



Telekomunikacja Polska  
Pion Technicznej Obsługi Klienta  
Rozwój i Gospodarka Zasobami Region Północny

ul. Nowolipie 30, 80-172 Gdańsk  
tel.: (0 58) 320 20 20  
fax: (0 58) 320 33 22  
www.tp.pl

Gdańsk, 23 luty 2009r.

**Biuro Projektowo Inżynierskie  
Redan sp. z o.o  
ul. Jagiellońska 69  
70-382 Szczecin**

**STTNRPA/40/09**

**Temat:** warunki techniczne na podłączenie do sieci telekomunikacyjnej Stacji Wodnej w miejscowości Biała Góra w pow. Sztumskim.

Szanowni Państwo,

TP Region Północny Technicznej Obsługi Klienta przesyła warunki techniczne na budowę przyłącza telekomunikacyjnego do projektowanej stacji wodnej w miejscowości Biała Góra

. W tym celu należy zaprojektować:

- Od istniejącego złącza kablowego MH15 20-25(10)/A1/5 znajdującego się w studni MH15/A1/5 doziemnie kabel rozdzielczy XzTKMXpw 5x4x0,5 o długości 365 m (proponowana trasa kabla - na załączonej mapce)
- Kabel rozdzielczy zakończyć osprzętem firmy 3M i umieścić w skrzynce kablowej SWn 10A zamykanej na zamek ABLOY
- Z istniejących punktów dostępowych MH15 2-5A i MH15 2-5B utworzyć dodatkowy punkt dostępowy MH15 2-5C (proponujemy 3 pary)

Technologia budowy powinna być zgodna z normami Telekomunikacji Polskiej SA (ZN-96/TPSA-012; ZN-96/TPSA-015; ZN-96/TPSA-023).

Powyższe warunki techniczne wydane są dla celów projektowych i nie tworzą zobowiązań finansowych dla TP S.A.

Brak pisemnej akceptacji powyższych warunków w ciągu 2 miesięcy od chwili ich otrzymania powoduje, iż tracą one ważność.

Prosimy o informację, o Państwa zamierzeniach w zakresie przygotowania dokumentacji projektowej dla tego przedsięwzięcia.

W przypadku, gdy przygotowanie dokumentacji projektowej będzie realizowane w całości przez Inwestora, informujemy, iż szczegóły techniczne w trybie roboczym należy uzgadniać z Panem Waldemarem Sokołowski (osoba do uzgodnień technicznych sieci), numer telefonu 055 272 75 55.

Z poważaniem

  
Marek Mazierski

Dyrektor ds. Rozwoju i Gospodarki Zasobami  
Region Północ Technicznej Obsługi Klienta

