

KUBATURY A PLOCHY OPRAV - PRAVÝ BŘEH

PF	stani čení [km]	délka úseku [m]	PLOCHY [m2]					Úprava líce	Svah. v zářezu	Svah. v násypu	Úprava pláně	KUBATURY [m3]					PLOCHY [m2]			
			Výkop vodotečí	Výkop rýhy	Rovnanina 500 kg	Mezidep. kamene	Zemní hrázka					Výkop vodotečí	Výkop rýhy - 2.0	Rovnanina 500 kg	Mezidep. kamene	Zemní hrázka	Úprava líce	Svah. v zářezu	Svah. v násypu	Úprava pláně
			0.00		0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00									
		0.0										0.00		0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PRÁH	0.0000		0.00		0.80		0.00	3.48	0.00	0.00	0.00									
		14.0										0.00		11.20		0.00	48.72	0.00	0.00	0.00
2	0.0140		0.00		0.80		0.00	3.48	0.00	0.00	0.00									
		9.7										0.00		26.09		0.00	45.98	0.00	0.00	0.00
3	0.0237		0.00		4.58		0.00	6.00	0.00	0.00	0.00									
		8.4										0.00		20.45		0.00	31.12	0.00	0.00	0.00
4	0.0321		0.00		0.29		0.00	1.41	0.00	0.00	0.00									
		7.8										0.00		2.26		0.00	11.00	0.00	0.00	0.00
PILÍŘ	0.0399		0.00		0.29		0.00	1.41	0.00	0.00	0.00									
Celkem:	40											0.00		60.01		0.00	136.82	0.00	0.00	0.00

KUBATURY A PLOCHY OPRAV - LEVÝ BŘEH

PF	stani čení [km]	délka úseku [m]	PLOCHY [m2]					Úprava líce	Svah. v zářezu	Svah. v násypu	Úprava pláně	KUBATURY [m3]					PLOCHY [m2]			
			Výkop vodotečí	Výkop rýhy	Rovnanina 500 kg	Mezidep. kamene	Zemní hrázka					Výkop vodotečí	Výkop rýhy - 2.0	Rovnanina 500 kg	Mezidep. kámen	Zemní hrázka	Úprava líce	Svah. v zářezu	Svah. v násypu	Úprava pláně
		0.0	0.00		0.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
PRÁH	0.0000		2.62	0.46	0.98	4.70	1.00	1.40	0.00	0.00	0.00									
		7.5										16.73	3.45	7.35	35.25	11.96	10.50	0.00	0.00	0.00
2	0.0075		1.84	0.46	0.98	4.70	2.19	1.40	0.00	0.00	0.00									
		7.0										7.60	4.24	8.33	37.66	13.13	12.11	0.00	0.00	0.00
3	0.0145		0.33	0.75	1.40	6.06	1.56	2.06	0.00	0.00	0.00									
		7.0										4.38	2.63	7.00	33.04	13.93	16.66	0.00	0.00	0.00
PILÍŘ	0.0215		0.92		0.60	3.38	2.42	2.70	0.00	0.00	0.00									
Celkem:	22											28.70	10.31	22.68	105.95	39.02	39.27	0.00	0.00	0.00

Rovnanina pod prahem

$$(1.6 + 2.8)/2 \cdot 14.5 =$$

31.90 m3

ROVNaNINA CELKEM

114.59 m3

CELKEM

PRAVÝ A LEVÝ BŘEH

Výkop vodotečí	Výkop rýhy - 2.0	Rovnanina 500 kg	Mezidep. kamene
28.70	10.31	82.69	105.95

Rovnanina Úprava
176.09