



| ISTN. | OZNACZENIA GRAFICZNE                                      | PROJ. |
|-------|---|-------|
|       | droga asfaltowa   |       |
|       | chodniki z kostki betonowej                               |       |
|       | ścieżka rowerowa o nawierzchni asfaltowej                 |       |
|       | zjazdy na posesze z kostki betonowej                      |       |
|       | zátoka przystankowa z kostki brukowej                     |       |
|       | miejsca parkingowe z kostki betonowej                     |       |
|       | plac z kostki betonowej                                   |       |
|       | zabruk z kostki brukowej drobnowymiarowej                 |       |
|       | azyl z kostki betonowej                                   |       |
|       | droga istniejąca o nawierzchni asfaltowej                 |       |
|       | chodnik istniejący  |       |
|       | droga rowerowa istniejąca                                 |       |
|       | istniejąca nawierzchnia z kostki betonowej do przełożenia |       |
|       | płytki integracyjne                                       |       |
|       | granice działek   |       |
|       | zatrawienie   |       |
|       | granica opracowania                                       |       |
|       | działki do wydzielenia                                    |       |
|       | lamps oświetleniowe                                       |       |
|       | wpusty uliczne  |       |
|       | drzewa istniejące / drzewa do wycinki                     |       |
|       | drzewa projektowane do nasadzenia                         |       |

| WYKAZ UZBROJENIA |                                  |          |
|------------------|----------------------------------|----------|
| kd               | kanalizacja deszczowa            |          |
| g                | sieć gazowa                      |          |
| e                | sieć elektryczna i oświetleniowa | ośw.     |
| t                | sieć teletechniczna              |          |
| ks               | sieć kanalizacji sanitarnej      |          |
| w                | sieć wodociągowa                 |          |
| ISTN.            |                                  | demontaż |
|                  |                                  | PROJ.    |

### Oznaczenia graficzne

SKALA 1:500

|   |   |  |                      |
|---|---|--|----------------------|
| Kopowanie tego dokumentu i przekazywanie innym w całości jak i w części jest zabronione bez pisemnej zgody firmy "Diogenes-Studio" Sp. z o.o. Rozwiązanie zawarte na tym rysunku jest chronione prawem autorskim i może być wykorzystane wyłącznie w celu dla którego zostało opracowane. |   |  |                      |
|   | PROJEKTOWAŁ   | mgr inż. Jerzy Kowalski<br>upr. bud. nr 790/06<br>w specjalności elektrycznej        | Data<br>06.2016      |
|   | OPRACOWAŁ   |  | Branża<br>E.         |
|   | SPRAWDZIŁ   | inż. Henryk Paszczołowski<br>upr. bud. nr 715/02/2002<br>w specjalności elektrycznej |                      |
| UMOWA   | PRZEBUDOWA ULICY KRASICKIEGO<br>W STAROGARDZIE GDAŃSKIM<br>PROJEKT WYKONAWCZY OŚWIETLENIA |  | TOM<br>4/1802-01-16/ |
| 1802-01-16  | PLAN SYTUACYJNY   |  | E-1                  |
| SKALA 1:500   |   |  |                      |