

ZAKRES PLANOWANYCH DZIAŁAŃ – POTOK MORAWA km 0+000 ÷ 1+750
MIEJSCOWOŚĆ STRONIE ŚLĄSKIE

L.p.	Km	Brzeg lewy	Brzeg prawy	Fot.
1.	0+020 ÷ 0+203	Reprofilacja istniejącego muru z odcinkową rozbiórką i odbudową muru po istn. trasie		4
2.	0+020 ÷ 0+100		Reprofilacja istniejącego muru oraz umocnień na skarpie	2, 3
3.	0+100 ÷ 0+145		Ukształtowanie linii brzegu oraz budowa umocnienia skarpy, układany narzut kamienny z klinowaniem	5
4.	0+167	Kładka M-1 Brak działań		5A
5.	0+145 ÷ 0+430		Reprofilacja istniejącego muru	5, 6
6.	0+203 ÷ 0+315	Ukształtowanie linii brzegu oraz budowa umocnienia skarpy, np. układany narzut kamienny z klinowaniem		6
7.	0+315 ÷ 0+425	Budowa opaski brzegowej w formie muru brzegowego z umocnioną skarpią powyżej, dowiązaną do istn. terenu		-
8.	0+435 ÷ 0+490	Rozbiórka i odbudowa muru po istn. trasie		7
9.	0+430 ÷ 0+560		Rozbiórka i odbudowa muru po istn. trasie do mostu M-2	8, 9, 10
10.	0+490 ÷ 0+545	Budowa opaski brzegowej w formie muru brzegowego z umocnioną skarpią powyżej, dowiązaną do istn. terenu wraz z wycinką drzew i karczowaniem pni		9
11.	0+545 ÷ 0+560	Reprofilacja istniejącego muru (skrzydełka) poniżej mostu M-2		11
12.	0+560	Most M-2 Potrzeba wykonania robót w zakresie usunięcia namuliska wzdłuż brzegu prawego w celu udroźnienia światła mostu		10, 11A
13.	0+571 ÷ 0+810		Reprofilacja istniejącego muru powyżej mostu M-2	12, 16, 17
14.	0+571 ÷ 0+660	Rozbiórka i odbudowa muru po istn. trasie powyżej mostu M-2		13, 14
15.	0+660 ÷ 0+725	Ukształtowanie linii brzegu oraz budowa umocnienia skarpy, np. układany narzut kamienny z klinowaniem wraz z karczowaniem pni		15

L.p.	Km	Brzeg lewy	Brzeg prawy	Fot.
16.	0+725 ÷ 0+755	Reprofilacja istniejącego muru poniżej kładki M-3		16
17.	0+752	Kładka M-3 Brak działań		16A
18.	0+755 ÷ 1+061	Ukształtowanie linii brzegu oraz budowa umocnienia skarpy, np. układany narzut kamienny z klinowaniem		17, 21
19.	0+810 ÷ 1+061		Ukształtowanie linii brzegu oraz budowa umocnienia skarpy, np. niski mur lub układany narzut kamienny z klinowaniem	18, 19, 20, 21
20.	0+903		Remont brzegowego ujęcia wody w ramach w/w korekty i umocnień brzegu	19
21.	0+915		Remont wylotu kd800 w ramach w/w korekty i umocnień brzegu	20
22.	1+061	Most M-4 Potrzeba wykonania robót w zakresie usunięcia namuliska wzdłuż brzegu prawego w celu udroźnienia światła mostu		22, 22A 22B
23.	1+075 ÷ 1+185	Reprofilacja istniejącego muru brzegowego powyżej mostu M-4	Reprofilacja istniejącego ubezpieczenia brzegowego powyżej mostu M-4	22, 23, 24
24.	1+185 ÷ 1+260	Ukształtowanie linii brzegu oraz budowa umocnienia skarpy, np. niski mur, lub układany narzut kamienny z klinowaniem		25
25.	1+260 ÷ 1+750	Reprofilacja istniejących umocnień brzegowych		26, 27, 28
26.	1+400 ÷ 1+575		Ukształtowanie linii brzegu oraz budowa umocnienia skarpy, np. układany narzut kamienny z klinowaniem	27
27.	1+625	Kładka M-5 Brak działań. Na odcinku powyżej i poniżej kładki w korycie zagęszczenie istn. gurtów przez wykonanie dodatkowych gurtów dla stabilizacji odcinków dna pomiędzy gurtami		27A
28.	1+645		Remont wylotu kd w ramach n/w reprofilacji umocnień brzegu	27B
29.	1+575 ÷ 1+750		Reprofilacja istniejących umocnień brzegowych	28
30.	1+800	Korpus zapory suchego zbiornika Stronie Śląskie Brak działań		29, 30