

LEGENDA OŚWIETLENIE

- 1

21 *

LENA LIGHTING S. A. 059391 + 059995 NECTRA LED IP44 N 20W 4000K (2150 lm; 20.0 W)
- 2

9 *

LENA LIGHTING S. A. 059971+059759 NECTRA LED N IP44 25W 4000K (2250 lm; 25.0 W)
- 3

53 *

LENA LIGHTING S. A. 314667 + 314766 PLANO LED 3900lm 840 (37W) N (3900 lm; 38.0 W)
- 4

6 *

LENA LIGHTING S. A. 314667 PLANO LED 3900lm 840 (37W) (3900 lm; 38.0 W)
- 5

13 *

LENA LIGHTING S. A. 502620 NECTRA LITE 20W N 2000lm IP44 (2000 lm; 20.0 W)
- 6

20 *

LENA LIGHTING S. A. 550034 DOT CS LED 2W 250lm NM AT (0 lm; 0.0 W; Oświetlenie awaryjne: 250 lm, 2.0 W)
- 7

4 *

LENA LIGHTING S. A. 550218 DOT CSC LED 2W 260lm NM AT (0 lm; 0.0 W; Oświetlenie awaryjne: 260 lm, 2.0 W)
- 8

1 *

LENA LIGHTING S. A. 550577 DOT CR LED 2W 250lm NM AT (0 lm; 0.0 W; Oświetlenie awaryjne: 250 lm, 2.0 W)
- 9

2 *

LENA LIGHTING S. A. 550751 DOT CRC LED 2W 260lm NM AT (0 lm; 0.0 W; Oświetlenie awaryjne: 260 lm, 2.0 W)
- 10

