


CZĘŚĆ I



The diagram illustrates a three-layer PCB layout with the following components and signal paths:

- Component A (SP/A):** Located on the top layer. Its signal path is labeled **I**.
- Component B (SP/B):** Located on the middle layer. Its signal path is labeled **III**.
- Component C (SP/C):** Located on the bottom layer. Its signal path is labeled **IV**.
- Component D (SP/D):** Located on the bottom layer, to the left of component C. Its signal path is labeled **II**.

The diagram is divided into two sections: **CZĘŚĆ I** (left) and **CZĘŚĆ II** (right). A vertical dashed line with diamond-shaped terminators at both ends separates the two sections. Signal paths I, II, III, and IV are shown as solid lines connecting the components across the layers.

EKSPERTYZA TECHNICZNA STANU OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ OBJEKTÓW SZPITALA WOJEWÓDEKOWEGO w Poznaniu					
 <p>CUBE 7 Sp. z o.o.</p> <p>STUDIO PROJEKTOWE CUBE 57 Studio Projektów Architekt Barbara Uziel Skarkec Bulwa 60-189 Poznań, ul. Rybnikowa 7 kon. 453 537 452 fax. 44 449 49 49 e-mail: b.uziel@cube7.pl www.cube67.pl www.cube7.pl www.fotostrata7.pl</p>	Dładek:	IMIE I NAZWISKO Pracownik architektury: mgr inż. arch. Barbara Uziel-Skarkec Autorski architekt: mgr inż. arch. Julijana Stęszewska Szefowa biurogospodarcza mgr inż. arch. Renata Kuczyńska mgr inż. arch. Tomasz Lewandowski mgr inż. arch. Krzysztof Paweł	Nr upr.	Podpis	
	<p>Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19</p>	Inwestor:	mgr inż. arch. Julijana Stęszewska Szefowa biurogospodarcza mgr inż. arch. Renata Kuczyńska mgr inż. arch. Tomasz Lewandowski mgr inż. arch. Krzysztof Paweł	15/08/OCA pos 91/038/P 26/70/PW	
	<p>Szpital Wojewódzki w Poznaniu ul. Juraszów 7/19</p>		mgr inż. Narbert Karwowski Branża	08/2009	Nr rys.
Skala: 1:100	Data: 06/2015	Rzut V planu / Część I Architektura		Nr rys. 30.	