

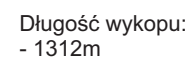
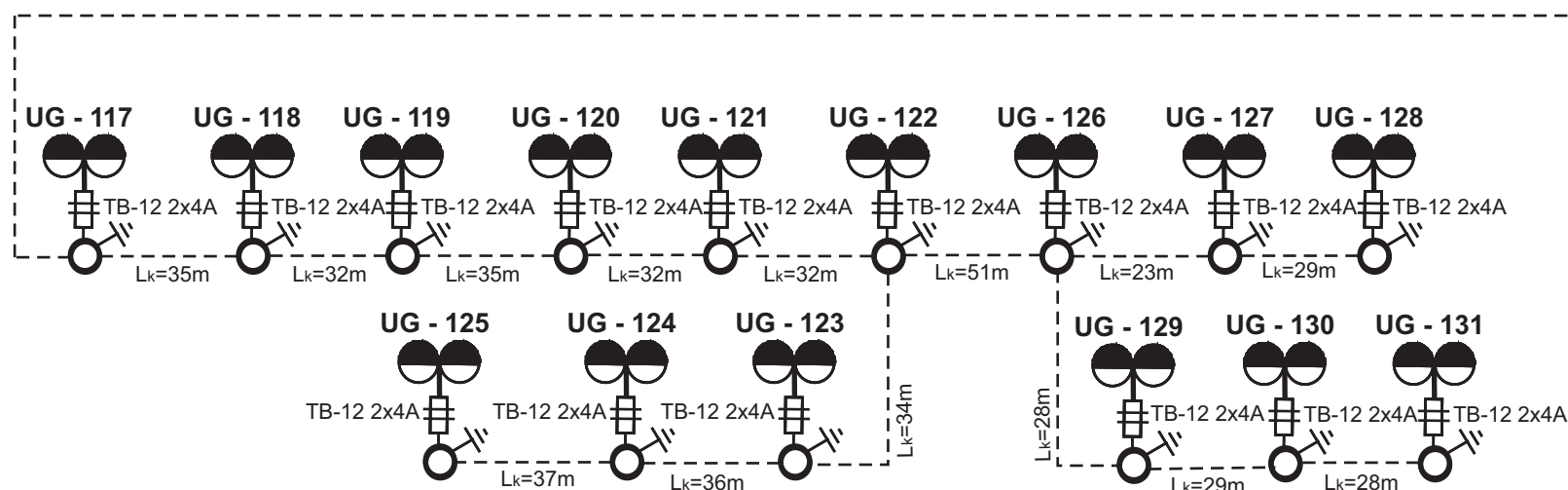
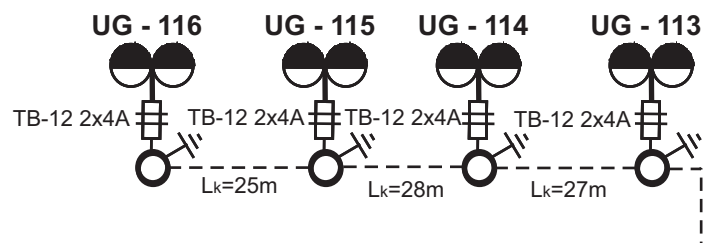
15,75/0,4 kV
400 kVA

Ist. Rozdzielnia nN

RB 2
WTN-2/gF
125A

Ist. YAKY4x1

L-300



Nazwa i adres obiektu:	Budowa i przebudowa linii kablowych nN zasilania oświetlenia parkowego, zasilania monitoringu (tylko linia kablowa nN) i zasilania fontann wraz z komorami technicznymi w Parku im. Bolesława Chrobrego w Brzegu, dz. nr 443, 462/1, 453/1, 180/1, 461, 479	Tytuł rysunku: Schemat ideowy zasilania Rys. nr E-1
Projektant:	Ryszard Romański (Upr. nr 17/83/OP)	
As. proj.:	mgr inż. Rafał Pałka	