



LEGENDA:

- – punkt zasilania
- LPW – proj. listwa połączeń wyrównawczych FeZn 30x4 h=1,2m

TK1:

- obwód 1s,
- obwód 2s,

UWAGA:

1. Instalacje należy wykonać przewodami YKYz 450/750V oraz układać: pod tynkiem, w posadzce w elastycznych rurach osłonowych nierozprzestrzeniających płomieni, stosować osprzęt podtynkowy.
2. Punkty zasilania instalować na wysokościach podanych na rysunku. Gdy nie jest podana wysokość instalacji, punkty montować na wysokości 1,4m nad posadzką.
3. Punkty zasilania zakończyć w elektroinstalacyjnej puszcze podtynkowej o stopniu szczelności IP44.
4. Wszelkie połączenia winny być wykonane w sposób uniemożliwiający samoczynne, lub przypadkowe rozłączenie.

Wega-Select s.c.
Al. Wyzwolenia 9 lok. 27
42-224 Częstochowa
tel. 602245052

WEGA-SC
Select

OBIKT: POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ BUDYNKÓW PUBLICZNYCH NA TERENIE GMINY KRUSZYNA. KRUSZYNA, ul. Kmicica 5 (dz. nr ewid. 492/2)

TEMAT: Budowa instalacji elektrycznych

Projektant: mgr inż. Tomasz Soluch
upr. budowlane nr SLK/1079/POOE/05

Opracował: mgr inż. Dominik Balcerowski

1/100

Rys. 2. Plan instalacji zasilania

12.2022 r.