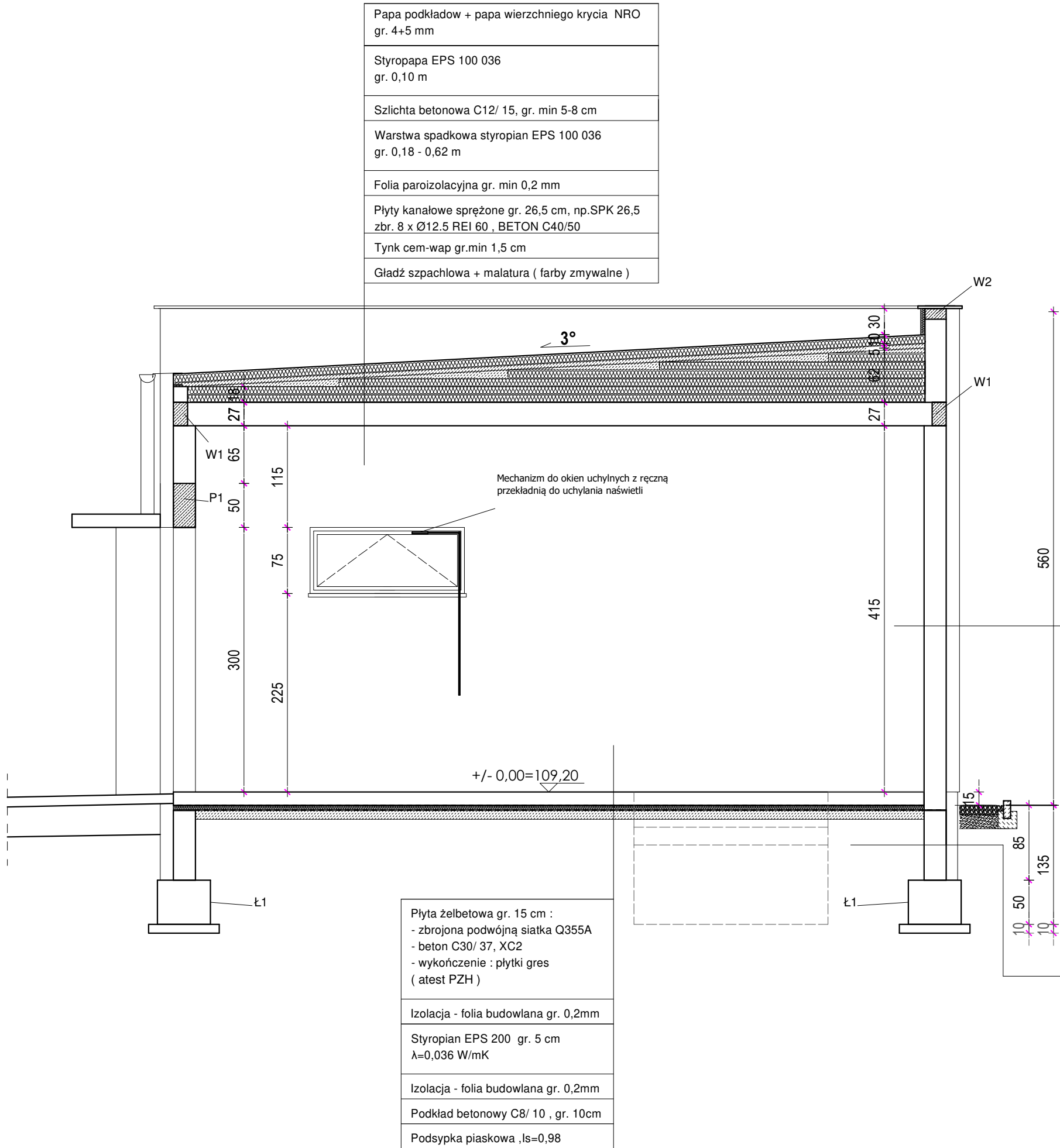
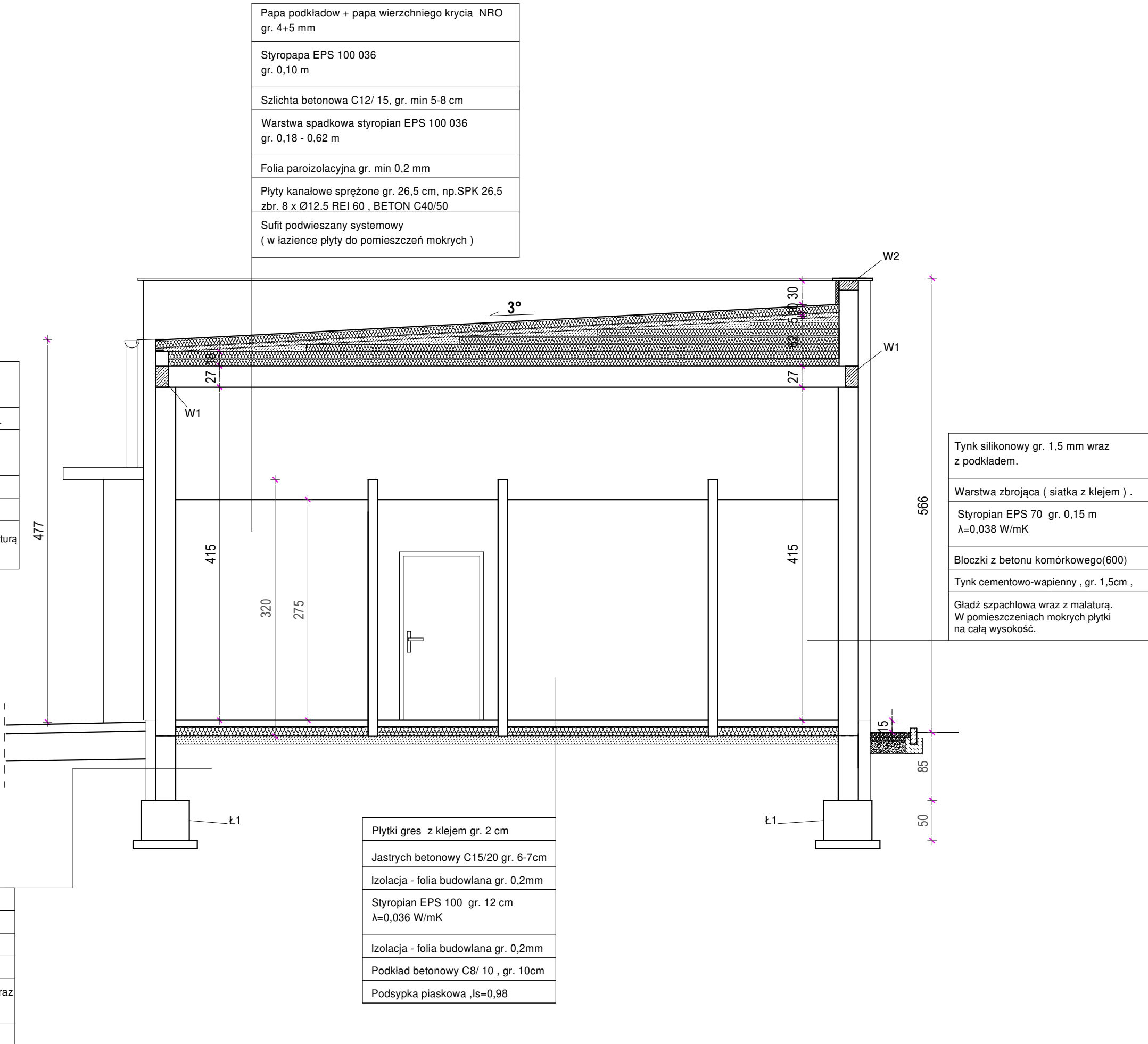


