



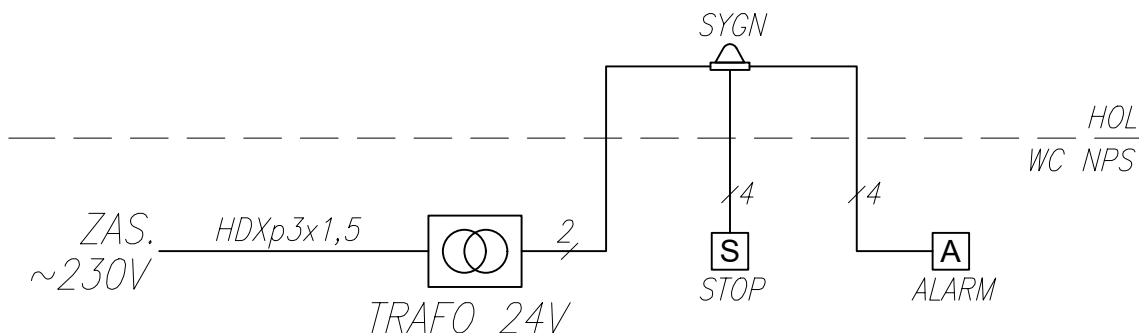


SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI PRZYZYWOWEJ WC NPS

LEGENDA:

-  - przycisk alarmowy pociągowy,
-  - przycisk anulowania alarmu, kasownik,
-  - lampka z buczeniem,
-  - trafo 24V, 40VA montaż w puszcze w suficie podwieszanym.



UWAGI:

1. Okablowanie wykonać przewodami typu U/UTP kat.6A Dca.
2. Osprzęt montować w puszkach podtynkowych.
3. Wezwanie włącznikiem pociągowym.
4. Kasowanie przyciskiem z lampką.

BBF
ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA
UL. SKARBIŃSKIEGO 10/52
30-071 KRAKÓW


obiekt: BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY GMINNEJ W WOLI KUROWSKIEJ WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI (WOD.-KAN., C.O., GAZU, ELEKTRYCZNA, WENTYLACJI) Z INSTALACJAMI ZEWNĘTRZNYMI (WODY, KANALIZACJI, ELEKTRYCZNA) ZE ZBIORNIKIEM BEZODPŁYWOWYM PODZIEMNYM NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE Z DOJŚCIEM I DOJAZDEM Z MIEJSCAMI POSTOJOWYMI - BUDOWA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I NISKOPRĄDOWYCH

adres budowy: DZIAŁKA NR 321
J.EWID. CHEŁMIEC 121002_2
OBREB 0023 WOLA KUROWSKA

projektant:
MGR INŻ. JACEK BARAN
MAP/0081/P00E/05

podpis: 

sprawdzający:
mgr inż. Paweł Kopyciński
nr ewid. MAP/0378/P00E/08

podpis: 

skala: - data: 12.2023 stadium: P.W. branża: ELEKTRYCZNA

rysunek: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI PRZYZYWOWEJ WC NPS

numer: E-07