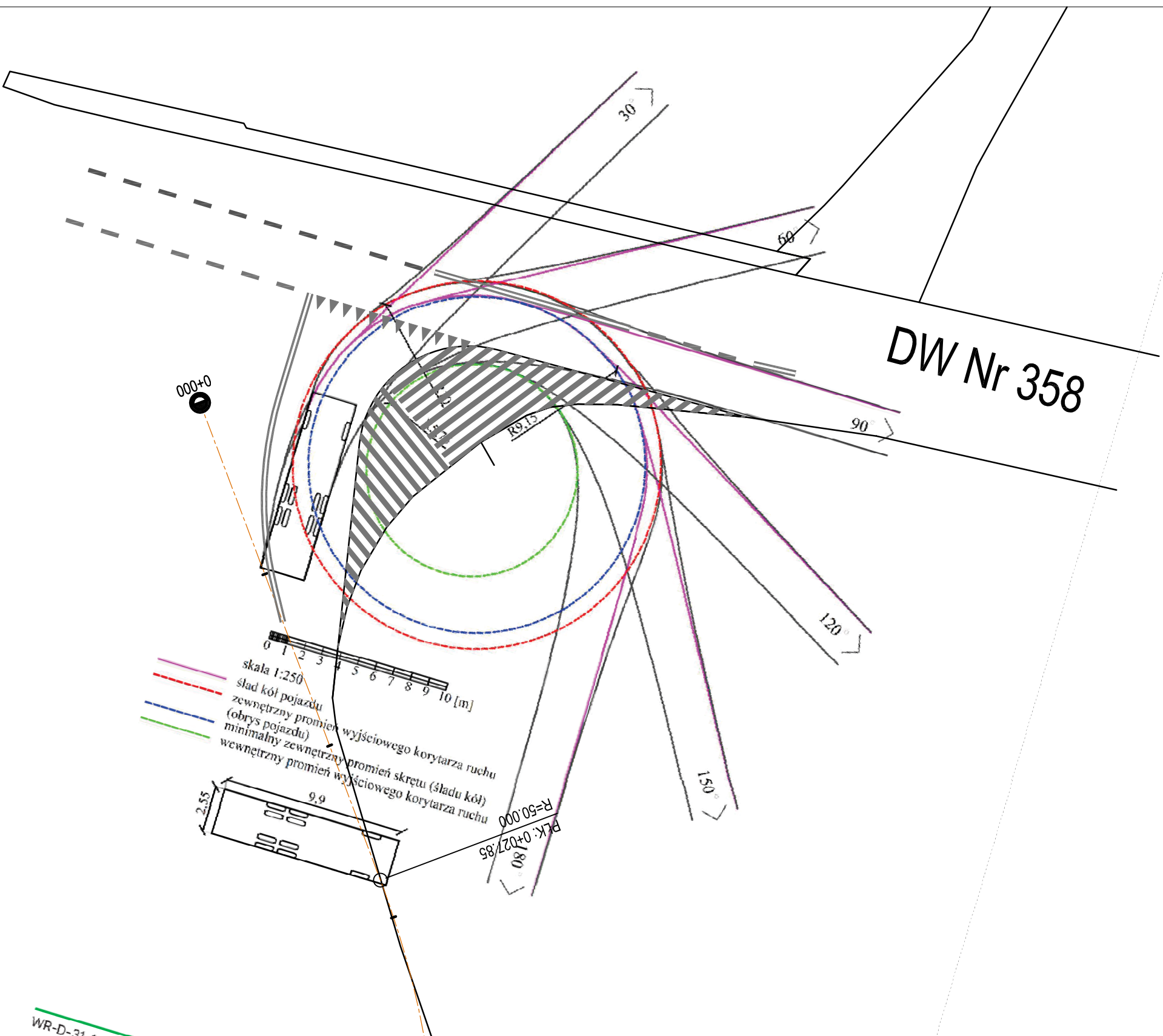



PROJEKT DOCELOWEJ ORGANIZACJI RUCHU

Przebudowa ul. Szpitalnej w Szklarskiej Porębie od wiaduktu kolejowego do ul. Armii Krajowej

SKALA RYSUNKU 1:250



<div></div>				<div><h2>Zakład Inżynierii Lądowej i Wodnej AB-Projekt</h2><p>ul. Malinicki 2A/9, 58-560 Jelenia Góra tel.: 071-660-919, e-mail: zilw.ab.projekt@gmail.com NIP: 611-4223-63-66, REGON: 020867887 Credit Agricole Nr. 09-1940-1076-3080-5446-0000-0000</p></div>								
Temat opracowania:	Przebudowa ul. Szpitalnej w Szklarskiej Porębie od wiaduktu kolejowego do ul. Armii Krajowej											
Lokalizacja:	Szklarska Poręba, ul. Szpitalna, droga gminna Nr 115334D											
Investor:	Masto Szklarska Poręba, ul. Granitowa 2, 58-580 Szklarska Poręba											
Projektant: branża drogowa	mgr inż. Bartosz Wólciakowski Upr. budowlana do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie budowy dróg, mostów oraz drogowych i kolejowych obiektów inżynierskich N 1120DS/415.1DS/50.15SP/SM/19					Podpis:						
Rysunek:	Plan sytuacji przy przejeździe					Skala rysunku:						
Stadium:	Zatwierdzenie					1:250	10.05.2023 r.	2.3				
Autocad CIVIL 3D 2012, Nr sprawy 38709383173												
GA, Znak: Nr sprawy PPH-12-2015						GA, Przepisowość, Nr sprawy CAP-0256-2016						
						GA, Symulacja, Nr sprawy SYG-04159-2019						