



Inwentaryzacja urządzeń sieci elektroenergetycznej do celów projektowych zgodna z dokumentacją posiadaną przez Dokumentacja Techniczna Sieci RWE Stoen Operator Sp. z o.o.  
Inwentaryzacja ważna i nie wymaga od dat potwierdzenia.  
Warszawa, dnia 13.05.2015  
Sprawdził: .....  
Nr rejestru: 1355015  
Przed przystąpieniem do prac w terenie wykonawca zobowiązany jest do potwierdzenia aktualności inwentaryzacji.

W przypadku projektowania w pobliżu sieci kablowej VN (110kV / 220kV) dokumentacja musi zawierać sposób rozwiązania kolizji z siecią VN i przewidywania prac przy linii kablowej. Rozwiązanie należy uzgodnić na etapie projektu z RWE Stoen Operator.

W przypadku wykonywania prac przy sieci kablowej VN (110kV / 220kV) wykonawca musi realizować prace pod nadzorem pracownika RWE Stoen Operator. Uzgodnienie z Wydziałem Inżynierii Sieci i Ochrony Sieci RWE Stoen Operatora w formie pisemnej z minimum 3-dniowym wyprzedzeniem.

W obszarze wykazywanym na tym rysunku mogą występować również inne sieci elektroenergetyczne nie będące w eksploatacji RWE Stoen Operator Sp. z o.o. Połączenie sieci elektroenergetycznych może podlegać zmianom.

**RWE**  
RWE Stoen Operator Sp. z o.o.  
ul. Piłkna 46  
00-672 Warszawa

Inwentaryzacja urządzeń elektroenergetycznych sieci  
RWE Stoen Operator Sp. z o.o.  
ul. Grenadierów (Białowieśka)

Jednostka wykonawcza:	Podpis	Data: 09.2015
Dokumentacja Techniczna Sieci (NM-DT)		Skala: 1:500
Wykonat:	Plat Dąbrowski	Nr rys.: 1/1
		Nr zlecenia: 185015