrž VN1 Prasklice

### REKAPITULACE částečná (podrobný výkaz výměr v příloze G.1)

#### SO 02 Přístupová polní cesta VC2

Výkop	180 m <sup>3</sup>
Výkop drén	17 m <sup>3</sup>
Odstranění drnu tl.150 mm	686 m <sup>2</sup>
Zásyp zpět	34 m <sup>3</sup>
Svahování	209 m <sup>2</sup>
Úprava pláňe	8 m <sup>2</sup>
Ohumusování, osetí	209 m <sup>2</sup>
Osetí zbytku parcely	484 m <sup>2</sup>

#### Skladba cesty km 0,000 – 0,020:

Asfaltový beton ohrusný	ACO 11	40 mm	
Postřík spoj. emulzí	PS-E	0,3 kg/m <sup>2</sup>	
Asfaltový beton podkladní	ACP 16+	50 mm	
Postřík infiltrační	PI	2,5 kg/m <sup>2</sup>	
Vibrovaný štěrk	VŠ	150 mm	113 m <sup>2</sup>
Štěrkodrt'	ŠD <sub>B</sub>	200 mm	116 m <sup>2</sup>

#### Skladba cesty km 0,020 – 0,103:

Vibrovaný štěrk	VŠ	200 mm	450 m <sup>2</sup>
Štěrkodrt'	ŠD <sub>B</sub>	200 mm	468 m <sup>2</sup>

#### Napojení:

km 0,000                      plocha 9 m<sup>2</sup>                      výkop 1,8 m<sup>3</sup>

Silniční betonová obruba (1000/150/250mm) do beton. lože C20/25-XF3, min. tl. 150 mm  
(celk. dl. 13,0m) - zcela zapuštěná

Svislou pracovní spáru ošetřit pružnou asfaltovou zálivkou (celk. dl. 14m)

**Drén DN 150 - dl. 103 m**

ŠP obsyp drénu	13 m <sup>3</sup>
ŠP lože tl.70 mm	2 m <sup>3</sup>

**ocelová svodnice** km 0,0250, 0,045 a 0,065

š. 0,12m, dl. 8,0m

**SO 02 Přístupová polní cesta DC58**

Výkop	391 m <sup>3</sup>
Výkop drén	33 m <sup>3</sup>
Odstranění drnu tl.150 mm	683 m <sup>2</sup>
Odstranění humózní vrstvy tl.200 mm	1.763 m <sup>2</sup>
Zásyp zpět	74 m <sup>3</sup>
Svahování	519 m <sup>2</sup>
Úprava pláňe	207 m <sup>2</sup>
Ohumusování, osetí	726 m <sup>2</sup>
Osetí zbytku parcely	674 m <sup>2</sup>
Dosypání štěrku	2 m <sup>3</sup>

**Skladba cesty km 0,000 – 0,639:**

zatravnovací vrstva 3kg/100 m <sup>2</sup>	50 mm	
Vibrovaný štěrk VŠ	150 mm	556 m <sup>2</sup>
Štěrkodrt' ŠD <sub>B</sub>	150 mm	578 m <sup>2</sup>

**Drén DN 150 - dl. 167 m**

ŠP obsyp drénu	27 m <sup>3</sup>
ŠP lože tl.70 mm	3 m <sup>3</sup>

Geotextilie km 0,043 - 0,053

3,70 m x 10 m

Využití výkopu pro zásyp zemníku SO 01

12 m<sup>3</sup>

Přebytek výkopu PC bude odvezen na skládku