

ENMARK

Temat: P.B-W. Oświetlenia sieciżki rowerowej w ul. Rosola na odc. od ul. Bełgradzkiej do ul. Józefowskiego		Projektant: M. J. ENMARK	
Treść rysunku: Przebieg proj. linii ośw. na tle inwentaryzacji kabli RWE odc. 2		Sprawdził: Inż. Włodzisław Głowiński	
Skala: 1 : 500		Data: 09. 2014r.	
Nr. rys. 0-602 393 175		5	

OZNACZENIA:

- proj. linia kab. oświetleniowa
- proj. istup oświetleniowy
- istn. ścieżka rowerowa

UWAGA: Projektowany kabel oświetleniowy będzie ułożony na całej długości w rurach ochronnych.

zakres inwentaryzacji

Inwentaryzacja urządzeń, sieci elektroenergetycznej do celów projektowych, zgodna z dokumentacją posiadaną przez Dokumentację Techniczną Sieci RWE Sioen Operator Sp. z o.o.

Inwentaryzacja została wykonana w dniu 07.09.2014r. w Warszawie, dnia 07.09.2014r.

Sprawdził: Inż. Włodzisław Głowiński

Nr. rejestru: 652 362

Przed przysięganiem do prac w terenie wykonawca zobowiązany jest do potwierdzenia aktualności inwentaryzacji.

W przypadku projektowania w pobliżu sieci kablowej WN (110kV / 220kV) dokumentacja musi zawierać spisów rozciągania kabli z siecią WN i prowadzenia prac przy tej sieciowej. Rozciąganie kabli zgodnie na etapie projektu z RWE Sioen Operator.

W przypadku wykonywania prac przy sieci kablowej WN (110kV / 220kV) wykonawca musi realizować prace pod nadzorem pracowników RWE Sioen Operator. Uzgodnienie z Wydziałem Eksploatacji Sieci WN ul. Czarnomorskiego 12 musi nastąpić w formie pisemnej z minimum 3-ciostronnym wyprzedzeniem.

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

RWE

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

Inwentaryzacja urządzeń elektroenergetycznych sieci RWE Sioen Operator Sp. z o.o.
ul. Rosola

Jednostka wykonawcza:	Polskie	Data: 07. 2014r.
Dokumentacja Techniczna Sieci (NM-DT)	Skala: 1:500	Nr. rys. 212
Wykonanie: Mapa z rys. 1/2		Nr. zakreślenia: 632962

