***Таблица 1 – Изграждане на нови съоръжения с дефрагментиращ потенциал***

| **Пътна отсечка** | **Мерки** | **Локации** |
| --- | --- | --- |
| Е87 в границите на границите на ЗЗ BG0000271 Мандра – Пода | Изграждане на 2 бр. съоръжения от тип проход за влечуги в насипа под пътното платно, на ниво не по-ниско от максималното ниво на подземните води/ ниво на стоящите водоеми в съседство с пътя.  Препоръчителни размери: при правоъгълно сечение, не по-малко от 1.0 х 1.0 м, при кръгло сечение, не по-малко от ф 1.0 м.  За определянето на конкретни параметри и техническо решение е необходимо да бъде осъществено предпроектно проучване предвид спецификата на локацията и особеностите на изграждането на пътя (нисък насип, високи подземни води, силно ограничено пространство за опериране на механизацията извън сервитута на пътя, режим на защитена територия). | Конкретните локации следва да бъдат избрани в зависимост от техническата осъществимост.  От гледна точка на наблюдаваното обилие на целевите видове, целесъобразно е разположението на проходите да бъде в средната част на отсечката, заключена между географски координати:  Нач.: N42.4525°, E27.4470°  Край: N42.4450°, Е27.4613° |
| Е87 в границите на границите на ЗЗ BG0000271 Мандра – Пода | Монтиране на ниска направляваща ограда за влечуги от плътен, гладък материал или мрежа с големина на отвора 0.5х0.5 см. Мярката е допълваща към изграждането на 2 бр. съоръжения от тип проход за влечуги.  Препоръчителна височина – от 30 до 60 см.  Препоръчителна дължина – 100 м. започващи от входовете на напречните съоръжения (проходи) в двете посоки по дължината на банкета, двустранно на пътя.. (или общо 4 бр. участъка по 200 м.)  Долният край на оградата следва да бъде плътно закрепен към терена или вкопан за да не позволява преминаване на влечугите под нея. В същото време, монтажът следва да се изпълни по начин, който не възпрепятства оттичането на дъждовните води, напр. чрез полагане на трошен камък в основата на оградата, предвиждане на дренажни отвори или друг способ за отводняване. | В границите на сервитута на пътя, от двете страни.  Участъци от 100 м., започващи от входовете на напречните съоръжения (проходи) в двете посоки по дължината на банкета, двустранно на пътя. |

***Таблица 2 – Адаптиране на съществуващи съоръжения с дефрагментиращ потенциал***

| **Пътна отсечка** | **Мерки** | **Локации** |
| --- | --- | --- |
| Е87 в границите на ЗЗ BG0000116 Камчия | Модифициране и ремонт на 1 бр. плочест водосток, чиито вход е в шахта/казанче. Водостокът е разрушен и запушен.  Модифициране на 2 бр. тръбни водостоци, чиито входове са с казанче/шахта. | Км. 134+914,  135+113  135+937 |
| Път 7 в границите на BG0000218 Дервентски възвишения 1 | Модифициране на 6 бр. тръбни водостоци, чиито входове са с шахта/казанче. | Км. 314+716, 314+840, 316+830, 319+097, 319+948 и 320+127 |
| E79 в границите на BG0000219 Дервентски възвишения 2 | Модифициране на 2 бр. тръбни водостоци и 1 бр. плочест, чиито входове са с шахта/казанче. | Км. 37+700, 39+874 и 40+161 |
| Път 99 в границите на ЗЗ BG0000242 Залив Ченгене скеле | Модифициране на 1 бр. тръбен водосток, чийто вток е с шахта/казанче | Координати:  N 42.4288; E 27.5055 |
| Път 34 в границите на ЗЗ BG0000247 Никополско плато | Модифициране на 1 бр. плочест водосток чрез изграждане на сух проход в единия край на радието | Км. 36+636 |
| Е87 в границите на ЗЗ BG0000270 Атанасовско езеро | Модифициране на 2 бр. тръбни водостоци, чиито входове са с шахта/казанче | Км. 231+030, 231+744 |
| Е87 в границите на ЗЗ BG0001007  Странджа | Модифициране на 28 бр. водостоци, чиито входове са с шахта/казанче | Км. 286+798, 287+121, 287+448, 287+905, 288+421, 290+911, 291+814, 292+203, 293+239, 293+650, 295+995, 297+577, 297+848, 298+990, 299+434, 299+626, 299+805, 300+281, 300+786, 301+282, 301+796, 304+349, 304+793, 306+379, 308+747, 312+548 |

*Забележка: Цитираните километри в колона локации са индикативни в случаите на изграждане на нови съоръжения, като същите подлежат на прецизиране в процеса на проектиране.*

***Таблица 3 - Ремонт на съществуващи съоръжения с дефрагментиращ потенциал и почистване от наноси, земни и/или скални маси***

| **Пътна отсечка** | **Мерки** | **Локации** |
| --- | --- | --- |
| Е87 в границите на ЗЗ BG0000116 Камчия | Отпушване и ремонт на 1 бр. тръбен водосток;  Почистване на дървета и храсти, отпадъци и земни маси от входовете на водостоците – 2 бр. | Км. 135+550 |
| Път 3 в границите на BG0000239 Обнова – Караман дол | Отпушване и ремонт на 1 бр. тръбен водосток | Км. 53+970 |
| Път 34 в границите на ЗЗ BG0000247 Никополско плато | Почистване на дървета и храсти, отпадъци и земни маси от входовете на водостоците – 1 бр. | Км. 36+636 |
| Път 52 в границите на ЗЗ BG0000247 Никополско плато | Отпушване и ремонт на 1 бр. тръбен водосток  Отпушване и ремонт на 1 бр. пл водосток  Почистване на дървета, храсти, отпадъци и земни маси от входовете на водостоците – 3 бр. | Км. 85+333  Км. 86+430  Км. 85+913, 86+430 и 86+579 |
| Е87 в границите на ЗЗ BG0001007 Странджа | Отпушване и ремонт на 1 бр. тръбен водосток  Почистване на дървета, храсти, отпадъци и земни маси от входовете на водостоците – 35 бр. | Км. 311+222  Км. 286+798, 287+121, 287+237, 287+579, 287+723, 287+905, 288+165, 288+421, 290+245, 290+437, 290+911, 294+498, 294+852, 301+796, 307+102, 307+262, 307+684, 307+955, 308+059, 308+216, 308+578, 308+747, 309+351, 311+513, 311+596, 312+548, 312+712, 314+527 |
| път 99 в границите на ЗЗ BG0000146 Плаж Градина – Златна рибка | Почистване на дървета, храсти, отпадъци и земни маси от входовете на водостоците – 1 бр. | Км. 19+655 |
| път 7 в границите на ЗЗ BG0000218 Дервентски възвишения 1 | Почистване на дървета, храсти, отпадъци и земни маси от входовете на водостоците – 4 бр. | Км. 314+716, 316+689, 319+396 и 320+484 |
| E79 в границите на BG0000219 Дервентски възвишения 2 | Почистване на дървета, храсти, отпадъци и земни маси от входовете на водостоците- 10 бр. | Км. 35+628, 36+115, 36+475, 37+200, 37+800, 37+800, 38+371, 38+561, 39+119 и 39+630 |
| Е87 в границите на ЗЗ BG0000271 Мандра – Пода (южно от пътен възел при Крайморие) | Почистване на дървета, храсти, отпадъци и земни маси от входовете на водостоците – 2 бр. | Км. 248+315, 249+658 |