

# TOM NR II – PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY

## 6) CZĘŚĆ VI – PROJEKT PRZEBUDOWY SIECI TELETECHNICZNEJ ORANGE

### SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

<b>1. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego.</b> .....	s. 143
<b>2. Opis techniczny do projektu sieci teletechnicznej ORANGE:</b>	
1. CZĘŚĆ OGÓLNA .....	s. 144
1.1. Podstawa opracowania projektu .....	s. 144
1.2. Cel opracowania i zakres projektu .....	s. 144
1.3. Zagospodarowanie przestrzenne, środowisko. ....	s. 144
1.4. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .....	s. 144
2. OPIS TECHNICZNY	
2.1. Stan istniejący .....	s. 144
2.2. Stan projektowany .....	s. 145
2.2.1. Przebudowa kabli miedzianych .....	s. 145
2.3. Uwagi końcowe .....	s. 145
2.3.1. Linie napowietrzne .....	s. 146
2.3.2. Zakończenia, montaż i łączenie kabli w skrzynkach nastupowych .....	s. 146
2.3.3. Pomiary kabli .....	s. 146
2.3.4. Wymagania stawiane urządzeniom .....	s. 146
2.3.5. Wymagania dla wykonawców .....	s. 147
3. PRZEPISY ZWIĄZANE	
3.1. Akty prawne .....	s. 147
3.2. Normy branżowe .....	s. 147
3.3. Inne dokumenty .....	s. 148
<b>3. Część rysunkowa:</b>	
3.1 Rys. 1 – Plan sytuacyjny – przebudowa sieci teletechnicznej ORANGE 1:500. ....	s. 149
3.2 Rys. 2 – Schemat przebudowy kabli – przebudowa sieci teletechnicznej ORANGE. ....	s. 150