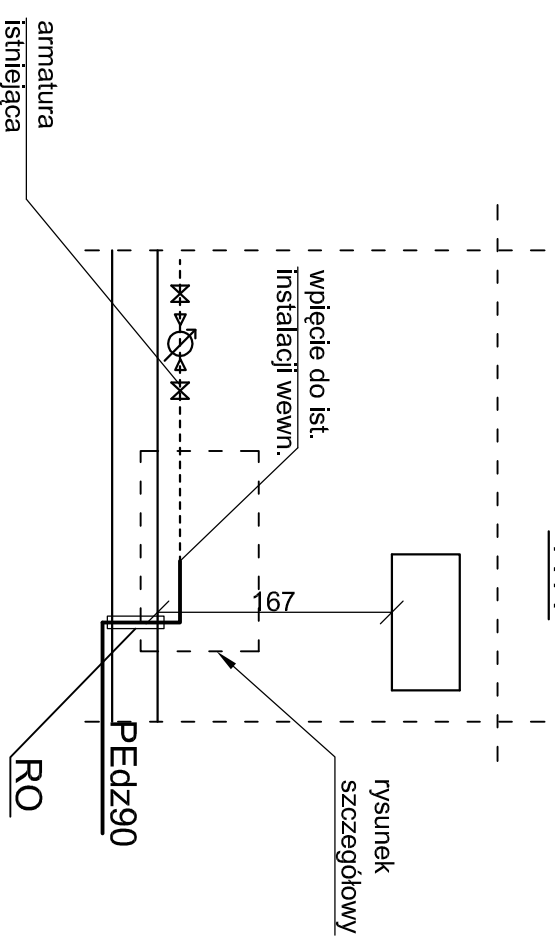


OZNACZENIA

TK+K – tuleja PE z kotnikiem stalowym  
 RO – rura ochronna PCWdz160mm

A-A



**UWAGA:**  
 Przy przejściach rurociągów przez ściany wieżowców,  
 przesterzeń pomiędzy ścianką zewnętrzną rury wodociągowej,  
 a wewnętrzną rury osłonowej uszczelnić za pomocą łańcuchów  
 uszczelniających ŁU4 - 8 ogniw

**• PROJEKT •**

ZAKŁAD PROJEKTOWO - USŁUGOWY

w Zielonej Górze

OBIEKT "Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami w ul. Braniborskiej i ul. Armii Ludowej w Zielonej Górze"

ADRES Zielona Góra woj. lubuskie

NAZWA RYSUNKU Pomieszczenie wodomierza ul. Władysława IV bud. 18

STADIUM	PBW	BRANŻA	SANITARNA	SKALA	1:50
---------	-----	--------	-----------	-------	------

PROJEKTOWAL. UPRAWNIENIA	inż. Grzegorz RUDOMINO instalacyjno-inżynierskie 75/777Zg	2017-05	RYS. NR	17
--------------------------	--	---------	---------	----

SPRAWDZIŁ. UPRAWNIENIA	mgr inż. Zenon SZLACHETKA instalacyjno-inżynierskie 86/87Zg	2017-05	EGZ. NR	
------------------------	--	---------	---------	--