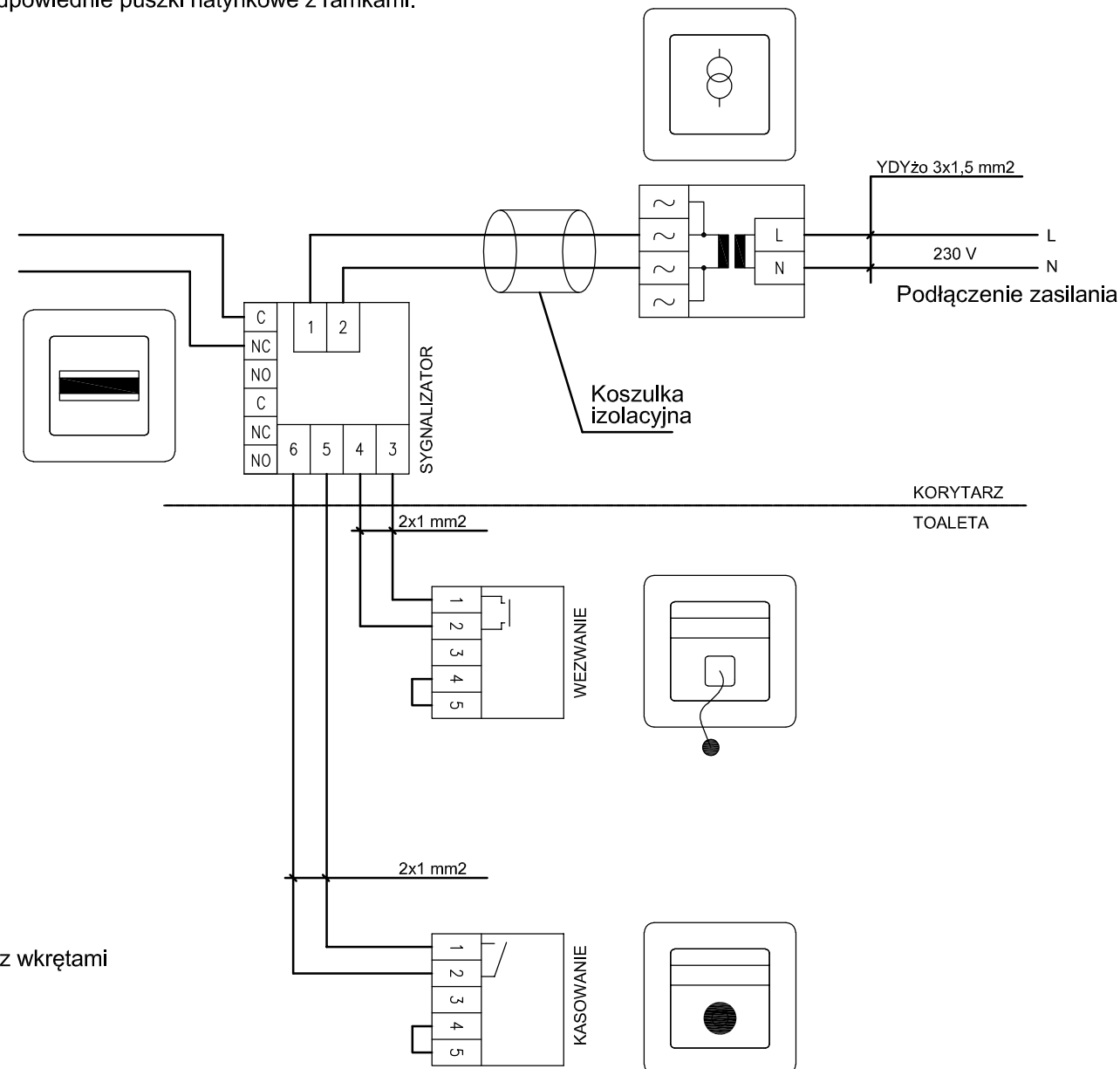


Zestaw przywołania do toalety dla niepełnosprawnych

Zestaw dla 1 pomieszczenia w wersji do montażu podtynkowego.

