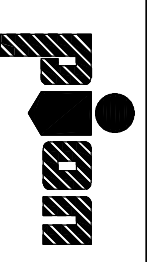


- K1 Kamera zewnętrzna
- K1 Kamera wewnętrzna
- CA Centrala alarmowa
- CA Moduł expanderów wejść
- CA Klawiatura centrali alarmowej
- CA Szyfrator centrali alarmowej
- CA Sygnalizator systemu alarmowego
- CA Czujka ruchu
- Kamera obrotowa IP
- Mikrofon podłączony do kamery IP
- Mikrofon nagłówny bezprzewodowy
- Stacja odbiorcza mikrofonu
- Cyfrowy rejestrator dźwięku
- Do protokołu z sekcji
- Union domofonu

 <p style="text-align: center;"><b>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE</b>          BUDOWNICTWA „PION” SP. Z O.O.          ul. Paderewskiego 10/2, 85-075 Bydgoszcz</p>			
<p><b>Inwestor:</b>          WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY          ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa</p>			
<p><b>Temat:</b>          PRZEBUDOWA I REMONT ZAKŁADU MEDYCZNYCH SĄDOWYCH</p>		<p><b>Data:</b>          9.2012</p>	
<p><b>Rysunek:</b>          RZUT PARTERU</p>		<p><b>Nr zlecenia:</b>          X</p>	
<p><b>Projektował:</b>          mgr inż. Krzysztof Zakoński          upr. nr: WBPPr-NB-22.10.0301.182</p>		<p><b>Skala:</b>          1:100</p>	
<p><b>Opracował:</b>          mgr inż. Andrzej Ważna          licencja 4919</p>		<p><b>Nr rys.:</b>          7</p>	
<p><b>Spawdził:</b>          mgr inż. Jerzy Grzesiek          upr. nr: 32009/U/C</p>			