

JPRL v pásmech ochrany vodných zdrojov

JASE, s.r.o.

Ochranné pásmo vodných zdrojov b

DC	CP	PS	Výmera
278	C		0,17
278	E		0,46
			0,63

Ochranné pásmo vodných zdrojov c

DC	CP	PS	Výmera
278	A	2	3,72
278	A	1	0,8
278	A	1	1,6
278	A	1	7,63
278	B		0,34
			14,09

Lesná urbárska pozemková spoločnosť

Ochranné pásmo vodných zdrojov b

DC	CP	PS	Výmera
389	C		1,46
390	E		2,47
389	F		0,26
389	E		0,48
389	D		0,32
389	A		19,05
			24,04

Ochranné pásmo vodných zdrojov c

DC	CP	PS	Výmera
387		2	6,24
401	B		0,26
401	A		17,79
386	A		0,35
386	A		3,11
400	B		6,11
384	B		0,41
385			19,22
384	A	1	0,15
387		1	1,63
399			11,24
386	C		0,51
386	B		11,26
387		3	3,2
388		3	4,43
384	B		1,53
384	A	2	6,92
384	A	3	2,39
388		2	7,41
406	C		4,91

406 D		0,2
388	1	1,42
384 A	1	0,25
384 B		0,2
387	4	3,41
		114,55

Urbárska a pasienková spoločnosť, PS

Ochranné pásmo vodných zdrojov 2

DC CP	PS	Výmera
476 A		5,18
478 B		6,49
		11,67

Ochranné pásmo vodných zdrojov 3

DC CP	PS	Výmera
489		9,59
490 A		14,08
490 A		6,03
491 A		3,04
488 B		5,73
490 B		0,97
493	1	1,83
491 C		2,28
493	2	1,58
473	1	15,88
475 D		0,79
475 C		0,5
475 B		5,78
474		2,1
473	2	0,35
473	1	1,76
482 A		2,54
475 A		5,74
487 A		7,52
482 A		10,14
477 A		4,19
482 B		0,58
471 D		5,55
483 A		1,9
483 B		1,5
484		11,49
484		1,28
483 A		7,6
485		1,87
488 A		1,06
487 A		3,22
488 A		4,24
481 B		0
493	1	16,48
471 A		1,3
497		11,1
496		8,03

495		11,6
494		12,14
485		16,8
479 B		3,9
471 C		1,63
477 A		0
488 B		2,45
477 C		0,64
481 A	2	0,63
478 A		1,86
481 A	1	0,07
481 A	1	0,28
477 B		2,84
476 B		0,61
471 E		1,07
480	1	10,77
480	1	2,69
480	2	0,53
474		18,93
471 A		0,14
491 B		2,94
481 B		7,09
471 B		8,55
479 A		7,74
		295,52

Urbárska spoločnosť Ostrá Lúka PS

Ochranné pásmo vodných zdrojov b

DC	CP	PS	Výmera
138	B		0,24
138	B		0,54
			0,78

Združenie lesných pozemkov Veľká Ch

Ochranné pásmo vodných zdrojov c

DC	CP	PS	Výmera
379	B		1,67
377	A		0,66
376	B		6,58
379	A		9,54
379	A		0
377	C		5,19
381	A		4,82
375	C		0
374	C		1,39
380	A		0,32
381	B		7,03
381	C		0,25
381	A		11,25
375	B		1,09
380	C		4,99

380 A	0,08
380 B	10,01
375 C	8,26
	73,13