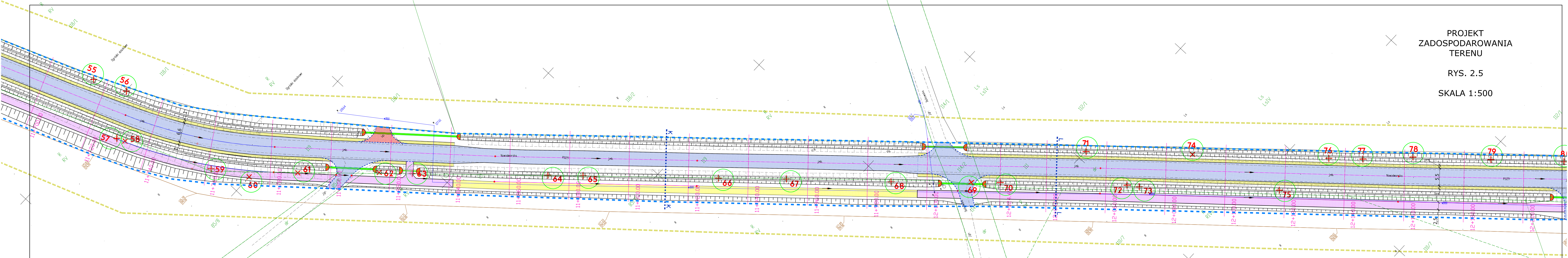


PROJEKT  
ZADOSPODAROWANIA  
TERENU

RYS. 2.5

SKALA 1:500



LEGENDA

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| Nawierzchnia jezdni – <i>mastyks grysowy</i>                                 | Nawierzchnia chodnika i dojść do posesji – <i>polbruk szary</i>          | Studnia rewizyjna z kręgów betonowych  | Drzewa do wycinki  |
| Nawierzchnia wyspy centralnej – <i>beton zbrojony strukturalnie</i>          | Nawierzchnia istniejącej ścieżki pieszo–rowerowej – <i>polbruk szary</i> | Kanalizacja deszczowa  | Przewód energetyczny w rurze osłonowej                           |
| Nawierzchnia przejezdna – <i>kostka granitowa regularna 15x17</i>            | Zjazdy do posesji – <i>polbruk grafitowy</i>                             | Przykanalik deszczowy  | Likwidowany przewód energetyczny                                 |
| Opaska – <i>kostka granitowa regularna 8x11</i>                              | Pobocze gruntowe   | Studzienka wpustowa – <i>krawężnikowa, jezdniowa</i>                         | Palisada drewniana   |
| Nawierzchnia ścieżki pieszo–rowerowej – <i>gruntocement</i>                  | Humus obsiany trawą  | Osadnik piasku, wg KPED 01.14  | Proponowane granice pasa drogowego                               |
| Nawierzchnia ścieżki pieszo–rowerowej – <i>polbruk kolor</i>                 | Kładka pieszo–rowerowa   | Umocniony rów (dno–ściek betonowy, skarpy płytki betonowe)                   | Nieruchomości gruntowe, z których korzystanie będzie ograniczone |
| Nawierzchnia ścieżki pieszo–rowerowej – <i>mieszanka kruszyw niezwiązana</i> | Betonowa płyta ażurowa   | Ściek drogowy w koryt betonowych trójkątnych KPED 01.05                      | Zakres opacowania mapy   |
| Nawierzchnia ścieżki rowerowej – <i>polbruk kolor</i>                        | Murek oporowy typ L  | Przepust rurowy z rur HDPE DN 400 mm (zabruk ścianek wlotu/wylotu kamieniem) |  |
|  | Obramowania nawierzchni – <i>krawężniki, obrzeża</i>                     | Przepust rurowy z rur HDPE DN 800mm (ścianki czołowe żelbet)                 |  |

Inwestor: Zarząd Dróg w Świdnie Krajewskim ul. Koronowska 5, 89-330 Świdnia Krajewskim		Nr rys.: 2.5
Objekt: Rozbudowa DP nr 1129 C rejon Świdnia Krajewskie – Nowy Dąb – Węzłak na odcinku o dł. 3,291 km zlokalizowanym pomiędzy km 0+740 i km 13+031 przy przebiegu		Data: marzec 2022
Skala: 1:500	Temat: PROJEKT ZADOSPODAROWANIA TERENU	Stadium: proj. budowlany
Projektant: mgr inż. Dorużka Kędziorska opracowania budowlane nr KUP/0112/P000/70 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej w zakresie dróg		Brzoza: drogi
Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Ziomek opracowania budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności inżynierii drogowej nr ew. KUP/0115/P000/14		