



**Legenda:**  
 Optyczno-nagłastralny system przywoławczy Medipol Care, Schlima Sp. z o.o.

**Centra**  
 Centra systemowa  
 n r art. 735000, montaż 1,6 - 1,8m

Moduł z lampą sygnalizacyjną 3 kolory.  
 n r art. 735040, montaż 2,2m

**psz**  
 Przyściłek przywoławczy sznurkowy,  
 n r art. 735100 + płyta art. 735100 + ramka art. 204104, montaż 2,2m

Centra oddzielona  
 n r artykułu 735200, montaż na szynie DIN  
 Wymiar: 6 jednostek szerokości

**pg**  
 Gniazdo z przyciskiem przyw. i manipulatorem z funkcją stabilizacji osi w 1 miejscowym.  
 n r art. 735124, ramka art. 204104  
 + manipulator art. 735000

**240W**  
 Przyściłek stabilizowany 24V DC, 240W,  
 10A, montaż na szynie DIN  
 Wymiar: 8 jednostek szerokości

**BSPISZ**  
**BIURO STUDIÓ I PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA**  
 ul. Świerkocińska 10, 01-650 Warszawa  
 tel. 71 355 73 88 • fax: 71 355 74 91 • e-mail: biuro@bspisz.pl • www.bspisz.pl  
 PISZCZAKI  
 ul. Szwedzka 1/35, 05-801 Warszawa  
 Inwestor:  
 ul. K. Półna Street 10 - 05-800 Górczka  
 BUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO I NAZEBUDOWA LECZNICZKI  
 DLA SIEMIOCIUCHA RAKONOWICZKI I ODDZIAŁU PROSTOWNIA RAKONOWICZKI W PRZYBYTOWIE  
 CENTRALNYM W ODDZIAŁU

ZESTAW PROJEKTOWY:	
dyktant:	mgr inż. Lesław Tomaszewski
projektant:	mgr inż. Lesław Tomaszewski
opracowanie w projekcie elektrycznym i jego organizacja:	
nr zamawiaczki:	04.01/07/002/07
podpis:	
data:	02.2017
skala:	PROJEKT WYKONAWCZY
tytuł:	WZROST ELEKTRYKA
skala:	1:100
nr projektu:	EE-11