W przypadku montażu natynkowego należy zastować odpowiednie puszkę natynkowe z ramkami.

Wyjście bezpotencjałowe do podłączenia
np. systemu BMS, centrali alrmowej, przyzywowej, itp.



Wezwanie włacznikiem pociągowym

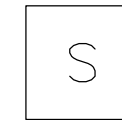
Kasowanie przyciskiem

Sygnalizator nad drzwiami

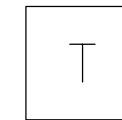
Montaż transformatora i przycisków w puszkach 60mm, z wkrętami

Przyciski montować w ramkach

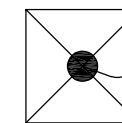
Symbole na schemacie



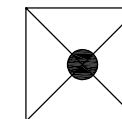
Sygnalizator



Transformator dla 1 pom. 24VDC/0,5A

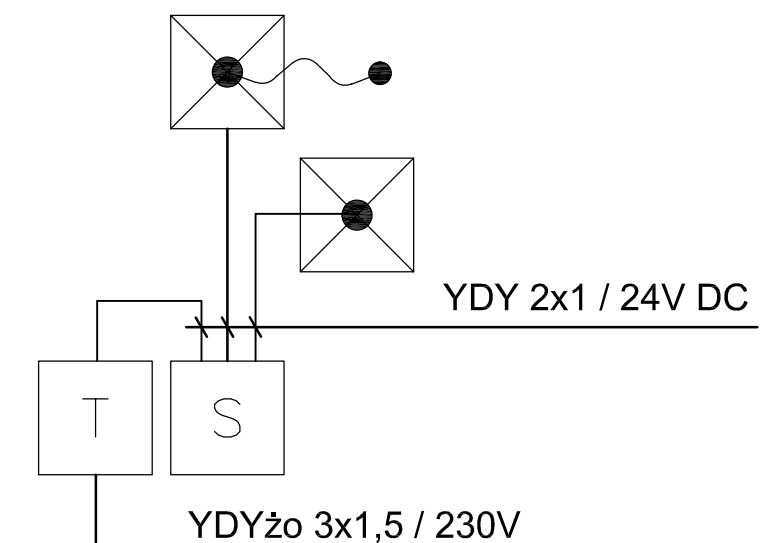


Przycisk pociągowy



Przycisk odwoławczy

Okablowanie



ul. Serwisowa 19, 15-621 Białystok
tel. 666 328 625, email: bluro@elektris.eu
NIP:542-298-63-74 REGON: 360955697
www.elektris.eu

Nazwa obiektu budowlanego	PRZEBUDOWA I NADBUDOWA "DOMU KULTURY" W BERZNIKACH				
Inwestor	Urząd Gminy Sejny, ul. Jerzego Grodzińskiego 1, 16-500 Sejny				
Lokalizacja	Berzniki gm. Sejny				
Nr. ewid. gruntu	dz.nr 125/3, obręb ewidencyjny: 200905_2.0031 Berzniki				
Tytuł rysunku	SCHEMAT SYSTEMU PRZYŻYWOWEGO DO WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH				
Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY		Branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
Projektant	mgr inż. Piotr Bartoszewicz PDL/0129/POOE/14	PODPIS:	Data	Skala	Nr rys.
Sprawdzający	mgr inż. Paweł Gołiński PDL/0073/PWBE/17	PODPIS:	17.02.2022	---	E-10

DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.R.P. Nr 24, poz. 83, z dnia 4 lutego 1994 r.). **POWIELANIE FRAGMENTÓW LUB CAŁOŚCI, BEZ ZGODY AUTORÓW PROJEKTU, W Z B R O N I O N E.** Dokumentację opracowano w Biurze ELEKTRIS Piotr Bartoszewicz przy użyciu programu AutoCAD LT 2015, nr licencji 558-22891374