


- CSP Centrala POLON 4200
- Zasilacz ZSP
- Signalizator akust. pędowy SAI-4001
- Model kontrolno-sterujący EKS-4001
- Model kontrolno-sterujący EWK-4001
- HTKSHekw 2x2x0,8
- HTKSHekw 1x2x1
- Linia / element na linii

 <b>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-REALIZACYJNE BUDOWNICTWA „PION” SP. Z O.O.</b> ul. Paderewskiego 10/2, 85-075 Bydgoszcz		
Investor: Kujawsko-Pomorski Urząd Wojewódzki ul. Jagiellońska 3, Bydgoszcz	Branża: SSP	
Temat: <b>Przebudowa budynku Centrum Powiadamiania Ratunkowego przy ul. Szubińskiej 4 w Bydgoszczy</b>	Data: 10.09.2019	Faza: PBW
Rysunek: SSP- Rozmieszczenie elementów kontrolno sterujących - Piwnica	Nr zlecenia 05/2019	Skala: <b>1:100</b>
Projektował: Mieczysław Basiński	Nr. rys. <b>07</b>	
Sprawdził: mgr inż. Andrzej Gośka Upr. WBPP-NB-7210/125/82, UAN-KZ-7210/205/89		