


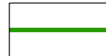





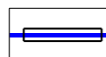

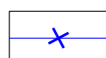










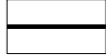




BRANŻA SANITARNA

-  – 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  
Rożental ul. Bielawska 8

PROJEKT WYKONAWCZY

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 <i>Slaszo</i>	Rys. nr EI.2.01
Sprawdził :	mgr inż. Paweł Bieschke POM/0031/P00S/07 <i>Paw</i>	Data: 06-2015