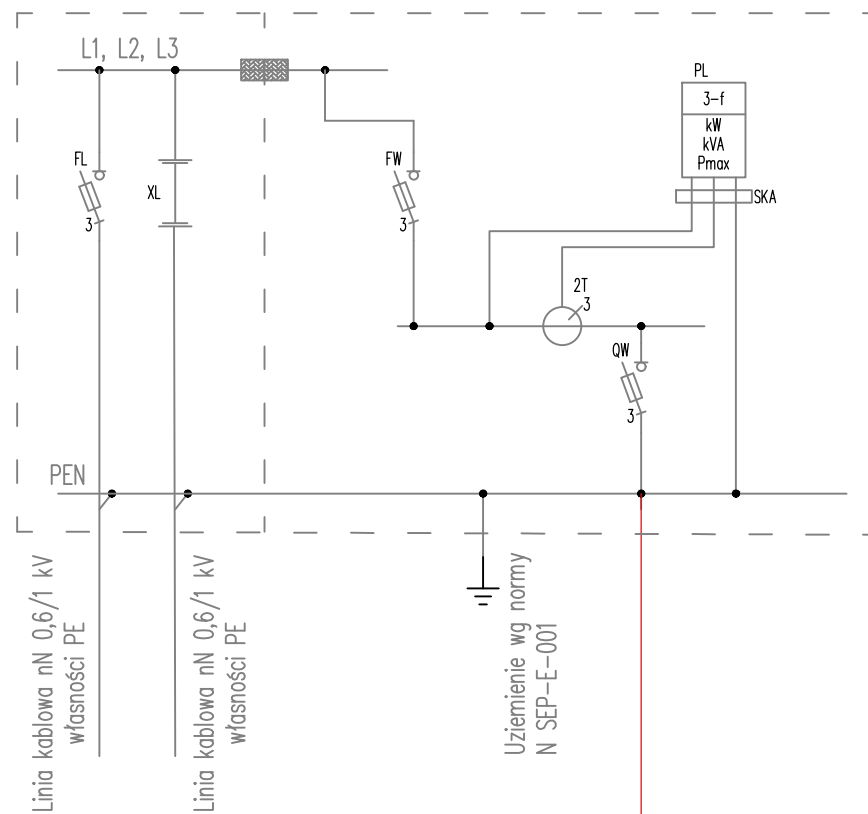


ZŁĄCZE KABLOWO-POMIAROWE ZK1a1b-1PP
(zgodnie ze standardem lokalnego
Przedsiębiorstwa Energetycznego oraz warunkami przyłączenia



LEGENDA:

PL – licznik energii

FW – zabezpieczenie WLZ – rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400 A z zaciskami typu V

FL – rozłącznik kabla magistralnego – rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400 A

z zaciskami typu V

XL – Odłącznik kabla magistralnego

QW – rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości "2" 400 A z zaciskami typu V i kompletem zwieraczy

