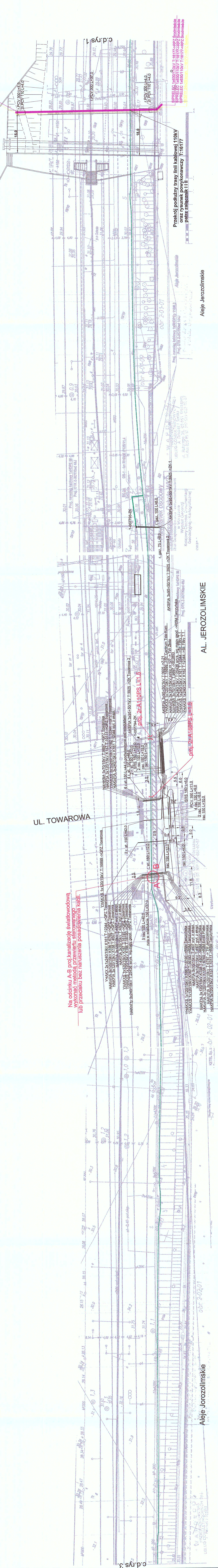


YASIKV 2x240/15KV T:16177-RPZ Środzisko
 SIPRELEC 1x630/110KV T:16177-RPZ Środzisko
 SIPRELEC 1x630/110KV T:16177-RPZ Środzisko
 SIPRELEC 1x630/110KV T:16177-RPZ Środzisko



Projektowany światłowód

RWE
 RWE Sbcen Operator Sp.z o.o.
 ul. Piękna 46
 00-672 Warszawa

Inwentaryzacja i zabezpieczenie kabli elektroenergetycznych
 RWE Sbcen Operator Sp.z o.o.
 krzyżujących się z proj. kanalizacją światłowodową.
 ul. Al. Jeruzolimskie
 dot.opinii ZUD nr 159/2011

Jednostka wykonawcza: RWE Sbcen Operator Sp.z o.o.		Data: 3.10.2011	
Dokumentacja Techniczna Sied (NM-DT)		Skala: 1:500	
Wykonawca: Krysztyna Górnska		Podpis	
Nr rys.: 2		Nr zlecenia: 232811	

Świadcza się zgodność usytuowania tras linii kablowych i napowierznych z dokumentacją posiadaną przez Dokumentację Techniczną Sieci RWE Sbcen Operator Sp.z o.o.
 Warszawa, dnia 03.10.2011
 Sprawdzili: *[Signature]*
 Nr rejestru:4.3.2.2.1.11.....

W obszarze wskazanym na tym rysunku mogą być wykonane prace, które mogą spowodować uszkodzenie obiektów elektroenergetycznych. Proszę o wyłączenie z eksploatacji RWE Sbcen Operator Sp.z o.o. Położenie sieci elektroenergetycznych może podlegać zmianom.

UL. TOWAROWA

Na odcinku A-B proj. kanalizację światłowodową, wykonać metodą przewiercenia sterowanego lub przeczaski bez naruszenia posadowienia kabli.

Przekroję podłużny trasy linii kablowej 110KV oraz rysunek powykonywaczy T:16177 patrz załącznik T11

AL. JEROZOLIMSKIE

Al. Jeruzolimskie

Al. Jeruzolimskie

c.d.rys 3

c.d.rys 1