


Aksonometria instalacji centralnego ogrzewania

Proje. pompa MAGNA3 25-80 lub równoważna
 - pompa elektroniczna - ster. ciśnieni
 (pkt. pracy: Q=10,0m³/h; H=8,3m st. wody)
 Armatura węzła DN40.

 PRACOWNIA PROJEKTÓW BUDOWLANYCH <small>Dzielnica Budownictwa Kierownik: Dariusz Nehring Naczelny Inżynier Budownictwa</small>	
ul. dr. Anny Dobroskiej 9 06-500 Miawa Kom. 501 297 191	
Tytuł inwestycji: Zmiana sposobu użytkowania poddasza	
Zobowiązanie inwestora: 06-500 Miawa, ul. Słowackiego 16	
Tytuł inżynierstwa: Wewnętrzna instalacja c.o.	
Tytuł inżynierstwa: Aksonometria instalacji	
Inwestor: Ośrodek Szkolno - Wychowawczy Im. J. Korczaka w Miawie	
Projektant:	mgr inż. Dariusz Nehring
Umowa nr: CIE 28/90: MAZ/0331/PWOS/04	
Skala:	1:50
Data:	05.2015
Wersja: 2.4	