



- 
- The diagram illustrates a cross-section of a road construction project. The vertical axis on the right shows elevations from 347 to 352 meters. The horizontal axis at the bottom shows stationing from 0+00 to 0+61. The layers and features are as follows:
- warstwa kruszywa 0-31,5mm z zamielonymi kruszywem 0-4mm** (Blue solid layer)
  - warstwa kruszywa 31,5-63mm** (Yellow solid layer)
  - warstwa separecyjno-wzmocniająca gruntu hydraulicznym  $R_m=2,5MPa$**  (Grey solid layer)
  - powierzchnia humusu** (Green dotted layer)
  - powierzchnia wykopu** (Red dotted layer)
  - powierzchnia nasypu** (Blue dotted layer)
  - istniejący teren** (Green solid line)
- Key features and data points:
- Elevations:** 352, 351, 350, 349, 348, 347.
  - Stationing:** 0+00, 0+17,5, 0+25,0, 0+27,5, 0+36,7, 0+40,7, 0+46,1.
  - Gradients:** -3.0%, -6.0%, 6.0%, 0.0%.
  - Labels:** "krawężnik KM 1+600.00" at the top left.

Właściciel	Nadleśnictwo Łagów Wola Łagowska 118; 26-025 Łagów	Wykonawca	PIOTR KONKA OSŁUGA INWESTYCYJNY BUD pl. Wolnica 4/32, 31-060
Opis przedmiotu zamówienia	Budowa drogi leśnej DR/0130, nr 57 wg. DSD na terenie Nadleśnictwa Widelki i Orłowiny		
Wzrost rysunku	<b>PRZEKROJE POPRZECZNE</b>		
Wzrost	Imię i nazwisko	Nr. uprawnień	Data
Projektant	Katarzyna Ramus-Wnukowska	SWK 0221/PW DR/17	11.2019
Wzrost	Jarosław Tomalski	SWK 016/PW DR/19	11.2019
Wzrost	Dominik Krzyżanowski	branda drogowy	11.2019
Wzrost		branda drogowy	
Wzrost	Listopad 2019	Brzozowa	Nr rysunku 9