



AKSONOMETRIA WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ

OZNACZENIA:
BU - BATERIA UMYWALKOWA
MS - MISKA USTĘPOWA
BN - BATERIA NATRYSKOWA
ZK - ZAWÓR KULOWY
ZG - ZAWÓR GRZYBKOWY
ZA₁ - ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYPU EA
ZA₂ - ZAWÓR ANTYSKAŻENIOWY TYPU BA
W - WODOMIERZ SKRZYDEŁKOWY DN20
PG - POJEMN. PODGRZEWACZ C.W.U V = 40l, N= 3,5 kW
TE - TERMA ELEKTRYCZNA
ZP - ZAWÓR PŁYWAKOWY
ZZ - ZAWÓR ZWROTNY
EZ - ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZNY
KCzw - KUERK CZERPALNY ZE ZŁĄCZKĄ DO WĘŻA
UWAGA:
ŚREDNICE ARMATURY ZGODNIE Z OZNACZENIAMI

<div><div>ABT</div><div>PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWNICTWA I INSTALACJI "ABT" S.J. 42-200 CZĘSTOCHOWA UL. BÓR 143/157 tel./fax: 0-34 356 93 61 e-mail: abt@abt.pl</div></div>				
ZADANIE: BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W GMINIE RĘDZINY W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA - PRZYŁĄCZE WODY WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ WOD-KAN I WENTYLACJĄ				
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI KAROLINA GMINA RĘDZINY				STADIUM DOKUM.
INWESTOR: URZĄD GMINY 42-450 RĘDZINY UL. WOLNOŚCI 82				P.B.
NAZWA RYSUNKU: AKSONOMETRIA WODY ZIMNEJ I CIEPŁEJ				SKALA:
PROJEKTOWAŁ:	Nr UPRAW.	PODPIS	DATA	NR RYS.
mgr inż. Iwona FEDEROWICZ	UAM VIII 83861/135/88		01.2005r.	I-5
OPRACOWAŁ:			01.2005r.	
mgr inż. Teresa SYC				
SPRAWDZIŁ:	182/2001		01.2005r.	
inż. Jerzy Więckowski				