



R < 5,0 Ω

do urządzeń zasilających (układ pomiarowy) YKY 4 x 35 mm²

Uwaga:

wykonać połączenia wyrównawcze miejscowe które połączyć z zaciskiem głównym budynku

Podstawowa ochrona przeciwporażeniowa
izolacja robocza
Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa
samoczynne wyłączenie zasilania

Starostwo Powiatowe
ul. 31 Stycznia 56
89-600 Chojnice
woj. pomorskie

BIURO USŁUG BUDOWLANO-ARCHITELTONICZNYCH MGR. INŻ. ARCH. KATARZYNA DĄBROWSKA -MARSZAŁ
ul. Ziemowita 61 61-063 Poznań

INWESTOR: PARK NARODOWY "BORY TUCHOLSKIE" ul. Długa 33 89-606 Charzykowy

OBIEKT: OŚRODEK DYDAKTYCZNO-MUZEALNY W OSADZIE SŁUŻBOWEJ PNBT W MIEJSCOWOŚCI CHOCIŃSKI MŁYN BUDYNEK DWORKU

BRANŻA: ELEKTRYCZNA

TEMAT RYSUNKU: ROZDZIELNIA - GŁÓWNA (RG)

	IMIE I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	inż. Grzegorz Domański	upr. 110/90/PW	
OPRACOWAŁ	inż. Piotr Gawron		
SPRAWDZIŁ	inż. Leszek Twardzowski	upr. 158/80/Pw	
DATA:	03.2005 1 5. 02. 2008		NR. RYSUNKU