17 *

LENA LIGHTING S. A. 628023 COMPACT LED EVO N 4550lm PRM 840 (32W) (4550 lm; 33.5 W)
- 11

45 *

LENA LIGHTING S. A. 632006 SMART LED EVO Z 1140mm 3200lm PLX 840 (30W) (3200 lm; 29.6 W)
- 12

11 *

LENA LIGHTING S.A. 100864 MIMO 2 LED 1230mm 3600lm IP66 840 (23W) (3600 lm; 23.7 W)
- 13

31 *

LENA LIGHTING S.A. 456428 SHOP SYSTEM LED MINI 20W 38° 4000K (1765 lm; 20.0 W)
- 14

3 *

AW

EW1

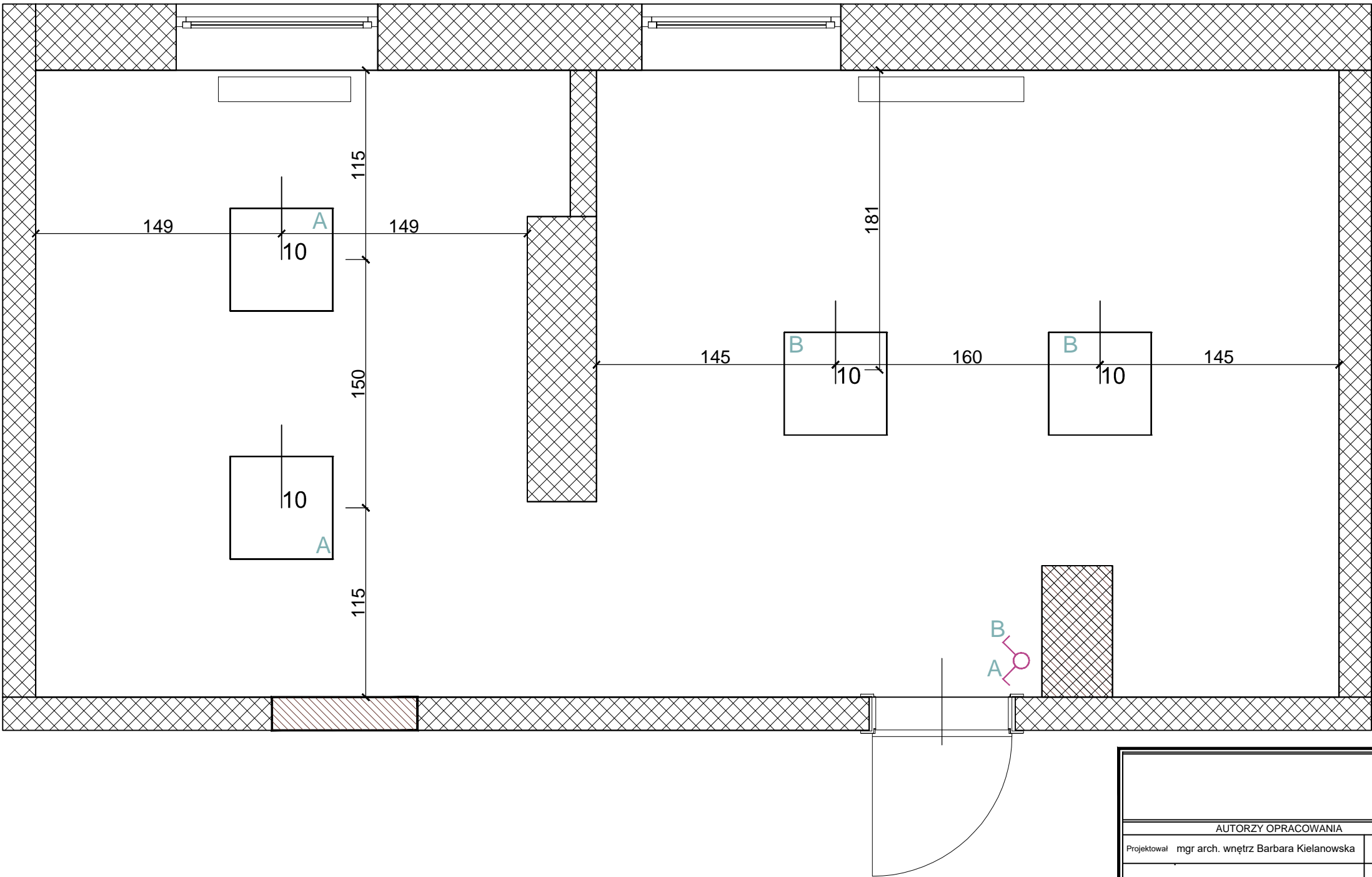
ONTEC S W1 302 NM COLD
- 15

18 *

AW

EW1

ONTEC G E1A 301 NM ST



LEGENDA OŚWIETLENIE	
OZNACZENIE NA RYSUNKU	NAZWA
	ŁĄCZNIK INSTALACYJNY 1-BIEGUNOWY, UNIWERSALNY 10/16A, 250V, P/T, IP20 prod. Berker B KWADRAT
	ŁĄCZNIK INSTALACYJNY 1-BIEGUNOWY, UNIWERSALNY 10/16A, 250V, P/T, IP44 prod. Berker B KWADRAT
	ŁĄCZNIK INSTALACYJNY 2-BIEGUNOWY, UNIWERSALNY 10/16A, 250V, P/T, IP20 prod. Berker B KWADRAT
	ŁĄCZNIK INSTALACYJNY 1-BIEGUNOWY, SCHODOWY 10/16A, 250V, P/T, IP20 prod. Berker B KWADRAT
	ŁĄCZNIK INSTALACYJNY 2-BIEGUNOWY, SCHODOWY 10/16A, 250V, P/T, IP20 prod. Berker B KWADRAT
	ŁĄCZNIK OŚW. KRZYŻOWY

SUFIT ISTNIEJĄCY, MAŁOWANY NA BIAŁO

		TEMAT		Tytuł rysunku	
		Opracowanie projektu aranżacji wnętrz budynku Biblioteki Miejskiej oraz wnętrza pomieszczenia Miejskiego Centrum Kultury, Sportu i Rekreacji w Raciążu		BIBLIOTEKA - PRACOWNIA FOTOGRAFICZNA I POLIGRAFICZNA - SUFIT, OŚWIETLENIE	
		LOKALIZACJA			
		Biblioteka Miejska w Raciążu ul. Kilińskiego 21		Branża	
AUTORZY OPRACOWANIA		ARCHITEKTURA WNĘTRZ		Faza	
Projektował mgr arch. wnętrz Barbara Kielanowska		POWIERZCHNIA OPRACOWANIA		PW	
		678,83 m²			
		INWESTOR		Data	
		Gmina Miasta Raciąż pl. A. Mickiewicza 17, 09-140 Raciąż		STYCZEN 2023	
				Numer rysunku	
				08	