



UWAGI

1. BETON: - konstr. C20/25
2. STAL: (A-IIIN)



ROZSTAW KOTEW M16
DOASOWAĆ DO ROZSTAWU
OTWORÓW KOTWIĄCYCH W
PŁATWIACH P2



ROZSTAW KOTEW M24
DOASOWAĆ DO ROZSTAWU
OTWORÓW KOTWIĄCYCH W
RYGLACH R1

PROJEKTACJA		F.U. "NEO-PROJEKT" WOJCIECH NOWAK 42-202 CZĘSTOCHOWA UL. DUBSKENICA 4 tel. 504-123-965 e-mail: neo-projekt@poczta.pl NIP: 573-256-39-98 REGON: 242915278			
<p>TEMAT</p> <p>Projekt wykonawczy przebudowy budynku wolnostojącego na potrzeby zespołu laboratoryjnego wraz ze zmianą sposobu użytkowania.</p>					
<p>LOKALIZACJA INWESTYCJI</p> <p>42-200 Częstochowa ul. Brzeźnicka 60a (dz. 182/5, nazwa obrębu ewidencyjnego 246401_1.0024)</p>					
<p>INWESTOR</p> <p>POLITECHNIKA CZĘSTOCHOWSKA UL. DĄBROWSKIEGO 69 42-200 CZĘSTOCHOWA</p>					
PROJEKTANT					
FUNKCJA		IMIĘ I NAZWISKO		NR. UPRAWNIENI	
PROJEKTANT		mgr inż. Grzegorz Gruca		UAN-VIII-7342/159/90	
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Krzysztof Lełit		SLK/2908/POOK/09.	
SKALA:	DATA:	FAZA:	BRANŻA:	REWIZJA:	KOD PROJEKTU:
1:50	09.2014	P-W	KONSTRUKCJA	A	
TYTUŁ RYSUNKU:					NR RYSUNKU:
WIENIEC W2, W4					K4
					STRONA