



Projektowany przytacz wys. parametrów rury stalowe, izolacja z wełny mineralnej, okudowa z klachy stalowej ocynk

□Znaczenia urządzeń:

1. - węzeł kompaktowy,
2. - zasobnik ciepłej wody,
3. - naczynie przeponowe,
4. - studzienka schładzająca,
5. - rozdzielnia elektryczna,
6. - zlew,
7. - projektowany pom. wody wodomierz, zaw. antyskaż
8. - istn. układ pomiarowy

T. - czujnik temp.

LEGENDA:
Dn 32 - 135/80

01 T

Nowy Sącz ul. Barbackiego 28/21; tel/fax (018) 443 42 54 ; e-mail: wojnarpn@pro.onet.pl www.wojnar.net

PROJEKTOWANIE-NADZORY SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH mgr inż. Jacek Wojnar			
inwestor:	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPŁNEJ Sp. z o.o. w Nowym Sączu ul. Wiśniowieckiego 56, 33-300 Nowy Sącz	nr:	07/S/04/2015
obiekt:	SIECI, PRZYŁĄCZA, WĘZŁY CIEPŁOWNICZE W NOWYM SĄCZU	data:	11.2015
faza:	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	skala:	1:50
temat:	PRZEBUDOWA OSIEDLÓWEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ NA OS. WESTERPLATIE W NOWYM SĄCZU.	nr rys.:	30
rysunek:	WĘZŁ CIEPŁOWNICZY -Sucharskiego 62		
projektant:	mgr inż. JACEK WOJNAR Projektant instalacji sanitarnych upr. proj. UAN I-8340/A-186/88 upr. wyk. UAN-7342-33/93		
sprawdzający:	inż. Janusz Radożycki Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych. Nr Ewid.: MAP0240/PWOS/05		
		zespół projektowy:	