


OZNACZENIA

$\frac{2x\phi 40}{28301\text{ W}}$ 3	$\frac{\text{średnica przewodu}}{\text{moc cieplna oddawka}}$ nr oddawki obliczeniowego
G4	nr obliczeniowy grzejnika
22600/120	typ grzejnika

<div><div></div><div><div>BIURO PROJEKTOWE-LECHPROJEKT</div><div>63-100 Śrem/Pasarskie, ul. Jaskółkowa 1</div><div>tel/fax (61)2810044, tel. kom 0602 689188 e-mail: lechprojekt@poczta.onet.pl</div></div></div>				
NAZWA PROJEKTU: ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY				
BRANŻA:	INSTALACJE SANITARNE			
INWESTOR:	Gmina Śrem			
ADRES BUDOWY:	Dąbrowa, dz. nr 143			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPR. I PODPIS  1/170 w spójności konstrukcyjno - technicznej Instalacyjnej			
projektant: inż. Jacek Sługocki				
ZESPÓŁ SPRAWDZAJĄCY	7191-32/135/PW/2000 w spójności technicznej			
projektant: inż. Andrzej Mak				
PRZEDMIOT:	INSTALACJA C.O. - schemat obliczeniowy			
Numer rysunku:	S-4	Data:	VI/2015	Skala