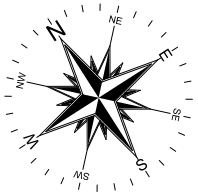
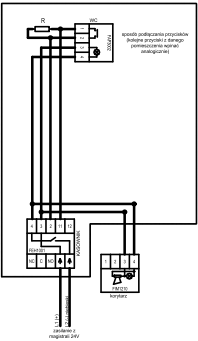
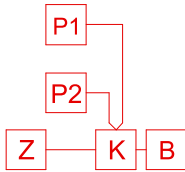


LEGENDA:

- [Symbol] rozdzielnice elektryczne
- [Symbol] 2x gniazda RJ45 cat. 6a
- [Symbol] gniazdo RTV+SAT
- [Symbol] PEL zestaw gniazdowy:
  - 2x gniazdo elektryczne 230V, 16A, IP 20
  - 2x gniazdo komp. DATA 230V, 16A, IP 20
  - 2x gniazda RJ45 cat. 6a
- [Symbol] gniazdo elektryczne 230V, 16A, IP 20
- [Symbol] gniazdo elektryczne 230V, 16A, IP 44
- [Symbol] wypust przewodu zasilającego, zapas 2m
- [Symbol] WLZ– wewnętrzna linia zasilająca
- [Symbol] ppoż. wyłącznik prądu
- [Symbol] P1 przycisk pociągowy
- [Symbol] P2 przycisk przyzywowy
- [Symbol] K kasownik
- [Symbol] B buczek z lampką
- [Symbol] Z zasilacz 230/24V
- [Symbol] LSW lokalna szyna połączeń wyrównawczych
- [Symbol] korytka kablowe:
  - o szerokości 100mm, wysokości 60mm (instal. teletechniczne)
  - o szerokości 150mm, wysokości 60mm (instal. elektryczne)

SYSTEM PRZYZYWOWY



-projekty indywidualne  
-adaptacje projektów typowych  
-kosztorysowanie  
-pomiar geodezyjne

Bychawa ul. Rataja 6  
tel. (081) 566 16 45, 0 501 635 726

Obiekt: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O CZĘŚĆ DYDAKTYCZNĄ SAŁĘ SPORTOWĄ (ETAP I-II)				
Adres: Stara Wieś Druga, gm. Bychawa; obręb: 0023 – Stara Wieś Druga, dz. nr ewid. 79			Arkusz: NR-05	
Rysunek: RZUT PIWNIC – INST. GNIAZD WTYKOWYCH			Skala: 1:100	
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Projektant	inż. Krzysztof Kędziński	LUB/0146/ POOE/10	02/2021	
Projektant	mgr inż. Tomasz Kopeć	LUB/0132/PWOE/10	02/2021	