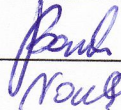
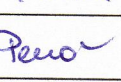



Uwaga:  
Przed zasypaniem rurociągów  
zastosować podgrzew wstępny  
do temperatury 65°C

PROJEKT BUDOWLANY				
TEMAT	Przyłącze ciepłownicze wysokich parametrów: 1) 2xDn80 (2xDz88,9/160) do bud. przy ul. 3-go Maja 26 2) 2xDn65 (2xDz76,1/140) do bud. przy ul. 3-go Maja 24			
ADRES	Szczecin, ul.Drzymały / 3-go Maja dz. nr 31/2 dr, 31/1, 29, 32/3 obręb 1040			
INWESTOR	Szczecińska Energetyka Ciepła Sp. z o.o.			
BRANŻA	Sanitarna			
PROJEKTANT	mgr inż. Bartosz Baranowski upr. nr ZAP/0050/PWOS/05			
OPRACOWALNIE	mgr inż. Paulina Alicja Nowak			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Aneta Pendrak upr. nr ZAP/0243/POOS/09			
SCHEMAT MONTAŻOWY PRZYŁĄCZY CIEPŁOWNICZYCH				
DATA	02.2017	SKALA	1:250	NR RYS. 2