



- OZNACZENIA SŁABI**
- SŁABIA Z BLOKÓW Z BETONU KOMPOZYTOWO-WAPNEM I JS
 - SŁABIA ZE SŁUPÓW CERMICZNYCH I JS
 - SŁABIA ZE SŁUPÓW CERMICZNYCH I JS
 - SŁABIA ZE SŁUPÓW CERMICZNYCH I JS

RZUT ELEMENTÓW KONSTRUKCJI W POZIOMIE DACHU
skala 1: 100

- UWAGA:**
1. NA RZUCIE POOKAZANO USTYTUOWANIE PROJEKTOWANYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCJI W POZIOMIE DACHU
 2. USTYTUOWANIE OBIEKTU W TERENIE WEDŁUG PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU W CZĘŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ
 3. SŁOPY ZEWNĘTRZNE W POZIOMIE DACHU O GRUBOŚCI 0,38 m 10,24 m WYKONAĆ JAKO MURÓWANE Z BLOKÓW Z BETONU KOMPOZYTOWO-WAPNEM I JS
 4. DOPUSZCZA SIĘ ZMIANIE MATERIAŁÓW DO WZNOSENIEM MURÓW NA MATERIAŁY O ANALOGICZNYCH PARAMETRACH WYTRZYMAŁOŚCIOWYCH I ŁĄCZYWYCH
 5. BETON ELEMENTÓW ZEBETONOWYCH: C 20/25 (B 25), STAL ZBRONIAOWA A411N, B 500SB
 6. PROJEKTOWANE ELEMENTY KONSTRUKCJI WYKONAWCZ WEDŁUG RYSUNKÓW SZCZEGÓLOWYCH
 7. W SŁUPACH OBRÓDOWYCH ATTIKI W TRAKCIE CIH MURÓWANA BETONOWAĆ RÓDZINE ZEBETONIE, ELEMENTY MONOLITYCZNE ŁĄCZĄC Z MUREM ZA POSREDNICTWEM STRZEPIK POZOSTAWIONYCH W SŁUPACH MURÓWANYCH, ZBRÓJENIE RÓŻENI ZEBETONOWYCH (STRZEPIKÓW) DOWIĄZYWAĆ DO ZBRÓJENIA "STARTOWEGO", WPROWADZONEGO Z WIENIOW STRÓPU NA D PARTIEM (W OSACH 1-18) I ORAZ Z WIENIOW STRÓPU NA D PARTIEM (ŁĄCZNIK)
 8. RZĘDNE OHSANE PRZY ELEMENTACH KONSTRUKCJI OZNACZAŁA SPÓD ELEMENTU KONSTRUKCJI W STANIE SUROWYM
 9. RZĘDNE OHSANE PRZY ELEMENTACH KONSTRUKCJI ODNIESIENO DO POZIOMU ± 0,00 = 207,62 m n. p. m.
 10. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W CENTYMETRAH W ODNIESIENIU DO ŁUCA ELEMENTÓW W STANIE SUROWYM
 11. W MIEJSKACH PRZEŁIOWYCH W SŁUPACH W OSACH 2 I 6 I 8 NA WIENIOW STRÓPU NA D PARTIEM WYMIAROWAĆ SŁUPY Z CEBEL CERMICZNYCH I JS
 12. W MIEJSKACH PRZEŁIOWYCH W SŁUPACH W OSACH 2 I 6 I 8 NA WIENIOW STRÓPU NA D PARTIEM WYKONAWCZ SŁUPY O WYSOKOŚCI DOOSTAWIENI DO UKŁADU WARSTW WYKONCZENIOWYCH DACHU
 13. ELEMENTY WYKONCZENIA WEDŁUG PROJEKTU ARCHYTEKTURY

| | | | |
|----------------------|---|--------------|------------------------|
| NAZWA OBIEKTU | BUDOWA PRZEDSZKOLA SĄDOWALNEGO PRZEBUDOWA PARTIEM I SŁUPÓW W BUDYNKU DLA POTRZEB PRZEDSZKOLA W DULIOWIE | DATA | 15.12.2014 r. SKALA |
| ADRES | DULIOW, ul. GŁOJNIA 69 | KB.06 | 1:100 |
| TYTUŁ RYSUNKU | RZUT ELEMENTÓW KONSTRUKCJI W POZIOMIE DACHU | | |
| PROJEKTANT | mgr inż. Krzysztof Szlachetko | | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Janusz Szymański | | |
| OPROJEKTOWAŁ | mgr inż. Krzysztof Szlachetko | | |