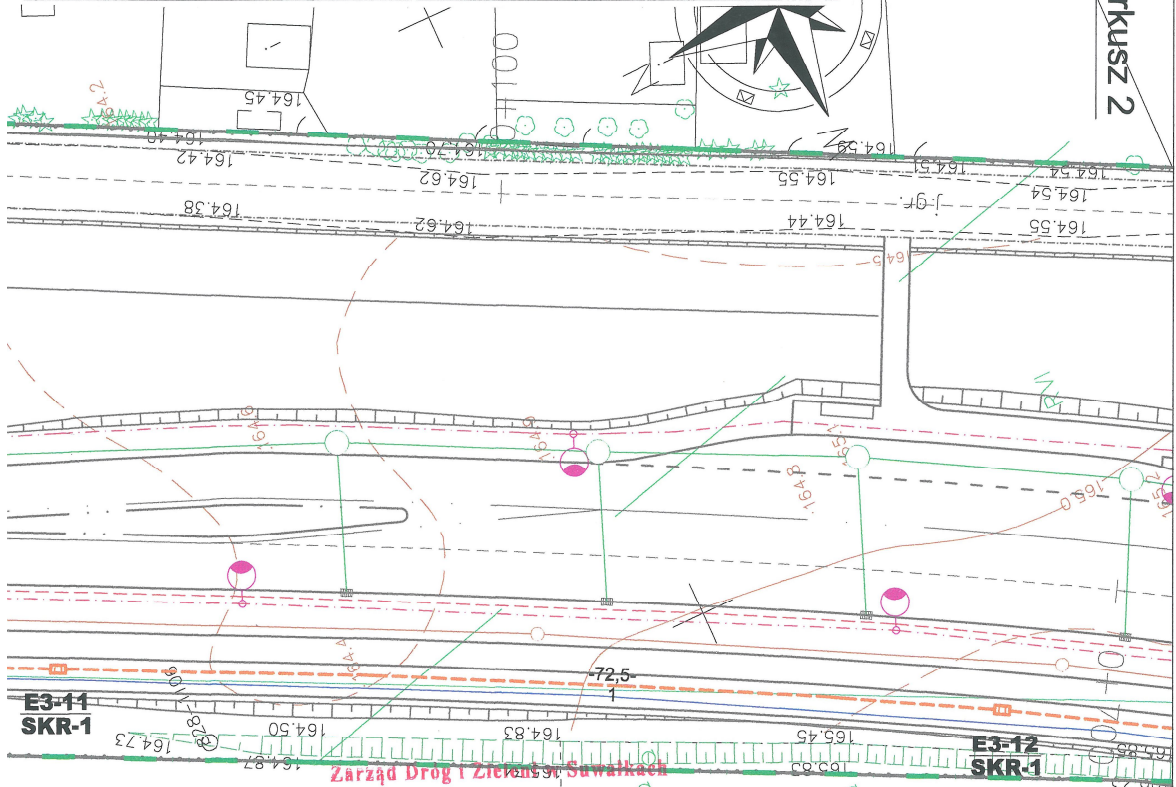


**Legenda:**

- - - - - projektowany kanał technologiczny z rury RPP 110/3,7mm
- - - - - projektowany kanał technologiczny z rury RHDPEp 110/6,3mm
- projektowane studnie kablowe SKR-1

Łączy arkusz 2



Zarząd Drog i Zieleni w Suwałkach

Uzgodniono z uwzględnieniem uwag zawartych

w piśmie z dnia 15.07.2015r

Znak DIR/5555-108.20/2015

Suwałki dnia 15.07.2015r

dotyczy rys. 2.1 ÷ 2.6

**DYREKTOR**  
Zarządu Drog i Zieleni w Suwałkach  
*mgr inż. Tomasz Łazarzski*

Pracownia Projektowa PROMAR  
83-130 Pelplin  
Rożental 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:  
Odcinek 3 od ul. Sejneńskiej do ul. Utrata

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



FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA PRZEMYSŁU WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Tytuł rys.: **PLAN SYTUACYJNY** Skala: 1:500

Projektował : mgr inż. Łukasz Żelek POM/0164/P00T/14 Rys. nr 2.1

*Łazarzski*  
Data:

