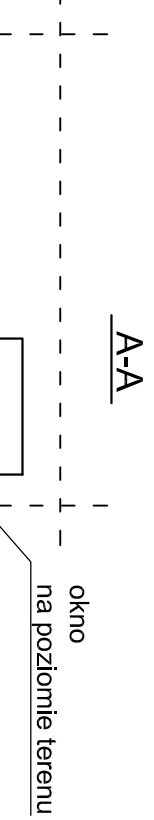


RYСУNEK SZCZEGÓŁOWY

OZNACZENIA

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



UWAGA:
 Przy przejściach rurociągów przez ściany wieżowców, przestrzeń pomiędzy ścianką zewnętrzną rury wodociągowej, a wewnętrzną rury osłonowej uszczelnić za pomocą tańcuchów 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. 12			
STADIUM	PBW	BRANŻA	SANITARNA
PROJEKTOWAL. UPRAWNIENIA	inż. Grzegorz RUDOMINO instalacyjno-inżynierskie 75/777Z/g	SKALA	1:50
SPRAWDZIŁ. UPRAWNIENIA	mgr inż. Zenon SZLACHETKA instalacyjno-inżynierskie 86/87Z/g	RYS. NR	14
		EGZ. NR	