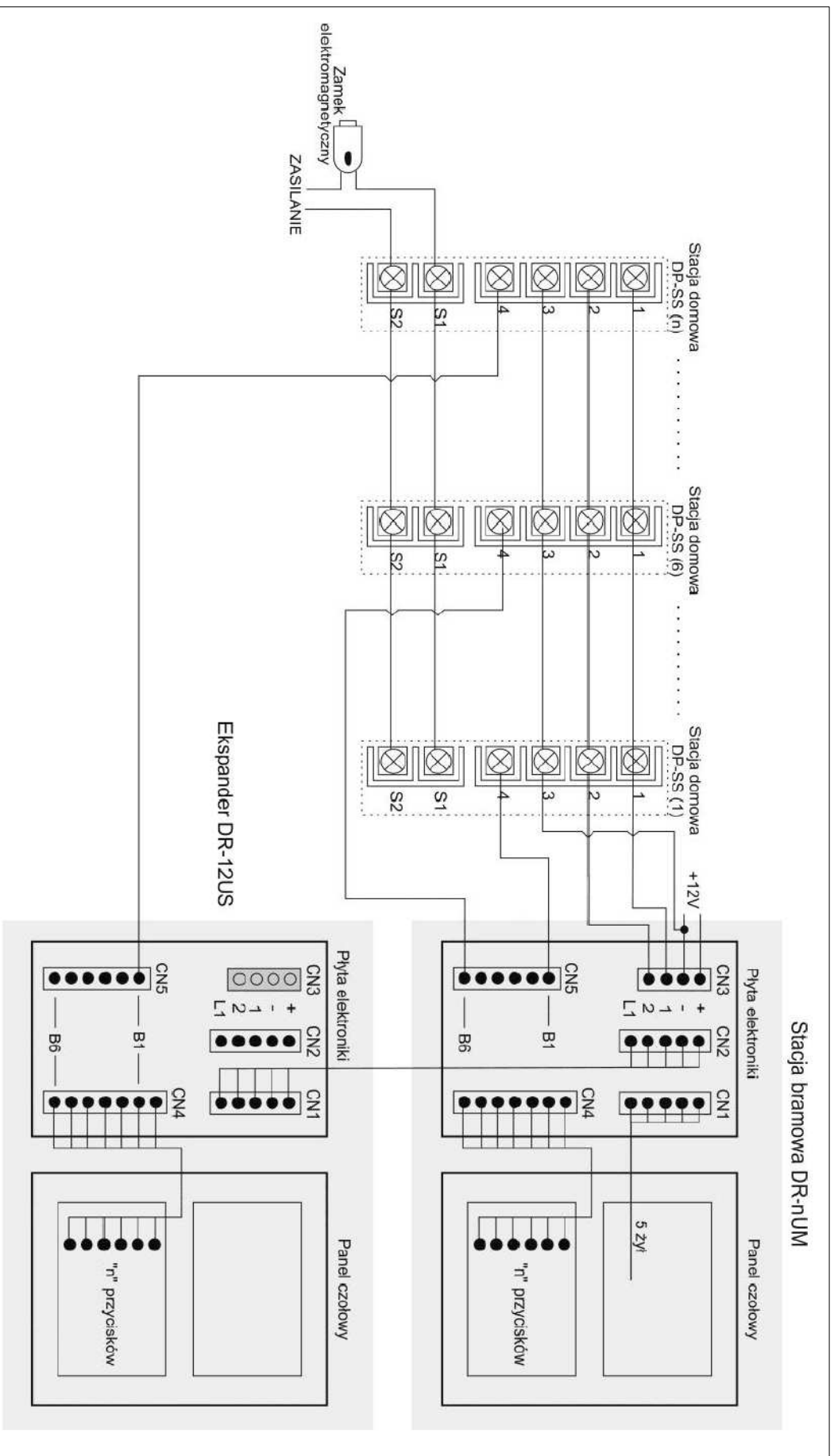


Stacja bramowa DR-n-UM



Instalację przewodową systemu należy wykonać zgodnie z poniższym podziałem:

- do sterowania elektrozapęsem: przewód OMV 2x1mm układany pod tynkiem
- dla magistrali: przewód YTDY 4x1mm² (3 żyły magistrali + 1 żyła wywołania) układany pod tynkiem

Pozostałe wymagania zgodnie z opisem technicznym w projekcie

P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa

<div> <div>taros</div> <div>nr archiwalny 2016/01</div> </div>			
<div> <div>temat:</div> <div>Projekt wielobranżowy przebudowy budynku produkcyjnego na mieszkalne lokale socjalne ul. Piłska 30 w Szczecinku.</div> </div>			
<div> <div>adres:</div> <div>ul. Piłska 30, 78-40 Szczecinek</div> </div>			
<div> <div>rysunek:</div> <div>INSTALACJA DOMOFON- SCHEMAT LOGICZNY</div> </div>			
<div>projektant:</div>	<div>mgr inż. Tomasz Pysko</div>	<div>POM/0002/PWOE/05</div>	
<div>sprawdzający:</div>	<div>mgr inż. Łukasz Marczuk</div>	<div>POM/0213/POOE/09</div>	
<div>01.2017 r.</div>	<div>branża: elektryczna</div>	<div>skala -</div>	<div>E16</div>