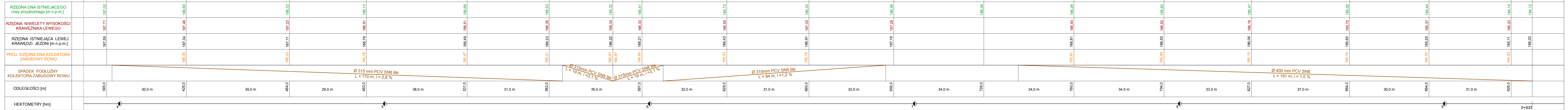


p.p. 182,00 m n.p.m.



- LEGENDA**
- Istniejąca niweleta lewej krawędzi jezdni
  - Dno istniejącego rowu przydrożnego
  - Projektowana niweleta krawężnika drogowego
  - Projektowany ściek betonowy - strona lewa jezdni
  - proj. rów kryty Ø 315 i Ø 400 mm z rur PVC SN8 lite
  - istniejące zjazdy indywidualne

Jednostka projektowa: <b>BIURO PROJEKTOWE I OBSŁUGI INWESTYCJI BUDOWNICTWA</b>				
OBIEKT: <b>PRZEBUDOWA ODCINKA DROGI GMINNEJ W KM 0+000 DO 0+933 W ZWIĄZKU Z BUDOWĄ CHODNIKA I NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ NA DZIAŁCE NR EW. 432/2 W MIEJSCOWOŚCI GRUSZÓW WIELKI</b>				
NAZWA RYSUNKU: <b>PROFIL PODŁUŻNY - Etap II</b>				SKALA: <b>1:50</b>
INWESTOR:	Gmina Dąbrowa Tarnowska, ul. Rynek 34, 33-200 Dąbrowa Tarnowska			
Adres inwestycji:	Gruszów Wielki działka nr ewid. 432/2			
PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO: mgr inż. Mirosław Marnik	NR UPRAWNIEN:	DATA: 08-2018	PODPIS:
Specjalność konstrukcyjno-budowlana:				
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Paweł Walas			
RODZAJ INWESTYCJI:	FAZA: PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY	BRANŻA: DROGOWA	NR RYS: <b>3</b>	