




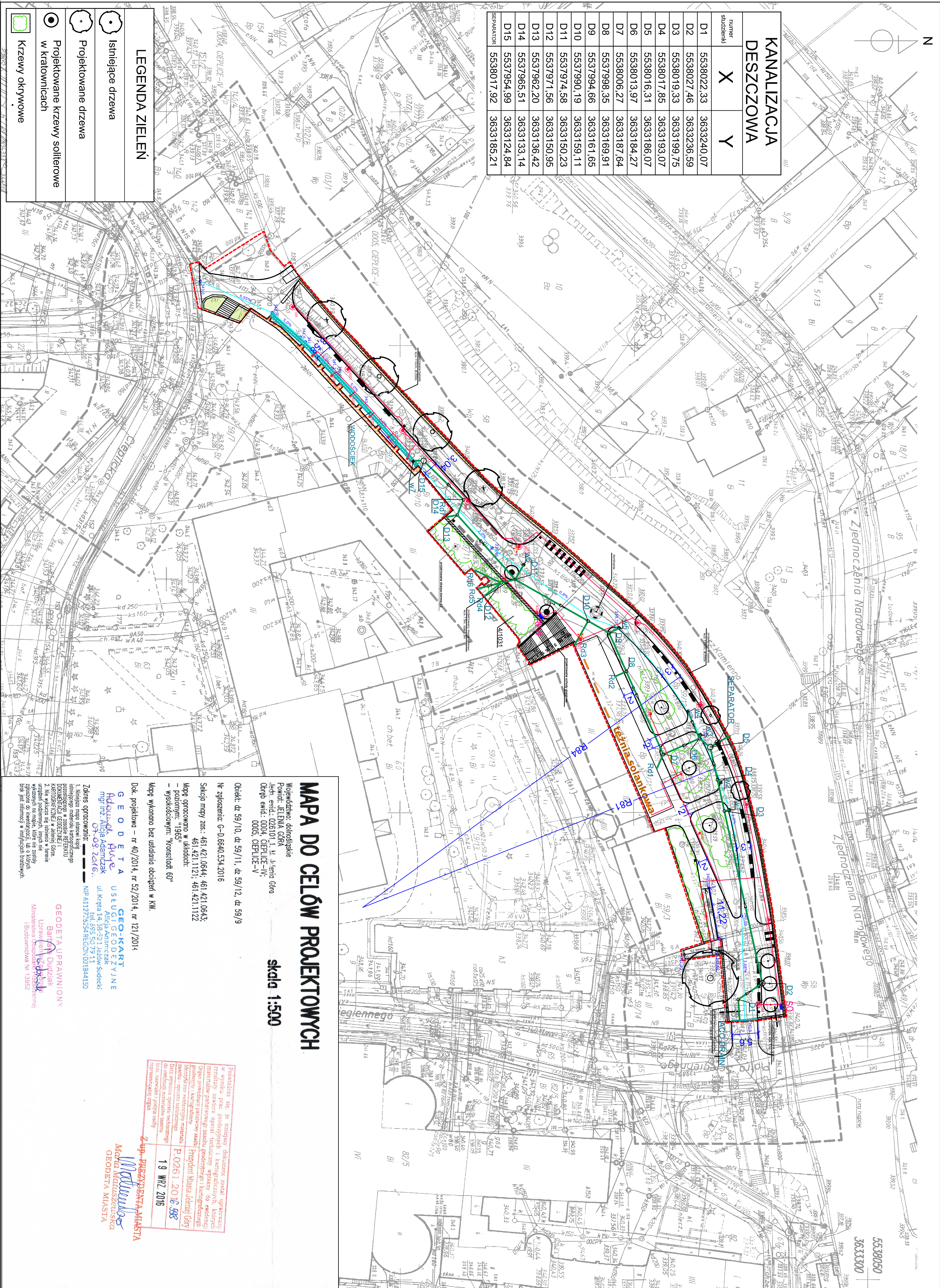



















| KANALIZACJA DESZCZOWA | | X | Y |
|--------------------------|------------|------------|---|
| numer studziennki | | | |
| D1 | 5538022.33 | 3633240.07 | |
| D2 | 5538027.46 | 3633236.59 | |
| D3 | 5538019.33 | 3633199.75 | |
| D4 | 5538017.85 | 3633193.07 | |
| D5 | 5538016.31 | 3633186.07 | |
| D6 | 5538013.97 | 3633184.27 | |
| D7 | 5538006.27 | 3633187.64 | |
| D8 | 5537998.35 | 3633169.91 | |
| D9 | 5537994.66 | 3633161.65 | |
| D10 | 5537990.19 | 3633159.11 | |
| D11 | 5537974.58 | 3633150.23 | |
| D12 | 5537971.56 | 3633150.95 | |
| D13 | 5537962.20 | 3633136.42 | |
| D14 | 5537965.51 | 3633134.84 | |
| D15 | 5537964.99 | 3633132.84 | |
| SEPARATOR | 5538017.92 | 3633185.21 | |

| LEGENDA ZIELEŃ | |
|---|--------------------------------|
|  | Istniejące drzewa |
|  | Projektowane drzewa |
|  | Projektowane krzewy soliterowe |
|  | w kratownicach |
|  | Krzewy okrywowe |



| LEGENDA | |
|---|--|
|  | Nawierzchnia z płyt betonowych w kolorze piaskowca 50x50x8cm |
|  | Krawężniki betonowe w kolorze piaskowca szer. 8 cm |
|  | Żwir 8-16 mm |
|  | Projektowane murki oporowe |
|  | Istniejący mur do remontu |
|  | Projektowane barierki |
|  | |
|  | Projektowane ławki |
|  | Projektowane stoły z ławkami |
|  | Projektowane kosze |
|  | Granica opracowania |

| | | |
|--|---|--|
| |  | proj. kanalizacja deszczowa |
| D1 | | proj. studzienka na kanale deszczowym |
| W1 | | proj. - wpust uliczny z osadnikami |
