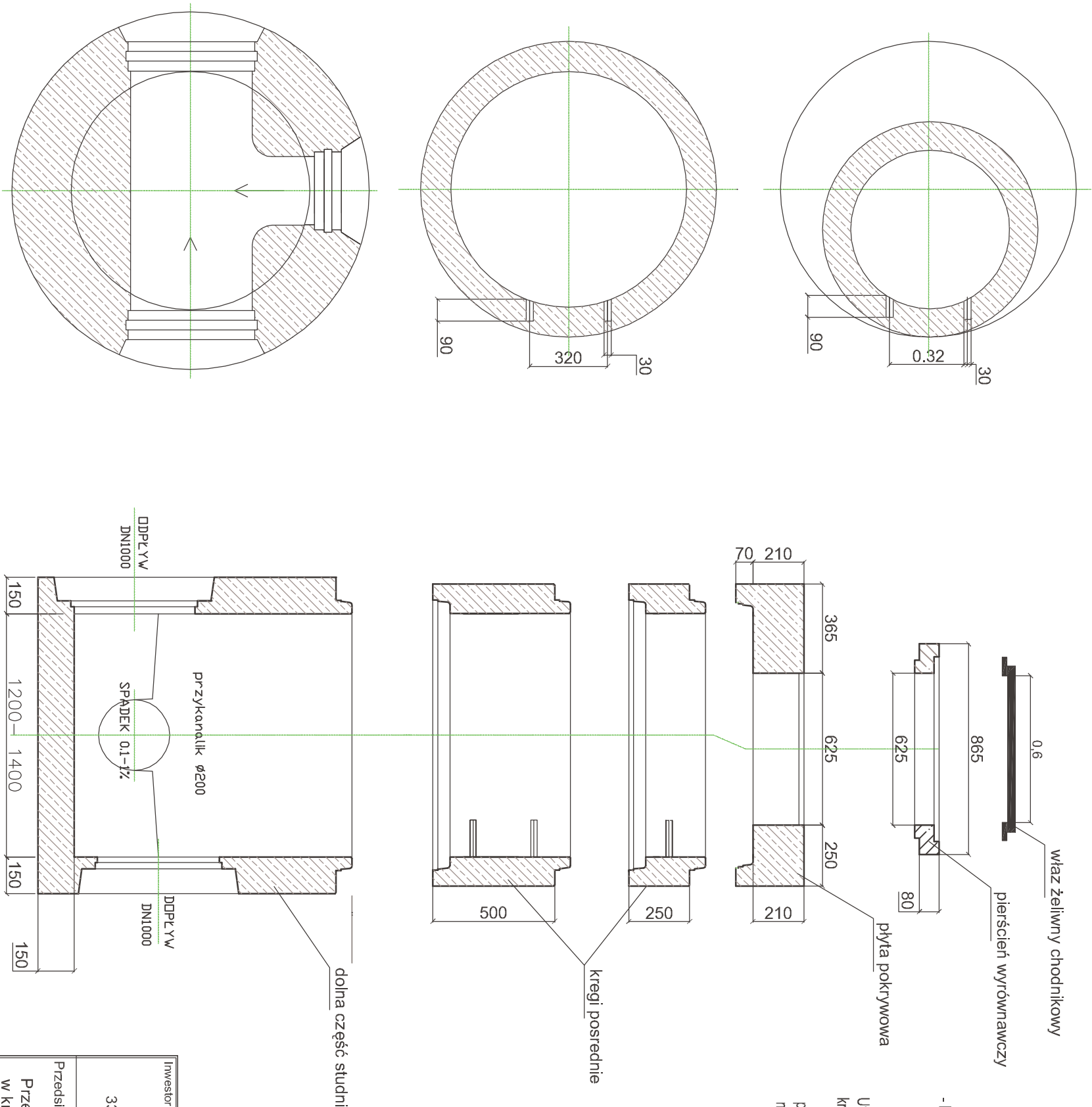


ZW1



- kręgi pośrednie - żelbetowe monolityczne kręgi wyposażone w fabrycznie montowane żelwne stopnie ziazowe, mocowane mijkankowo w dwóch rzędach wysokość kręgow - do wyboru - 100, 75, 50 lub 25 cm - w celu uzyskania wysokości studni zgodnej z wysokością ( głębokością ) zaprojektowaną.

Uwaga : w przypadku braku możliwości uzyskania zaprojektowanej wysokości samymi kręgami pośrednimi na pokrywach nastudziennych należy zbudować piersienie wyrównawcze Przy osadzaniu wiazow kanalizacyjnych można stosować maksymalnie trzy betonowe piersienie regulacyjne DN 600 mm, wysokości maksimum 10 cm każdy. Należy unikać w miarę możliwości stosowania piersieni wysokości 5 cm

Inwestor		Wykonawca	
Gmina Tarnów		Biuro Projektowe "TRAKT" Andrzej Gradański	
33-100 Tarnów ul. Krakowska 19		Podszaszany 240g; 39-300 Mleec kontakt: tel. 697 610 637 email: a.gradański@interia.pl	
Przedsięwzięcie:			
Przebudowa drogi gminnej - ul. Szklarniowej, w Koszycach Wielkich, w km 0+003,5 - km 0+580			
Projektant	mgr inż. Andrzej Gradański Upz. do proj. bez ograniczeń w specjalności drogowej Upz. PDK0090/P00D/07	podpis	Data: Lipiec 2018
Stadium			
Rysunek	Szczegół studni rewizyjnej		9