



Istniejąca sieć Orange nie koliduje z obecnymi robotami drogowymi

Generała Kazimierza Pułaskiego

Ul. Pułaskiego

Zabezpieczenie kanalizacji ławą betonową, L=10,0m

Zabezpieczenie kanalizacji ławą betonową, L=16,0m

Kolizja T-1/Orange

Legenda:

- istniejąca linia kablowa teletechniczna ziemna
- istniejąca teletechniczna kanalizacja kablowa
- demontowana lub przekładana teletechniczna kanalizacja kablowa
- projektowana kanalizacja teletechniczna
- projektowane studnie kablowe SK-6
- projektowane zabezpieczenie linii teletechnicznej (D110, D120, D160 - rura dwudzielna; RHDPE - rura pełna; ława betonowa)

Pracownia Projektowa PROMAR
83-130 Pelplin
Rożental ul. Bielawska 8

PROJEKT BUDOWLANY

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

Objekt:
Odcinek 1 od ul. Pułaskiego do ul. Północnej

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



FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Tytuł rys.: **PLAN SYTUACYJNY**

Projektował :	mgr inż. Łukasz Żelek	POM/0164/P00T/14	Rys. nr 2.1
Sprawdził :	mgr inż. Jarosław Lewandowski	DT-WBT/02440/03/JU	Data: 11.06.2015