



- Legenda:**
- SKR-2** proj. studnia telekomunikacyjnej typu SKR-2 sieci Orange Polska
  - SKR-1** proj. studnia telekomunikacyjnej typu SKR-1 sieci Orange Polska
  - 50,0 / 2** odcinek kanalizacji telekomunikacyjnej 2-otworowej długości 50,0m (przebudowa sieci Orange Polska)
  - SKO-2g** proj. studnia telekomunikacyjnej typu SKO-2g sieci Netia S.A.
  - 50,0 / 2** odcinek kanalizacji telekomunikacyjnej 2-otworowej długości 50,0m (przebudowa sieci Netia S.A.)

**UWAGA:**

- Wszystkie projektowane studnie kablowe wyposażać w dodatkowe pokrywy zabezpieczające przed ingerencją osób nieuprawnionych, wyposażone w zamki systemowe zgodnie z normą ZN-05TP S.A.-041.
- Wszystkie prace związane z przebudową sieci telekomunikacyjnej prowadzić zgodnie z przepisami BHP pod bezpośrednim nadzorem przebudowawcy Orange Polska i Netia S.A.

<b>Investor</b>		<b>Burmistrz Miasta i Gminy Piaseczno</b> ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno tel. (22) 701 75 00; fax (22) 756 70 49 e-mail: urzad@piaseczno.eu; www.piaseczno.eu	
<b>Jednostka projektowa</b>		<b>Konсорсium firm:</b> <b>ROBIMART</b> Pracownia Projektowa ROBIMART Sp. z o.o. ul. Staszica 1, piętro V, 05-800 Pruszków tel. (22) 245 34 00; fax (22) 396 70 91 e-mail: biuro@robimart.pl; www.robimart.pl	
<b>Nazwa zamierzenia budowlanego</b> <b>ROZBUDOWA ULICY GŁÓWNEJ W BOROWCU</b>			
<b>Nazwa i adres obiektu budowlanego</b> <b>SIĘĆ TELEKOMUNIKACYJNA W ULICY GŁÓWNEJ W BOROWCU</b>			
<b>Stadium</b>	<b>Brzoz</b>	<b>Tom</b>	<b>II/V</b>
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		<b>TELEKOMUNIKACYJNA</b>	
Projektant mgr inż. Grzegorz Giermakowski	Specjalność i nr uprawnień telekom. 018-052/02177/04/14	Podpis	Data GRUDZIEŃ 2015
Opracował		Podpis	Składa
Projektant sprawdzający Wojciech Grzesiak	Specjalność i nr uprawnień telekom. 260/2/14	Podpis	Składa
<b>Nazwa rysunku</b> <b>PLAN SYTUACYJNY</b>		<b>Nr rys.</b> 2.2	<b>Nr strony</b> 18