



projektowany kabel w  
korytku na ścianie  
budynku

2x projektowany kabel pod ziemią  
(zasilanie główne + rezerwowe)

istniejący kabel SN pod ziemią  
na odcinku kolizyjnym osłonić rurą Arot A-PS-160 czerwoną

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ArcAD-A, ANNA IWANOWICZ 15-024 BIAŁYSTOK ul. LICKRASZEWSKIEGO 11A/6 tel 601 73 55 83 fax 085 7417148	
PROJEKT	BUDOWLANY - część elektryczna
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	APTEKA SZPITALNA KONTENEROWA WRAZ Z INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	SZPITAL BIELAŃSKI WARSZAWA ul. CIEGŁOWSKA 80 część dz. nr. 18/1 ob. 7-05-01
NAZWA RYSUNKU	KONCEPCJA ZASILANIA
AUTOR	mgr inż. Tomasz Lisiek PDL/0077/POOE/09
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Erwin Niewiarowski PDL/0080/POOE/13
DATA	SKALA
29.08.2014	----
NUMER RYSUNKU E. 4	