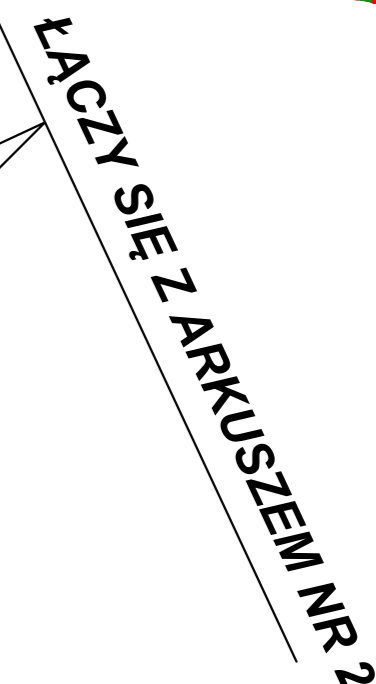


Skala 1:500

w gminie Słupsk

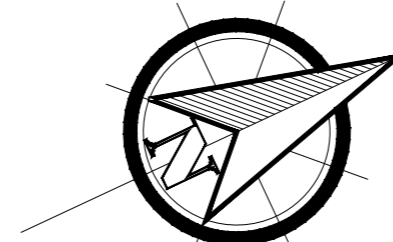
ARKUSZ NR 1




| | |
|-------------------|--|
| — | oś projektowanej ścieżki rowerowej |
| — | projektowane obrzeże betonowe |
| — | projektowany krawężnik betonowy typu ulicznego $h = 10\text{cm}$ |
| - - - | projektowany krawężnik betonowy najazdowy $h = 1\text{cm}$ |
| - - - | projektowany krawężnik betonowy najazdowy $h = 2\text{cm}$ |
| - - - | projektowany krawężnik betonowy najazdowy $h = 4\text{cm}$ |
| - - - | projektowany opornik betonowy wtopiony $h = 0\text{cm}$ |
| - x x x x x x x - | istniejący kabel energetyczny do przełożenia |
| - x x x x x x x - | kabel energetyczny po przełożeniu |



Orientacja arkuszy

[illegible]

Usługi Projektowe Aleksander Ofierzyński

| | | | | |
|--|---|--------------------|---|--|
| ul. Mieszkaj 10 5A, 75-124 Koszalin, tel.: (094) 341-14-24, NIP 669-040-30-77 e-mail: drogietyskoma.com.pl | | |  | |
| Investor | Gmina Sulisław, ul. Sportowa 34, 76-250 Sulisław | SKALA | | |
| Obiekt | Budowa szeregowej rowerowej na odcinku GA - Redecin | 1:500 | | |
| Nazwa rys. | PROJEKT SZCZEGÓŁOWAROWANIA TERENU | | RYSUNEK NR | |
| Projektował | tech. Aleksander Ożerzyński | Upr. GT-V-63/15/76 | DATA | |
| Opracował | mgr inż. Marcin Żelazowski | | 1A | |
| Opracowała | inż. Justyna Wawrzyniak | | | |
| Sprawdził | inż. Jerzy Bakalarski | Upr. GT-V-63/14/76 | grudzień 2015 | |