



- projektowany kanał technologiczny z rury RPP 110/3.7mm
- projektowany kanał technologiczny z rury RHDPE 110/6.3mm
- projektowane studnie kablowe SKR-1

Pracownia Projektowa PROMAR 83-130 Pelpin Rożental ul. Bielawska 8	
PROJEKT WYKONAWCZY	
Zadanie: BUDOWA DRUGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI – ZADANIE 2 BUDOWA ULICY KLASY G W CIĄGU NOWEGO PRZEBIEGU DRUGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 OD UL. ULTRA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH	
Objekt: Odcinek 2 od ul. Północnej do ul. Sejńskiej	
Inwestor :	GMINA MIASTO SUWAŁKI ul. Mickiewicza 1 16-400 SUWAŁKI
 	
FUNDUSZE EUROPEJSKIE - DLA ROZWOJU WOJEWÓDZTWA POLSKIEGO	
Tytuł rys.:	PLAN SYTUACYJNY
Projektował :	mgr inż. Łukasz Żelek
Sprawił :	mgr inż. Jarosław Lewandowski
Skala:	1:500
POM/0164/P001/14	Rys. nr 2.1
01-W61/02440/03/01	Data: 14.07.2015