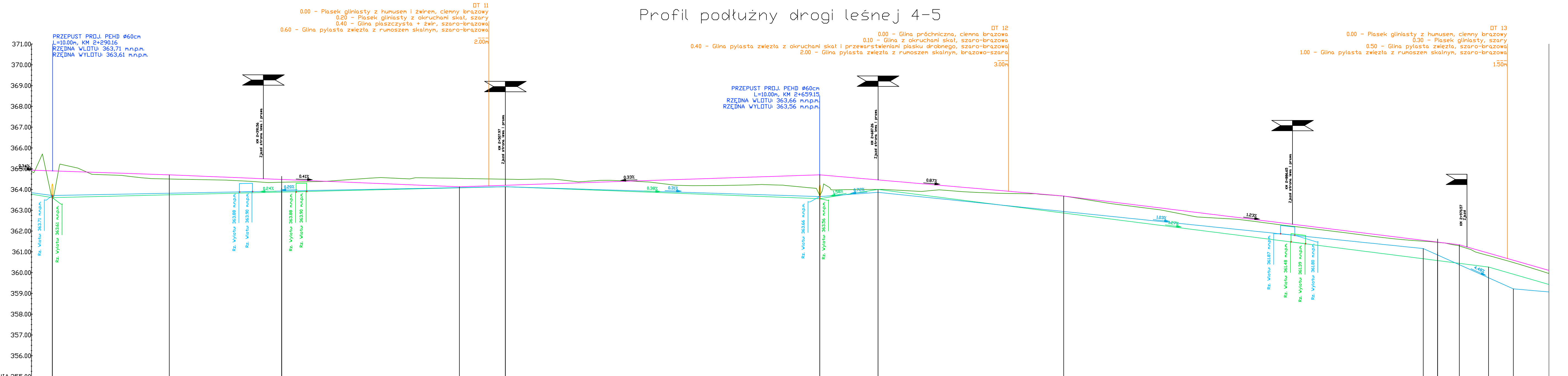


### Profil podłużny drogi leśnej 4-5



	PUZIOUM UDNIESTENIA 355,00																																																											
Rzędne niwelety																																																												
Rzędne istniejące																																																												
Różnice rzędnych																																																												
Elementy niwelety																																																												
Rzędne rowu lewego																																																												
Elementy niwelety rowu lewego																																																												
Rzędne rowu prawego																																																												
Elementy niwelety rowu prawego																																																												
Elementy trasy																																																												
Odstęgi																																																												
Kilometraż																																																												

*Legenda:*

- os niewielęty drogi- odcinek prosty
- os jazdy - luk wielęty / wypukły
- istniejący teren
- rów strona prawa
- rów strona lewa
- projektowany przepust pod zjazdem po stronie prawej
- projektowany przepust pod zjazdem po stronie lewej
- projektowany przepust pod droga
- projektowany zjazd po stronie lewej
- projektowany zjazd po stronie prawej
- projektowany zjazd po stronie lewej i prawej

<i>Investor</i>	<b>Nadleśnictwo Łągow</b> <b>Wola Łągowska 118; 26-025 Łągow</b>	<i>Wykonawca</i>	<b>PIOTR KONKA</b> <b>OBŚŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH</b> <b>pl. Wolnica 4/32, 31-060 Kraków</b>		
<i>Obiekt</i>	<b>Budowa drogi leśnej DR/0130, nr 57 wg. DSD na terenie</b> <b>Leśnictw Widelki i Orłowny</b>				
<i>Nazwa rysunku</i>	<b>PROFIL PODŁUŻNY DROGI LEŚNEJ</b>			<i>Skala</i> <b>1:100/1:1000</b>	
<i>Opracowanie</i>	<i>Imię i nazwisko</i>	<i>Nr. uprawnień</i>	<i>Data</i>	<i>Podpis</i>	
<i>Projektant</i>	<b>Katarzyna Ramus-Wnukowska</b>	<i>SWK/0221/PWB/17</i> <i>branża drogowa</i>	<b>11.2019</b>		
<i>Sprawdzający</i>	<b>Jarosław Tomalski</b>	<i>SWK/0106/PWB/19</i> <i>branża drogowa</i>	<b>11.2019</b>		
<i>Asystent projektanta</i>	<b>Dominik Krzyżanowski</b>	<i>branża drogowa</i>	<b>11.2019</b>		
<i>Data opracowania</i>	<b>Listopad 2019</b>	<i>Branża</i> <b>Drogowa</b>	<i>Nr rysunku</i> <b>3</b>	<i>Nr arkusza</i> <b>4</b>	