








RIT-2004-J 1x50  
 RIT-2004-J 2x25x4  
 RIT-2004-J 3x16  
 RIT-2004-J 4x10  
 RIT-2004-J 5x6  
 RIT-2004-J 6x4  
 RIT-2004-J 7x3

RZUT PIWNICY 1:100

Dla gabinetów zabiegowych projektowany UPS nie uwzględnia przecięcia prądowego obu układów IT jednocześnie.

LEGENDA

-  WYŁĄCZNIK AWARYJNY UPS
-  BATERIE STERLIZ. BATERIJNY UPS
-  UPS1 UPS
-  ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
-  By-pass PROJEKTOWANY BY-PASS SERWISOWY W OBUJDOWIE
-  PRZEJŚCIE KABLI PRZEZ KONDYGNACJĘ

 <b>STUDIO "A"</b> PRACOWNIA ul. Sierocko 2 15-644 PROJEKTOWA Białystok tel. (0-85) 661-08-48		
przedmiot: RZUT PIWNICY INSTALACJA SIŁOWA		
obiekt: Szpital Ogólny w Grajewie Oddział Położniczo-Ginekologiczny Kat. Obiektu XI		
adres budowy: Szpital Ogólny w Grajewie ul. Konstytucyjnej 34, 19-203 Grajewo dz. nr ewid.geod. 1884/41		
data: 20.02.2018 r.	skala: 1:100	branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE
inst. elektr.: mgr inż. Wojciech Grudziński <small>Uprawnienia budowlane do projektowania i kierownictwa nadzoru nad robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności inst. elektrycznych nr ewid. Rz/138/92</small>	podpis:	
inst. elektr.: mgr inż. Jarosław Maleszewski	podpis:	
WSPYTYE PRAWA ZASZYTYE, ŁĄCZNE Z PRAWEM DO REPRODUKCJI I UDOSTĘPNIANIA, W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI, BEZ ZGODY AUTORA.		nr rys.: E1