| Rd | | proj. - włączenie rury spustowej |
| |  | proj. kabel nn w rurze ochronnej HDPE75 |
| |  | proj. lampa na słupie wys 6m |
| |  | proj. oprawa montowana w gruncie |
| |  | proj. naświetlacz zamontowany na słupie lampy |
| |  | proj. oprawa montowana w suficie łężni |
| |  | proj. oprawa zamontowana w murze na wys. 0,5m |
| |  | proj. rozdzielnica oświetlenia terenu |
| |  | proj. rozdzielnica potrzeb własnych - tymczasowy barek |
| Kable zasilające należy prowadzić w rurach ochronnych na głębokości 0,5m od wykonanego terenu. W pobliżu czynnych sieci wszystkie prace należy prowadzić ręcznie | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>Biuro Architektoniczno-Consultingowe "BIAKOC", ul. Zakopianska 5/2, 58-500, Jelenia Góra, tel. 604 190 170</p> | | <p>Typ:</p> | |
| <p>Projektant: PROJEKT ZAMIEYNNY ZAGOSPODAROWANIA TERENU BULWARU WZDLUZ RZEKI KAMIEYNNA ŁĄCZĄCEGO ULICĘ CIEPIŁKĄ Z P. ŚCIEGIENNEGO W JELENY GÓRZE</p> | | <p>Typ:</p> | |
| <p>Adres: Gdańsk 83-919, 59-111, 59-112, Al. 1-go Maja 00-005 CIEPIŁKA-V, Jedn. ewid. 02-61-01-1</p> | | <p>Projekt: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PŁANSZA ZBIORCZA UZRODZENIA</p> | |
| <p>Wzrost: Masto Jelenia Góra</p> | | <p>Wzrost: 30 września 2016 r.</p> | |
| <p>Wzrost: Plac Ratuszowy 58</p> | | <p>Wzrost: elektryczna</p> | |
| <p>Wzrost: 58-500 Jelenia Góra</p> | | <p>Wzrost: 1:500</p> | |
| <p>Wzrost: Urząd Miasta Jelenia Góra</p> | | <p>Wzrost: 01-E</p> | |