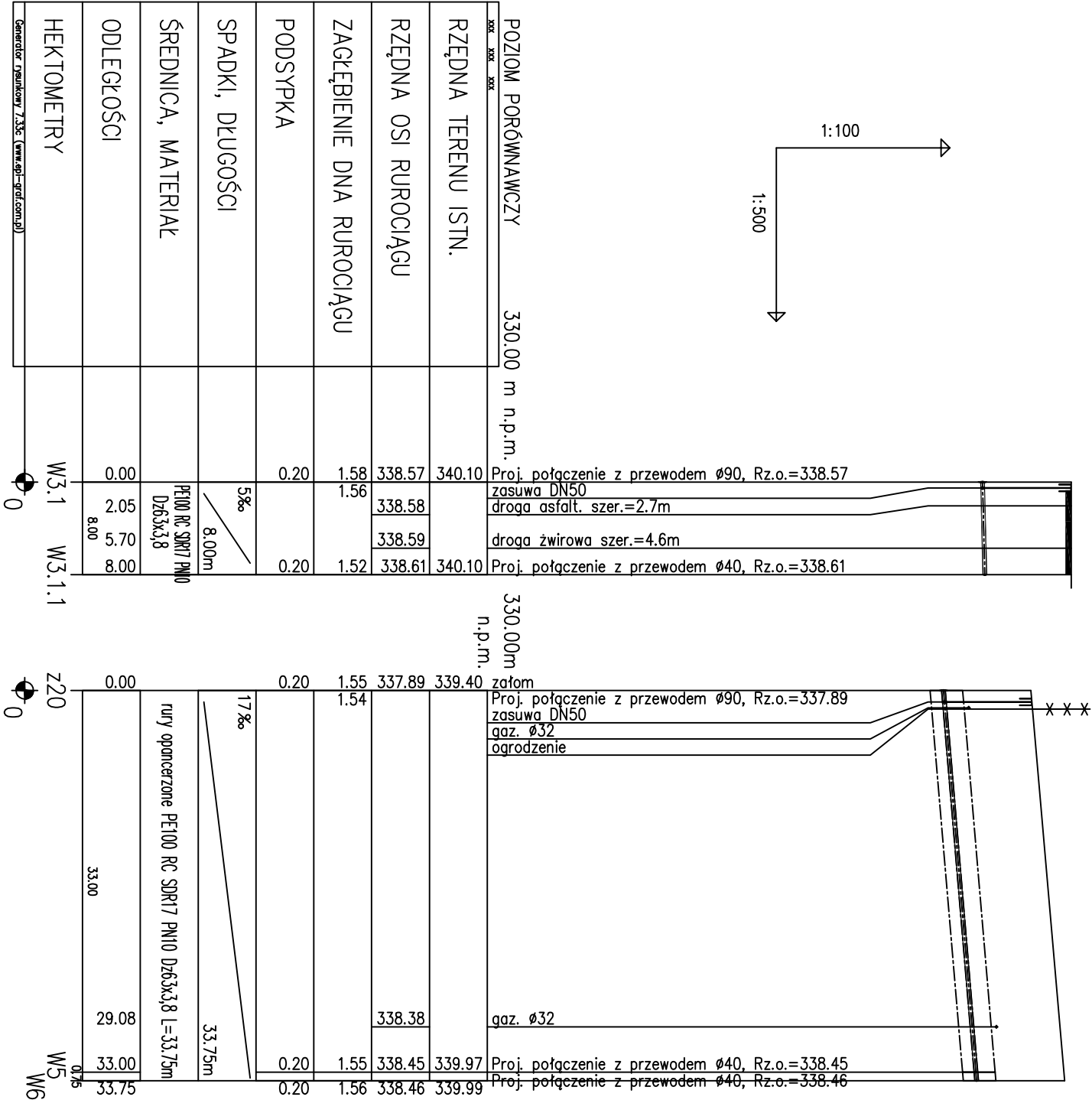
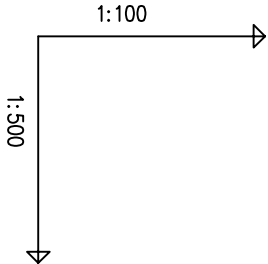


przewiert sterowany  
L=8,0m



UWAGA:

- Proce w rejonie skrzyżowań prowadzić ręcznie pod nadzorem właściciela uzbrojenia
- Nie wyklucza się istnienia uzbrojenia niezinventaryzowanego, każdorazowo wykopem kontrolnym sprawdzić lokalizację istniejącego uzbrojenia podziemnego
- Miejsca kolizji projekt. rurociągu wodociągowego (odległość pionowa mniejsza od 0,5m) z istn. gazociągłem należy zabezpieczyć rurą ochronną o dt. najmniej L=3,0m zgodnie z normą PN-91/M34501
- Miejsca kolizji projekt. rurociągu wodociągowego z istn. kablami podziemnymi należy zabezpieczyć rurą ochronną typu AR01 Ps 110 o dt. L=2,5m

43-300 Bielsko-Biala ul. Żywiecka 13					AKTYN		
					Sp. z o.o.		
Inwestor:				Imię i nazwisko / nr upr. bud.		Podpis:	
Gmina Goleiszów		Projektował:		Dariusz Mleczko			
43-440 Goleiszów ul. 1 Maja 5				nr upr. 1092 P-8			
Inwestycja:				spec. Instalacyjno-montażowo-rycza			
Budowa sieci wodociągowej w rejonie ul. Spółdzielczej w Goleiszowie		Sprawdził:		mgr inż. Marta Białut			
				upr. nr SLK/6724/PWBS/16			
				spec. Instalacyjna			
Stadium:		Projekt budowlany					
Tytuł rys.:		Nr projektu:		Skala:		Nr rys.:	
Profilę podłużne sieci wodociągowej PE Dż63mm W3.1 + W3.1.1, z20 + W6		17-11-2019		1:100/500		06.2020r.	
						3.3	