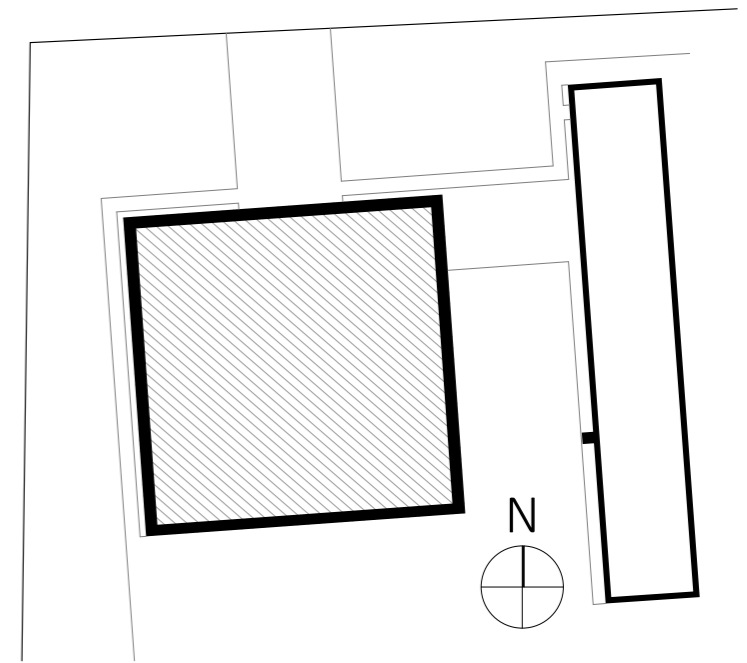


- 1. Rygiel stalowy wg projektu konstrukcji
- 2a. Ruukki SP2D E-PIR (płyta gładka)
- 2b. Ruukki SP2D E-PIR (płyta z tłoczeniem L-liniowym)
- 3. Łącznik Ł01 lub Ł02
- 4. Łącznik Ł16
- 5. Okapnik ścienny zewn. w kolorze S 3050-G90Y paleta NCS
- 6. Impregnowana uszczelka PU lub pianka montażowa
- 7. Masa uszczelniająca trwale elastyczna w styku płyt
- 8. Uszczelka samoprzylepna PU



**UWAGA**  
1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BIEŻĄCO PODCZAS WYKONYWANIA PRAC, A WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI LUB ZMIANY ZGŁASZAĆ NIEWŁOCZNIE PROJEKTANTOM; 2. WSZELKIE ROBOTY PROWADZIĆ POD NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH I ZGODNIE Z PRZEPISAMI BHP; 3. NIE NALEŻY ODMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU, ANI UŻYWAĆ GO JAKO SZABLONU; 4. INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ RYSUNKU JEST OPIS TECHNICZNY; 5. PROJEKT ROZPATRYWAĆ RAZEM Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI; 6. NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY JAK PODANO W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ; 7. KOLORYSTYKĘ WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM; 8. JAKIEKOLWIEK ZMIANY W PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI SĄ NIEDOPUSZCZALNE BEZ UPRZEDNIEGO POWIADOMIENIA I ZGODY PROJEKTANTA; 9. RZUTY, PRZEKROJE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE.

projektanci/autorzy projektu	ARCHITEKTURA PROJEKTANT GŁÓWNY	mgr inż. arch. Tomasz Hoffa upr. 1/WPOKK/2015	podpisy
	ARCHITEKTURA SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Beata Kumoch-Kołodziej upr. 59/WPOKK/UpB/2011	

rozmiar arkusza	A3	DETAL ŁĄCZENIA PŁYT	
data	05/2019		
faza proj.	PROJEKT WYKONAWCZY	skala rysunku	1:2
branża	ARCHITEKTURA		