



OBJAŚNIENIA:

- Projektowany przepust
- Projektowane koryto żelbetowe
- Projektowane kosze siatkowo – kamienne
- Projektowane umocnienie koryta ażurowymi płytami betonowymi
- Projektowane umocnienie dna potoku narzutem kamiennym
- g – Istniejąca sieć gazociągowa
- x x x – Istniejąca sieć gazociągowa do przebudowy
- t – Istniejąca sieć teletechniczna
- x x x – Istniejąca sieć teletechniczna do przebudowy
- w – Istniejąca sieć wodociągowa
- e – Istniejąca sieć energetyczna
- k – Sieć kanalizacyjna zaprojektowana
- 2057/17 – Granice i numery działek

| | | | | |
|--|---|-------------|--------------------|------------------|
| Inwestor: ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU BIAŁEJ 43-382 BIELSKO – BIAŁA, UL. REGERA 81 | | | | |
| Rodzaj projektu: PROJEKT WYKONAWCZY | | | | Data: 06.2011 |
| Branża: OBIEKTY MOSTOWE | Budowla: (nazwa, adres) PRZEBUDOWA PRZEPUSTU W CIĄGU DROGI POWATOWEJ 4414S UL. SŁONECZNA W JAWORZU WRAZ Z REGULACJĄ POTOKU | | | |
| Obiekt: | PRZEPUST | | | |
| Tytuł rysunku: | PLAN SYTUACYJNY | | Nr rys.: PW-02 | Skala: 1:500 |
| Funkcja: | Tytuł, imię i nazwisko | Specjalność | Nr Uprawnień | Podpis |
| Projektant: | mgr inż. Lech Marcisz | mosty | 102/89 B-B | |
| Opracował: | mgr inż. Małgorzata Podstawka | | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Andrzej Zaniat | mosty | RMB-W-U-7342/77/98 | |