



7/125.11.07.1.1
7/125.11.07.1.3

.1621

- LEGENDA:**
- 2x 78,1/140 Proj. przyłącza c.o. z podaniem średnicy [mm]
 - Z1...Z8 Zakreślenie proj. przyłącza
 - 81...82 Skazywanie ulicznika z zaworami ods.
 - W1 Włączenie proj. przyłącza do latn. stud. ciepł.
 - W Wymiennikowa

Inwestor: POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. T. KOŚCIUSZKI W KRAKOWIE UL. WARSZAWSKA 24, 31-155 KRAKÓW		Tytuł rys.:		HYDRO BETAM	
Temat: BUDOWA WĘZŁA CIEPŁEGO WRAZ Z AUTOMATYKĄ, BUDOWA PRZYŁĄCZA DO MIEJSKIEJ SIATKI CIEPŁOWNICZEJ DLA BUDYNKU DOMU STUDENCKIEGO POLITECHNIKI KRAKOWSKIEJ PRZY UL. BYDGOSKIEJ 18A W KRAKOWIE.		PRZYŁĄCZE C.O. PLAN SYTUACYJNY		Nr rysunku IS/II/1	
Adres obiektu: UL. BYDGOSKA 18A, KRAKÓW					
Data VII. 2017	Autor opracowania: Inż. Ewa Urban up. 360/83	Podpis	Nr zlecenia DT-2017/010/14-1	Skala 1:500 ps10	Format A3
Sprawdził: mgr inż. Sławomir Panfiliński up. nr 93/2001				Branża INST	
Zastrzegam prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być przysyłany, kopiowany, rozpowszechniany lub oddany do druku bez pisemnej zgody HYDROBETAM.					