

ZAWARTOŚĆ PROJEKTU TECHNICZNEGO

- Uprawnienia do projektowania, projektanta i sprawdzającego.....3
- Zaświadczenia o przynależności do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa projektanta i sprawdzającego.....5

Warunki techniczne przebudowy hydrantu,
pismo nr TTI.410.0715.2017 z dnia 09.05.2017r.....7

1.Część opisowa

I Przedmiot inwestycji i lokalizacja.....	8
II Zakres opracowania.....	8
III Podstawa opracowania.....	8
IV Obszar oddziaływania obiektu budowlanego.....	9
V Stan istniejący zagospodarowania terenu.....	9
VI Projektowane rozwiązania.....	9
VII Bilans terenu.....	14
VIII Uwagi.....	14
IX Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	14

2. Rysunki

rys. 1 – Orientacja	skala 1:20000
rys. 2 –Zagospodarowanie terenu	skala 1:500
rys.3 – Profil podłużny	skala 1:50/500
rys.4 – Przekroje konstrukcyjne	skala 1:50
rys.5 – Schemat wpustu chłonnego	
rys. 6 – Przebudowa hydrantu: plan sytuacyjny	skala 1:500
rys.7 –Przebudowa hydrantu: schemat węzła	
rys. 8 –Schemat ustawienia hydrantu	