

SILNIČNÍ PANEĽ 3,0x1,5m -
ZABEZPEČENÍ VTL PLYNOVODU
PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ
OD DOPRAVNÍCH PROSTŘEDKŮ

sad

184° 20

184° 02
183° 50

184° 22

183° 42

184° 33

184° 20

184° 08

184° 53

PŘÍSTUP KE KONOVÉMU ÚSEKŮ ČISTĚNÍ
KORYTA V DÉLCE CCA 270m BUDE ZAJIŠTĚN
KORYTEM V RÁMCI POZEMKŮ VE VLASTNICTVÍ
ČR, S PŘÁVEM HOSPODAŘENÍ PŘÍSLUŠÍCÍMU
POVODÍ MORAVY, S.P.

KM 4,087 - 5,010
OBNOVA PRŮTOČNÉHO PROFILU
- ODSTRANĚNÍ NÁNOSŮ Z KORYTA, OBNOVA
STABILIZAČNÍ KAMENNÉ PATKY BŘEHŮ

185° 11

sad

184° 07

184° 22

184° 42

184° 31

184° 37

184° 32

184° 44

184° 42

184° 38

184° 30

184° 26

184° 04

184° 09

183° 53

184° 22

184° 38

184° 42

184° 34

184° 42

184° 38

184° 30

184° 26

184° 22

184° 16

184° 10

184° 04

183° 58

183° 52

183° 46

183° 40

183° 34

183° 28

183° 22

183° 16

183° 10

183° 04

182° 58

182° 52

182° 46

182° 40

182° 34

182° 28

182° 22

182° 16

182° 10

182° 04

181° 58

181° 52

181° 46

181° 40

181° 34

181° 28

181° 22

181° 16

181° 10

181° 04

180° 58

180° 52

180° 46

180° 40

180° 34

180° 28

180° 22

náplav

184° 16

184° 09

183° 53

184° 22

184° 38

184° 42

184° 34

184° 42

184° 38

184° 30

184° 26

184° 22

184° 16

184° 10

184° 04

183° 58

183° 52

183° 46

183° 40

183° 34

183° 28

183° 22

183° 16

183° 10

183° 04

182° 58

182° 52

182° 46

182° 40

182° 34

182° 28

182° 22

182° 16

182° 10

182° 04

181° 58

181° 52

181° 46

181° 40

181° 34

181° 28

181° 22

181° 16

181° 10

181° 04

180° 58

180° 52

180° 46

180° 40

180° 34

180° 28

180° 22

náplav

184° 16

184° 09

183° 53

184° 22

184° 38

184° 42

184° 34

184° 42

184° 38

184° 30

184° 26

184° 22

184° 16

184° 10

184° 04

183° 58

183° 52

183° 46

183° 40

183° 34

183° 28

183° 22

183° 16

183° 10

183° 04

182° 58

182° 52

182° 46

182° 40

182° 34

182° 28

182° 22

182° 16

182° 10

182° 04

181° 58

181° 52

181° 46

181° 40

181° 34

181° 28

pevný bod - hřebík
187° 50

náplav

184° 16

184° 09

183° 53

184° 22

184° 38

184° 42

184° 34

184° 42

184° 38

184° 30

184° 26

184° 22

184° 16

184° 10

184° 04

183° 58

183° 52

183° 46

183° 40

183° 34

183° 28

183° 22

183° 16

183° 10

183° 04

182° 58

182° 52

182° 46

182° 40

182° 34

182° 28

182° 22

182° 16

182° 10

182° 04

181° 58

181° 52

181° 46

181° 40

181° 34

181° 28

181° 22

181° 16

181° 10

181° 04

180° 58

180° 52

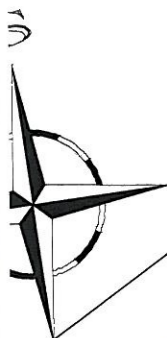
180° 46

180° 40

180° 34

SJEZD DO KORYTA

SJEZD DO KORYTA



pole

náplav

184° 09

184° 07

184° 05

184° 03

184° 01

183° 59

183° 57

183° 55

183° 53

183° 51

183° 49

183° 47

183° 45

183° 43

183° 41

183° 39

183° 37

183° 35

183° 33

183° 31

183° 29

183° 27

183° 25

183° 23

183° 21

183° 19

183° 17

183° 15

183° 13

183° 11

183° 09

183° 07

183° 05

183° 03

183° 01

182° 59

182° 57

182° 55

182° 53

náplav

184° 09

184° 07

184° 05

184° 03

184° 01

183° 59

183° 57

183° 55

183° 53

183° 51

183° 49

183° 47

183° 45

183° 43

183° 41

183° 39

183° 37

183° 35

183° 33

183° 31

183° 29

183° 27

183° 25

183° 23

183° 21

183° 19

183° 17

183° 15

183° 13

183° 11

183° 09

183° 07

183° 05

183° 03

183° 01