


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

Inwentaryzacja urządzeń elektroenergetycznych sieci
RWE Stoen Operator Sp.z o.o.
ul. Karowa

Jednostka wykonawcza:		Podpis	Data: 07.2-14
Dokumentacja Techniczna Sieci (NM-DT)			Skala: 1:500
Wykonał:	Wiesława Stępień		Nr rys.: 3/3
			Nr zlecenia: 852954

1. Wszystkie istniejące latarnie oświetleniowe są przeznaczone do demontażu
2. Kabele oświetleniowy na całej długości układać w rurach ochronnych DVK 110 lub RHDPEK-S 110
3. Pod ulicami oraz wyjazdami z posesji kabele oświetleniowe układać przeciskiem w rurach ochronnych SRS110 lub RHDPEP-M 110
4. Pod jezdniami układać należy 1 dodatkowy przepust
5. Rury ochronne kończyć ok. 0,5 m. przed każdą latarnią.

<h1 style="text-align: center;">PRACOWNIA EN - EL - Wojciech Groniecki</h1>			
<p>Temat: Projekt budowlano- wykonawczy przebudowy oświetlenia ulicy KAROWEJ w Warszawie</p>			
<p>TREŚĆ RYSUNKU:</p> <p>Projekt linii oświetleniowej na tle sieci energetycznej wraz z zabezpieczeniem kabli energetycznych</p>		<p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p>Marek Groniecki</p> <hr/> <p>SPRAWDZIŁ :</p> <p>Wojciech Groniecki</p>	
<p style="text-align: right;">odc. 3</p>			
<p>SKALA:</p> <p style="text-align: center;">1: 500</p>	<p>DATA:</p> <p style="text-align: center;">12.2014r.</p>	<p>Nr Rys.</p>	<p style="font-size: 2em; text-align: center;">12</p>