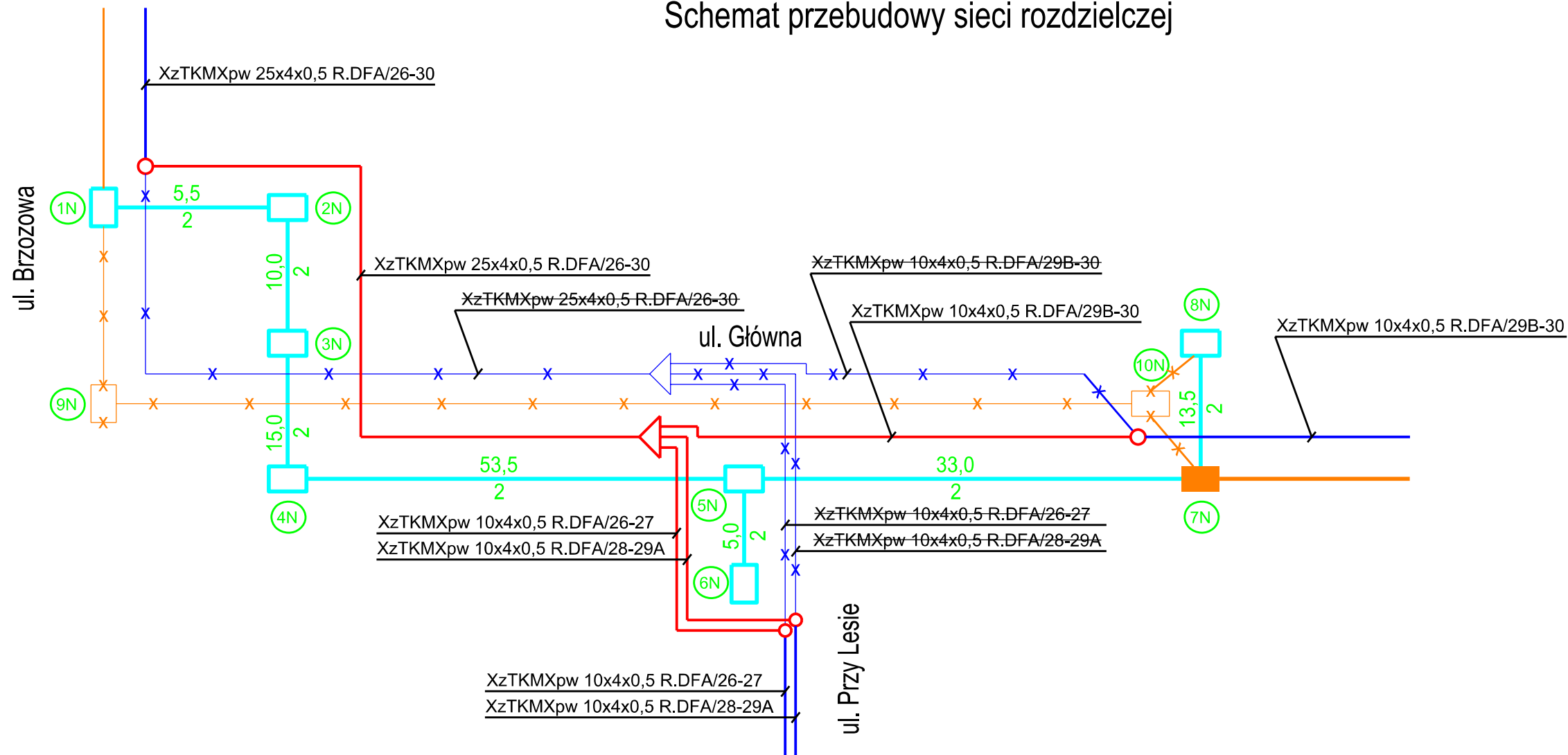
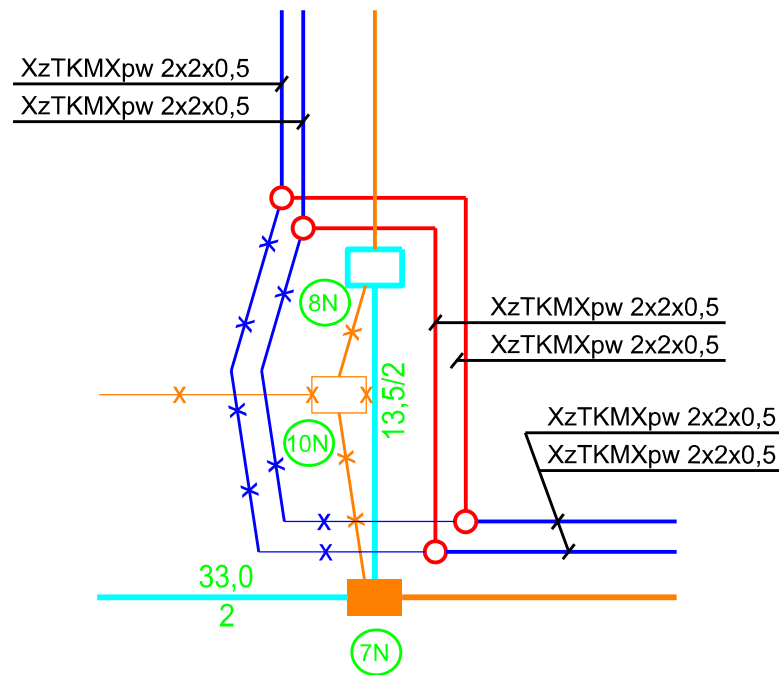


Schemat przebudowy sieci rozdzielczej



- UWAGA:
1. Wszystkie projektowane studnie kablowe wyposażać w dodatkowe pokrywy zabezpieczające przed ingerencją osób nieuprawnionych, wyposażone w zamki systemowe.
  2. Wszystkie prace związane z przebudową sieci telekomunikacyjnej prowadzić zgodnie z przepisami BHP pod bezpośrednim nadzorem przedstawiciela Netii S.A.

Schemat przebudowy sieci abonenckiej



Inwestor		 <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: <a href="mailto:urzad@piaseczno.eu">urzad@piaseczno.eu</a> ; <a href="http://www.piaseczno.eu">www.piaseczno.eu</a>	
Jednostka projektowa		<b>Konsorcjum firm:</b> <b>ROBIMART Pracownia Projektowa</b> <b>ROBIMART Sp. z o.o.</b> ul. Staszica 1 piętro V, 05-800 Pruszków tel. (022) 245 34 00 fax: (022) 398 70 91 e-mail: <a href="mailto:biuro@robimart.pl">biuro@robimart.pl</a> ; <a href="http://www.robimart.pl">www.robimart.pl</a>	
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
ROZBUDOWA ULICY GŁÓWNEJ W BOBROWCU			
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
SIĘĆ TELEKOMUNIKACYJNA W ULICY GŁÓWNEJ W BOROWCU			
Stadium		Bronża	Tom
PROJEKT WYKONAWCZY		TELEKOMUNIKACYJNA	V/2
Projektant	mgr inż. Grzegorz Giermakowski	Specjalność i nr uprawnień telekom. 01K-WSB/02477/04/11	Podpis
Opracował			Podpis
Projektant sprawdzający	Wojciech Grzesiak	Specjalność i nr uprawnień telekom. 266/2/94	Podpis
Nazwa rysunku		Nr rys.	Nr strony
SCHEMAT PRZEBUDOWY LINII KABLOWYCH. CZĘŚĆ II		3.2	20