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



UWAGA : WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

- Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową . Przed przystąpieniem do robót wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
- W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą :
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych normy PKN
 - instrukcje, wytyczne , świadectwa dopuszczenia , atesty Instytutu Techniki Budowlanej
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano instalacyjnych .
- Wymiary wszystkich elementów konstrukcyjnych budynku oraz ich usytuowanie muszą zostać przez wykonawcę sprawdzone.
- Wątpliwości i niezgodności należy wyjaśnić z projektantem obiektu.
- W przypadku jakichkolwiek niezgodności z założeniami przyjętymi w projekcie należy niezwłocznie zawiadomić projektanta.

TEMAT: BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY WRAZ Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ODCINKIEM SIECI WODOCIĄGOWEJ W M. FRANKOWO, GM. OSIECZNA		
ADRES INWESTYCJI: DZ. NR EWID. 17/3, 17/5 i 14 , FRANKOWO GMINA OSIECZNA	DATA: X-XI.2023 r.	
INWESTOR: GMINA OSIECZNA ul. Powstańców Wielkopolskich 6 , 64-113 Osieczna	SKALA: 1:50	
NAZWA RYS. PRZEKRÓJ A-A , B-B STACJI UZDATNIANIA WODY	NR RYS. PAB-3	
PROJEKTANT ARCHITEKTURA mgr inż. arch. ZENON MAZUREK Uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej upr. proj. 1362 / 90 /Lo		
PROJEKTANT ARCHITEKTURA SPRZAWDZ mgr inż. arch. MONIKA SZUMIELSKA uprawnienia budowlane do projektowania w spec.architektonicznej bez ograniczeń, nr ewid.16/WPOKK/2012		
ASYSTENT PROJEKTANTA OPRACOWAŁ mgr inż. MATEUSZ KACZMAREK		