



		ilość szt.
1-1	Nr słupa, oprawa LED 42W/12 diod	42
2-5 [A]	Nr słupa, oprawa 42W/16 diod	15
⊗ B	Oprawa LED do ziemi oświetl. drzew IP67, wandaloodporna	9
⊗ C	Oprawa LED w obudowie IP67 wandaloodporna	3
5ZK01-1	Trasa kabla YAKXS 5x35 w ziemi – głębokość ułożenia: 0,7m	
	Trasa światłowodu w ziemi – głębokość ułożenia: 1,0m	
8J	Kamera monitoringu	
5ZPM	Złącze pomiarowe zasilania monitoringu	
5ZK03,4	Złącze kablowe oświetlenia	
5S01	Skrzynka oświetlenia drzew	
5S02	Skrzynka oświetlenia rzęby	
5RM	Rozdzielnica monitoringu	

1. W wykopie ręcznym/mechanicznym
Zachować odległość od istniejącej instalacji 0,5m
2. Skrzyżowania z instalacjami, przejścia pod ścieżkami
wykonać w rurze ochronnej DVKØ75
3. Wymiary podano w m

Zadanie nr 5
| Złotce kablowe oświetlenia
5ZKO1-1
| |
| nr kabla
nr obwodu

	PRACOWNIA 44STO	sp. z o.o.																											
	ul. Konarskiego 614 64-100 Gliwice tel. 78 660 9057 NIP: 631-266-70-2																												
Inwestor:	TRAKT RUDZKI Rozwój zielonych przestrzeni Miasta Ruda Śląska																												
Inwestor:	Miasto Ruda Śląska z siedzibą Place Jana Pawła II 6 41-709 Ruda Śląska reprezentowane przez MPOM TBS sp. z o.o.																												
<p>ZADANIE nr 5: Opródn oszczędzania i fontanną na terenie parku im. gen. Hallera Instalacje elektr. oświetlenia i słaboprądowe monitoringu punktowego</p> <p>Tenatogospodarstwo:</p> <h2 style="text-align: center;">PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA I MONITORINGU</h2>																													
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Dziścipriorytet</th> <th>Ni uwzględnić</th> <th>Podpis:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Józef Broj</td> <td>486/77</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Szanowani</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Brano:</td> <td>ELEKTRYCZNA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Strona:</td> <td>1:250</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Faza:</td> <td>PW</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Data:</td> <td>2019.03</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Nr rys.:</td> <td>1/3</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>E416-13</td> </tr> </tbody> </table>			Dziścipriorytet	Ni uwzględnić	Podpis:	Józef Broj	486/77		Szanowani			Brano:	ELEKTRYCZNA		Strona:	1:250		Faza:	PW		Data:	2019.03		Nr rys.:	1/3				E416-13
Dziścipriorytet	Ni uwzględnić	Podpis:																											
Józef Broj	486/77																												
Szanowani																													
Brano:	ELEKTRYCZNA																												
Strona:	1:250																												
Faza:	PW																												
Data:	2019.03																												
Nr rys.:	1/3																												
		E416-13																											