


OZNACZENIA:

D7... - studnie kanalizacyjne Ø1200  
WP7, WL7... - wpusty  
Zpk9... - zaślepki (przyłącza do posesji)

- UWAGI:
- Przed przystąpieniem do robót należy wykonać przekopy kontrolne dla dokładnego zlokalizowania istniejącego uzbrojenia terenu oraz wykonać zabezpieczenia wspomnianego uzbrojenia. Wodociąg zabezpieczyć rurami osłonowymi, przewody gazowe zostaną zabezpieczone rurami dwudzielnymi zgodnie z odrębnym opracowaniem.
  - Istniejące uzbrojenie podziemne zostało naniesione wg inwentaryzacji geodezyjnej i uzyskanych uzgodnień. Nie wyklucza się istnienia w terenie innego uzbrojenia nie naniesionego na planie sytuacyjnym.
  - Profil podłużny rozpatrywać łącznie z planem zagospodarowania terenu i opisem technicznym.
  - Wpusty WL7, WL8 oraz WP7, WP8 wykonać jako krawężnikowe (rys. KD-04).

|   |  |
|---|--|
|  <b>MERITUM PROJEKT</b><br>PROJEKTY / NADZORY / WYCENY |  |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA:   | <b>MERITUM PROJEKT</b> Aleja Różana 6, 41-501 Chorzów<br>NIP: 641-209-27-76 ; tel: 32 745 2725 |
| INWESTOR:   | Gmina Dąbrowa Górnicza<br>ul. Graniczna 21, 41–300 Dąbrowa Górnicza                            |
| TEMAT:  | BUDOWA DROGI W UL. JASIŃSKIEGO<br>WRAZ Z ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM                           |
| ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO   | DĄBROWA GÓRNICZA, ul. Jasińskiego  |
| BRANŻA:   | BRANŻA SANITARNA<br>–ODWODNIENIE–  |
| TYTUŁ RYSUNKU:  | PROFIL PODŁUŻNY<br>odc. D6–k   |
| PROJEKTANT:   | mgr inż. Katarzyna Garnczarek<br>Upr. bud. SLK/5019/POOS/13 spec. Instalacyjna                 |
|   | STADIUM: PB<br>NR RYS. KD–03A  |
|   | SKALA: 1:100<br>1:500  |
| SPRAWDZIŁ:  | mgr inż. Renata Schreck<br>Upr. bud. 575/01 spec. Instalacyjna                                 |
|   | DATA: 05.2016  |