

GŁÓWNY WYŁĄCZNIK PRĄDU

ROZDZIELNIA NATYNKOWA  
Z DRZWIAMI I ZAMKIEM

P<sub>i</sub> = 37,00kW


k<sub>j</sub> = 0,33

P<sub>s</sub> = 12,21kW

cos φ = 0,92

I<sub>N</sub> = 19,17A

Szybkie samoczynne wyłączenie zasilania
Układ sieci TN-S 400/230V

 <b>ELTOM Tomasz Supranowicz</b> tel. 505841212 biuro@eltom.tech www.eltom.tech		Nr umowy
<b>PODLASKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w BIAŁYMSTOKU</b> 15-620 Białystok, ul. Elewatorska 6		Data
Nazwa przedsięwzięcia Adaptacja budynku /w zakresie przebudowy/ na potrzeby brygady patrolowej w Hajnówce RDW w Białymstoku jedn. ewid.: 200501_1 Hajnówka, obr. ewid. 01 Dz. Nr ewid. 2190/99		04/2017
Temat rysunku Schemat rozdzielnic głównej		Skala
Projektant mgr inż. Tomasz Supranowicz		Format:
Asystent projektanta mgr inż. Andrzej Timczenko		A4
-		Nr rys./wersja
-		E04/v1