2T – przekładnik prądowy z szyną .../5A, kl. 0.2S lub 0.2, FS5

SKA – listwa kontrolno-pomiarowa plombowana

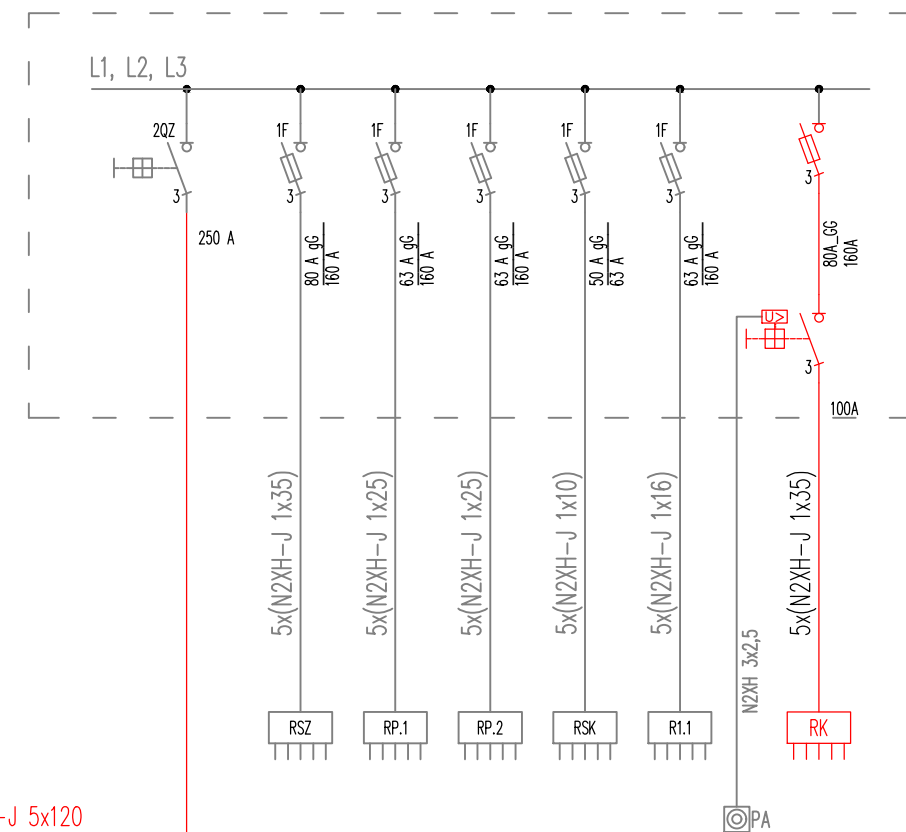
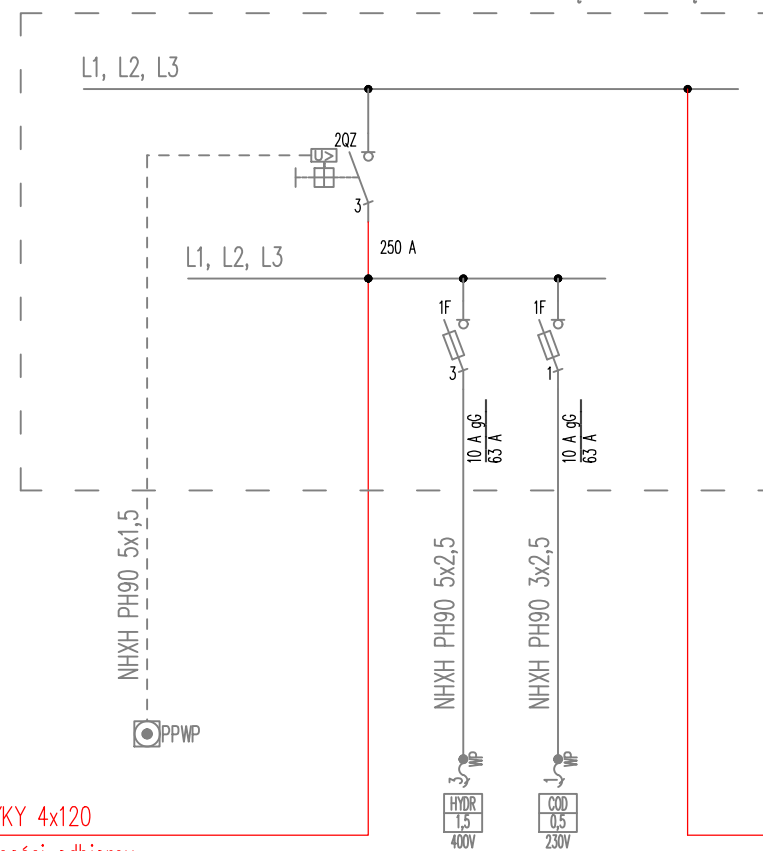
PEN – szyna PEN z zaciskami typu V dla przyłączenia kabli magistralnych i odbiorcy

2QZ – rozłacznik mocy

R... – rozdzielnica obiektów

COD – centrala oddymiana

 – dodatkowa izolacja na szynach (miejsca przejścia szyn pomiędzy obudowaniami)



<p align="center">BYTOMSKI USŁUGI BUDOWLANE 47-100 Jędrzyń ul. Polna 3</p>		
<p>INWESTOR:</p> <p align="center">GINA RUDZINIEC 44-160 RUDZINIEC, UL. GLIWICKA 26</p>		
<p>TEMAT PROJEKTU:</p> <p>ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO - PRZEDSZKOLNEGO W RUDNIE, PRZY UL. SZKOLNEJ 9</p>	<p>TYTUŁ RYSUNKU:</p> <p align="center">SCHEMAT ZASILANIA</p>	<p>RODZAJ PROJEKTU:</p> <p align="center">TECHNICZNY</p> <p>BRANŻA:</p> <p align="center">INSTALACJE ELEKTRYCZNE I TELETECHNICZNE</p> <p>SKALA:</p> <p align="center">-</p>
<p>PROJEKTOWAŁ:</p> <p align="center">mgr inż. Leszek Wyrwa upr. nr 204/76/Op</p>		<p>DATA:</p> <p align="center">20.12.2022</p>
<p>OPRACOWAŁ:</p> <p align="center">mgr inż. Piotr Robota</p>		<p>NR RYSUNKU:</p> <p align="center">E-04</p>