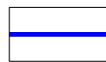


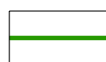







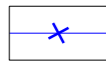




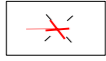

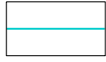



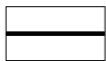




BRANŻA SANITARNA

-  – PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
-  – PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
-  – PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA TŁOCZNA
-  – PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
-  – PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA TŁOCZNA
-  – PROJEKTOWANA STUDNIA KAN. DESZCZOWEJ
-  – PROJEKTOWANA STUDNIA KAN. SANITARNEJ
-  – PROJEKTOWANA STUDNIA WODOMIERZOWA NA PRZYŁĄCZU
-  – SEPARATOR SUBSTANCJI ROPOPOCHODNYCH
-  – PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
-  – ISTNIEJĄCA KAN. DO DEMONTAŻU
-  – ISTNIEJĄCA SIEĆ WODOCIĄGOWA DO DEMONTAŻU
-  – PROJEKTOWANY HYDRANT NADZIEMNY
-  – ISTNIEJĄCA STUDNIA KANALIZACJI DO ZAŚLEPIENIA



BRANŻA ELEKTRYCZNA

-  – PROJEKTOWANY KABEL OŚWIETLENIOWY
-  – PROJEKTOWANA LAMPA OŚWIETLENIOWA
-  – ISTNIEJĄCA LAMPA DO DEMONTAŻU
-  – PROJEKTOWANY SYGNALIZATOR ŚWIETLNY
-  – ZASILENIE SYGNALIZACJI ŚWIETLNEJ
-  – STUDNIA TELEKOMUNIKACYJNA – SYGNALIZACJA

BRANŻA DROGOWA

-  – PROJEKTOWANE KRAWĘŻNIKI
-  – PROJEKTOWANE KRAWĘDZIE CHODNIKÓW
-  – PROJEKTOWANE KRAWĘDZIE ŚCIEŻEK ROWEROWYCH
-  – PROJEKTOWANY WPUST DROGOWY
-  – PROJEKTOWANEY WPUST KRAWĘŻNIKOWY

BRANŻA TELETECHNICZNA

-  – PROJEKTOWANA KANALIZACJA TELETECHNICZNA
-  – STUDNIA TELEKOMUNIKACYJNA

Pracownia Projektowa PROMAR
83–130 Pelplin
Rozental ul. Bielawska 8

PROJEKT BUDOWLANY

Zadanie:
BUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU
NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI – ZADANIE 2 BUDOWA ULICY KLASY G
W CIĄGU NOWEGO PRZEBIEGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655
OD UL. UTRATA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH

Obiekt:
Odc1 od ul. Pułaskiego do ul. Północnej wraz ze skrzyżowaniem z ul. Północną

Inwestor : GMINA MIASTO SUWAŁKI
ul. MICKIEWICZA 1
16–400 SUWAŁKI



| | | | |
|---|--------------------------|------------------|--------------------|
| Tyt. rysunku: SIECI WODNO–KANALIZACYJNE OZNACZENIA | | | Skala: -- : -- |
| Projektował : | mgr inż. Stanisław Hasse | POM/0204/P00S/08 | Rys. nr EI.2.01 |
| Sprawdził : | mgr inż. Paweł Bieschke | POM/0031/P00S/07 | Data: 06–2015 |