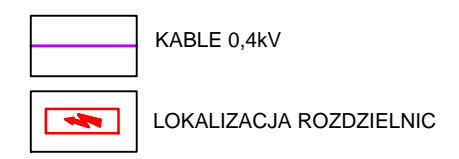


Lista kabli zewnętrznych					
Skąd	Nr kabla	Dokąd	Kabel	przekrój [mm <sup>2</sup> ]	długość [m]
Tablica agregatu T-G	Z_A	RG_Bud_A	YKY	150	115
Tablica agregatu T-G	Z_E	RG_Bud_A	YKY	150	80



- UWAGI:
- Kable zasilające układać po istniejących trasach na głębokości 0,7m od poziomu docelowo ukształtowanego terenu na podsypce piaskowej.
  - Pod terenami utwardzonymi i w miejscach zbliżeń i kolizji kable układać w rurach osłonowych.
  - Kable przykryć 20 cm warstwą piasku i folią PCV w kolorze niebieskim.
  - Całość prac wykonać zgodnie z normą SEP-E-004.

inwestor	WOJEWÓDZKI SZPITAL OBSERWACYJNO-ZAKAŹNY im. Tadeusza Browicza ul. Świętego Floriana 12 85-030 Bydgoszcz
projektant	Grzegorz Janiszewski, Piotr Adach, Maciej Kądziałowski 93-571 Łódź, ul. Ptasia 5/10, tel. 0-42 637 36 15 www.atrium.lodz.pl
stadium projektu	PROJEKT WYKONAWCZY
branża	ELEKTRYCZNA
Projektant mgr inż.	WITOLD MAKÓWKA upr.bud. 177/86/Wł. specjalizacja: elektryczna
Sprawdzający inż.	EDWARD POŹNIAK upr.bud. GP.II-460-S/76 specjalizacja: elektryczna
Nazwa i adres obiektu budowlanego: WYMIANA AGREGATU I LINII ZASILAJĄCYCH ZESPÓŁU WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA OBSERWACYJNO-ZAKAŹNEGO im. TADEUSZA BROWICZA	
85-030 Bydgoszcz ul. św. Floriana 12 dz. nr ew. 19 i 21/6, obręb 0148	
Tytuł rysunku <b>PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SIECI ELEKTRYCZNEJ</b>	
Nr identyfikacyjny dokumentu	Nr rewizji
<b>PW-EL-PZT</b>	<b>01</b>
Data <b>2020-05-25</b>	Skala rysunku <b>1:250</b>