



**NAWIERZCHNIE PROJEKTOWANE:**

A. Płyty betonowe 80x80 cm pow. 106 m<sup>2</sup>  
B. Kostka betonowa z odzysku pow. 15,3 m<sup>2</sup>  
C. Żwir płukany pow. 13,3 m<sup>2</sup>  
D. Pow. schodów = 3,40 m<sup>2</sup>

**OGRODZENIE**

L1. Projektowane - stalowe dł. 26,94 m  
L2. Istniejące dł. 21,74 m  
L3. Istniejące dł. 6,93 m

**OŚWIETLENIE**

O1. oprawy wbudowane w podłogę, analogiczne do opraw w posadzce w etapie IV A (LED RGB, 45W, soczewka eliptyczna) - 7 sztuk

O2. oprawy montowane do muru - kinkiety, np. typu SIMES Minilook applique 220 mm lub równoważne - 7 sztuk

**A. Płyty z betonu architektonicznego w kolorze jasnym/ białym, analogiczne do wykonanych w etapie IV A:**  
80x80x8 cm

**SCHEMAT ETAPOWANIA FAZY IV**

1:500

**POWIERZCHNIA TERENU OPRACOWANIA ETAPU IV B OGÓŁEM - 182 m<sup>2</sup>**

**UWAGA:**  
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

**STUDIO A4**  
SPÓŁKA PROJEKTOWA Z O.O.

al. Wojska Polskiego 20 / II p.  
70-470 SZCZECIN  
tel. 091-488 16 50 fax 091-488 48 94  
studioa4@macsim.com.pl

architekt prowadzący	mgr inż. arch. MICHAŁ BAY upr. nr 166/Sz/84	05.2021
obiekt	Polskie Radio Szczecin S.A. - przebudowa wnętrza bloku "B"	data
adres	al. Wojska Polskiego 73, 70-481 Szczecin	
projekt	projekt wykonawczy	
treść rysunku	PZT ETAP IV B	
projektował	mgr inż. Jerzy Szewczyk upr. nr ZAP/0107/PWOE/14	
sprawił	mgr inż. Radosław Sadowski upr. nr ZAP/0142/PWOE/13	
		nr rysunku