



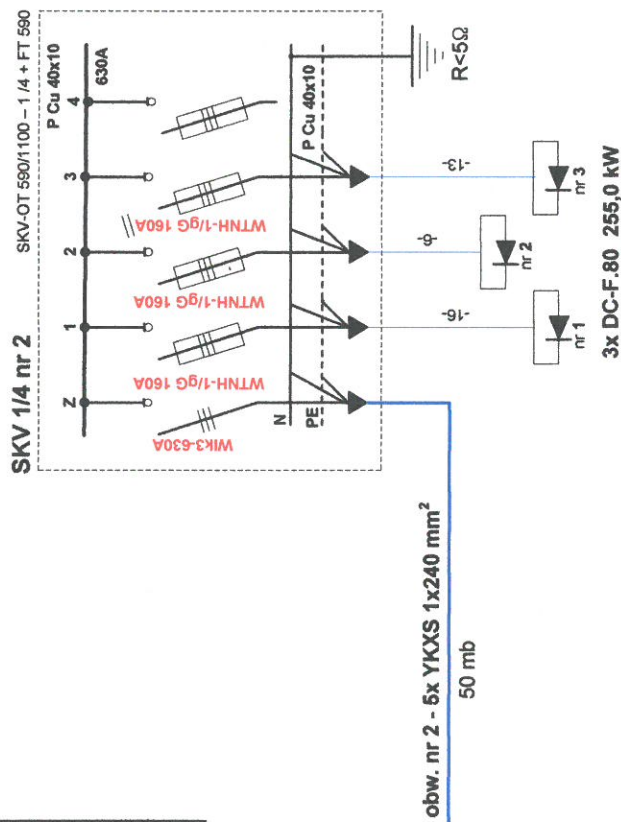
1x ARS3+3xARS1+1xARS00-SM

**SKV 1/4 nr 1 i nr 2**



Ładowarka DC-F. 80

proj. linia kablowa 5x YKXS 1x240 mm<sup>2</sup>


proj. linia kablowa YKYžo 5x50 mm<sup>2</sup>

81 mb

budynek administracyjny

obw. nr 2 - 5x YKXS 1x240 mm<sup>2</sup>

50 mb

<p align="center"><b>FEDERACJA SNT-NOT w POZNANIU</b></p> <p align="center"><b>Biurowo Studiu i Rzeczoznawstwa PZITS ul. Towarowa nr 1 64-100 Leszno</b></p>				
<p><b>Obiekt:</b></p>	<p align="center"><b>kat. XXVI Sieci elektryczne k-8,0 w-1,0</b></p>			
<p><b>Tytuł rysunku:</b></p>	<p align="center"><b>Schemat ideowy zasilania ładowarek</b></p>			
<p><b>Adres:</b></p>	<p align="center"><b>ul. Leśna nr 4 64-100 Leszno</b></p>			
<p><b>Projektował:</b> mgr inż. Ryszard Pleleak Instalacje i sieci elektryczne upr. nr. 1112/88/Lo, 1264/89/Lo</p>	<p><b>Podpis:</b></p> 	<p><b>Data:</b></p> <p align="center">Maj 2016 r</p>	<p><b>Skala:</b></p> <p align="center">-</p>	<p><b>Rys. nr:</b></p> <p align="center"><b>2</b></p>