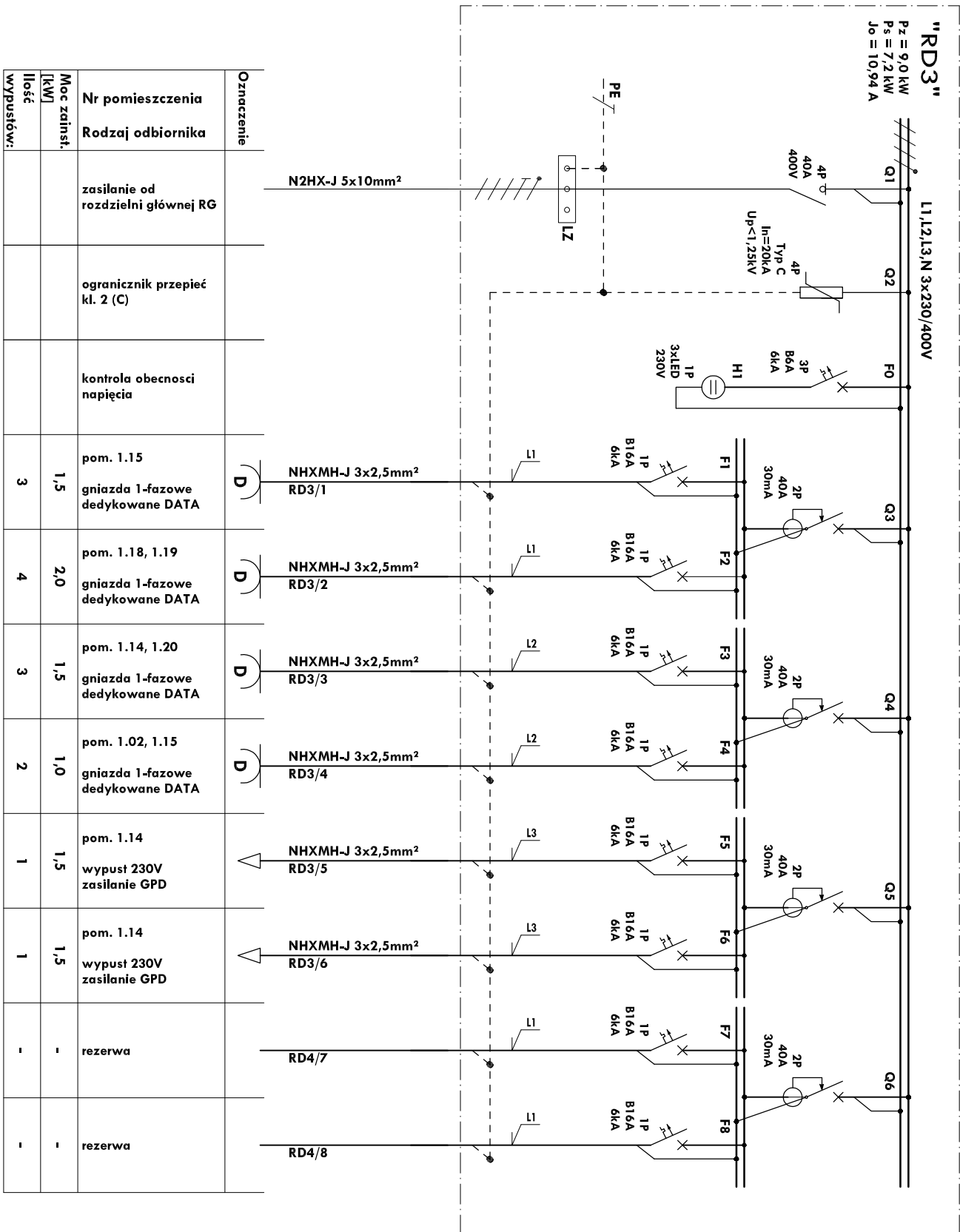



proj. rozdzielnica "RD3"



230V/400V	szybkie wyłączenie w układzie sieci TN-S/Wyłącznik ochronny
-----------	---

UWAGI:

1. Przewody i zabezpieczenie dobrano wg PN-HD 60364
2. Lokalizacja rozdzielni "RD3" według rys. nr E-04
3. Aparaturę wyposażeniową "RD3" należy rozmieścić w typowej rozdzielni podtypowej 4x12 mod zamykanej na zamek patentowy

<p>BUDOWA BUDYNKU BIUROWO - ADMINISTRACYJNEGO I BUDYNKU GOSPODARCZEGO</p>	 <p>PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ MATYSIAK 32-065 KRZESZOWICE ul. GRUNWALDZKA 12 tel / fax. 0-12 282 65 24 kom. 504 277 367 e-mail: prac.dom@interia.pl</p>
<p>temat:</p>	<p>Wodociąg i Kanalizacja Krzeszowice Sp. z o.o. ul. Krakowska 85, 32-065 Krzeszowice</p>
<p>inwestor:</p>	<p>data: grudzień 2020</p>
<p>dz. nr 1839, 1840 oraz cz. dz. nr 1819, 1822, 1823, 1826, 1878, 1914 lokalizacja:</p>	<p>branża: ELEKTRYCZNY</p> <p>schemat: SCHEMAT IDEOWY ROZDZIENI RD3</p> <p>rysunek:</p>
<p>mgr inż. Marusz Małcherzyk Upr. nr 329/2000 specjalność: inst. elektryczne mgr inż. Paweł Kamoda Upr. nr MAP/004/PMBE/16 specjalność: inst. elektryczne</p>	<p>skala: 1:---</p> <p>nr rys.: E-23</p>
<p>projektant:</p>	<p>NT DYS.: Rysunek sporządzony w programie Archicad 22 PL, licencja nr 729383006 P.P.U. DOM Maciej Małuszyński Kopowanie w całości lub części, udostępnianie osobom trzecim bez naszej zgody jest prawnie zabronione.</p>