



Legenda

- RG Projektowana rozdzielnia pompowni
- SZS Szafa zasilająca - sterownicza - zabuduje dostawca technologii fontanny
- Wylłącznik 1-biegunowy
- Gniazdo 1-fazowe L+N+PE, IP-44
- Grzejnik z regulatorem (według części sanitarnej)
- Wentylator z higrostatem (według części sanitarnej)
- H Oprawa oświetleniowa według opisu
- GSU Główna szyna uziemiająca

Połączenia urządzeń fontanny ujęto w technologii

SKALA		0	1	[m]
ZÖÖN ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU PAULINA CIEŚLIK <small>Kopiec ul.Parkowa 2 www.zoen-ogrody.pl 42-125 Kamyk tel. 505 92 60 15</small>				
PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY PARKU PRZY UL.SADOWEJ W WIELUNIU Wieluń, ul. Sadowa dz. nr ewld. 279/4, 279/6, 279/8, Obręb 15				
RZUT KOMORY MASZYNOWNI INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
OPRACOWANIE:	-			PODPIS:
PROJEKTANT:	mgr inż. Grzegorz Drelich NR UPRAWNIEN: SLK/0605/POOE/04			PODPIS:
RYSUNEK NR:	E-4			SKALA: 1:50
	czerwiec 2016			