



stal: RB500  
beton: C20/25

**UWAGA: przy montażu wentylatora stosować się do jego DTR**

INWESTOR: ZAKŁAD POPRAWCZY I SCHRONISKO DLA NIELETNICH W MROZACH ul. Leśna 8 05-320 Mrozy
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA: <b>REMEDY Sp. z o.o.</b> Osiedle Parkowe 13 B Wiązowna
NAZWA PROJEKTU: MECHANICZNY SYSTEM ODDYMIANIA KLATEK SCHODOWYCH W PAWILONACH I, II, III
STADIUM PROJEKTU: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>
BRANŻA: <b>INSTALACJE SANITARNE</b>
OBIEKT: Pawilony Zakładu Poprawczego ul. Leśna 8, 05-320 Mrozy działka nr 43/1
TEMAT RYSUNKU: Szczegół montażu wentylatora oddymiającego klatek K1, K2, K3

**ZESPÓŁ PROJEKTOWY**

FUNKCJA	TITUL ZAWODOWY	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż.	Maciej Być	LUB/0016/PW/OŚ03	
SPRAWDZAJĄCY	inż.			
OPRACOWAŁ	inż.	Krzysztof Halasa		
OPRACOWAŁ				

DATA	NR RYSUNKU	REWIZJA	SKALA
12.2015	MZPO -PW-IS - 304	A	1:10