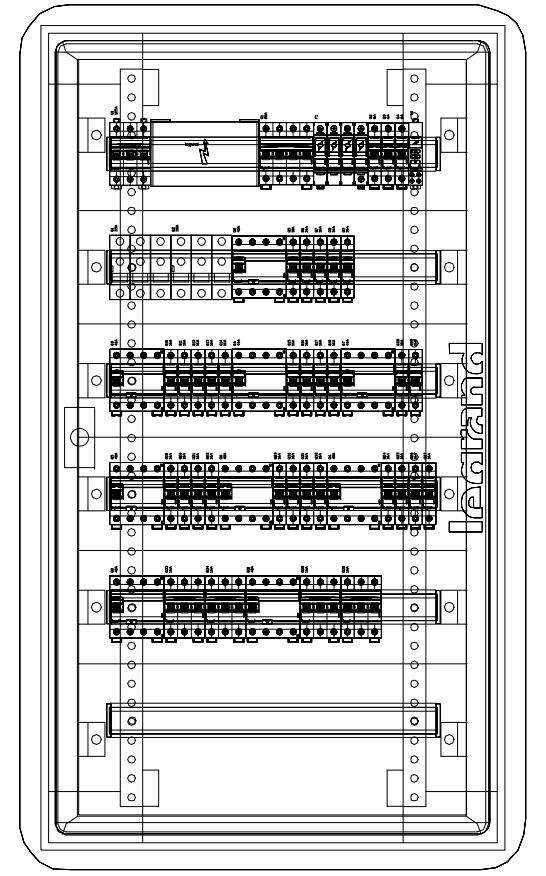


UWAGA:
 Kable i przewody elektryczne wewnątrz budynku powinny spełniać wymagania minimalne klas wg. PN-EN-13501-6 w zależności od rodzaju budynku oraz w zależności od miejsca montażu kabli i przewodów w drogach ewakuacji i poza drogami ewakuacji.
 Zastosowane kable i przewody powinny spełniać wymagania normy PN-EN 50575:2015-03.

ROZDZIELNICA RPG:
 $P_i = 73,2\text{kW}$
 $k_j = 0,5$
 $P_s = 36,6\text{kW}$
 $\cos\phi = 0,92$
 $I = 57,42\text{A}$

UWAGA:
 Wielkość wkładek zabezpieczających centralę wentylacyjną należy dobrać na podstawie dokumentacji techniczno-ruchowej zastosowanych urządzeń.



ROZDZIELNICA PODTYNKOWA
 1145x670x159 [mm]
 6x24 MOD.

STUDIO "A" PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Storczykowa 2 15-644 Białystok tel. (0-85) 661-08-48		
przedmiot: SCHEMAT ZASILANIA ROZDZIELNICA RPG		
obiekt: Szpital Ogólny w Grajewie Oddział Położniczo-Ginekologiczny Kat. Obiektu XI		
adres budowy: Szpital Ogólny w Grajewie ul. Konstytucji 3 Maja 34, 19-203 Grajewo dz. nr ewid.geod. 1884/41		
data: 20.02.2018 r.	skala:	branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE
inst. elektr.: mgr inż. Wojciech Grudziński		podpis:
<small>Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności inst. elektrycznych nr ewid. BŁ/138/92</small>		
inst. elektr.: mgr inż. Jarosław Maleszewski		podpis:
<small>WSZYSTKIE PRAWA ZASRZEŻONE. ŁĄCZNIE Z PRAWEM DO REPRODUKCJI I UDOSTĘPNIANIA, W CAŁOŚCI LUB CZĘŚCI, BEZ ZGODY AUTORA.</small>		nr rys.: E6