

A diagram showing a three-layered structure. The top layer is a red circle labeled 'A'. The middle layer is a horizontal bar labeled 'B' with three vertical segments labeled 'III', 'IV', and 'D' from left to right. The bottom layer is a horizontal bar labeled 'C' with a central vertical segment labeled 'III'.

## DLW

D4N

D4W

D3N

D3W

EA-L

EW-L

FL 7188


Page 10 of 10

# ŁĄCZNIK NR I

400

LIWAGAI

**PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W POZNANIU  
PRZY UL. JURASZÓW 7/19 POLEGAJĄCA NA DOSTOSOWANIU OBIEKTU  
DO OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW POŻAROWYCH - IV ETAP PRZEBUDOWY.**

	<b>OBIEKT:</b> <b>SZPIHAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU UL. JURASZÓW 7/19</b>		<b>IMIE I NAZWISKO</b> PROJEKTANT ARCHITEKTURA MGR INŻ. ARCH. BARBARA LIBER-SKARBEK	<b>Nr UPR</b> 15/08/DOIA	<b>PODPIS</b>
	<b>STUDIO PROJEKTÓW CUBE 27</b> STUDIO PROJEKTÓW ARCHTEKT BARBARA LIBER-SKARBEK BUD. 60-189 POZNAŃ, UL. ROLNA458/9, KOM. 603 337 422,		<b>PROJEKTANT INST. ELEKTRYCZNE:</b>		
	<b>INWESTOR:</b> <b>SZPIHAL WOJEWÓDZKI W POZNANIU UL. JURASZÓW 7/19</b>		MGR INŻ. PAWEŁ POMYKAŁSK WKP/0386/ PWOE/09		
	<b>E-MAIL: B.LIBER@CUBE27.PL</b> <b>WWW.CUBE27.PL</b> <b>WWW.PRZYKLEJKI.PL</b> <b>WWW.FOTOTAPETA27.PL</b>		<b>OPRACOWANIE INST. ELEKTRYCZNE:</b>		
			INŻ. GRZEGORZ DOMAŃSKI		110/90/PW
<b>SKALA:</b> 1:100	<b>DATA:</b> 09/2018	<b>Tytuł rysunku: OŚWIETLENIE AWARYJNE</b> <b>I PIĘTRO - ROTUNDA</b>		BRANZA: INST. ELEKT.	Nr rys.: PW/OŚW AW I/P/2P/19