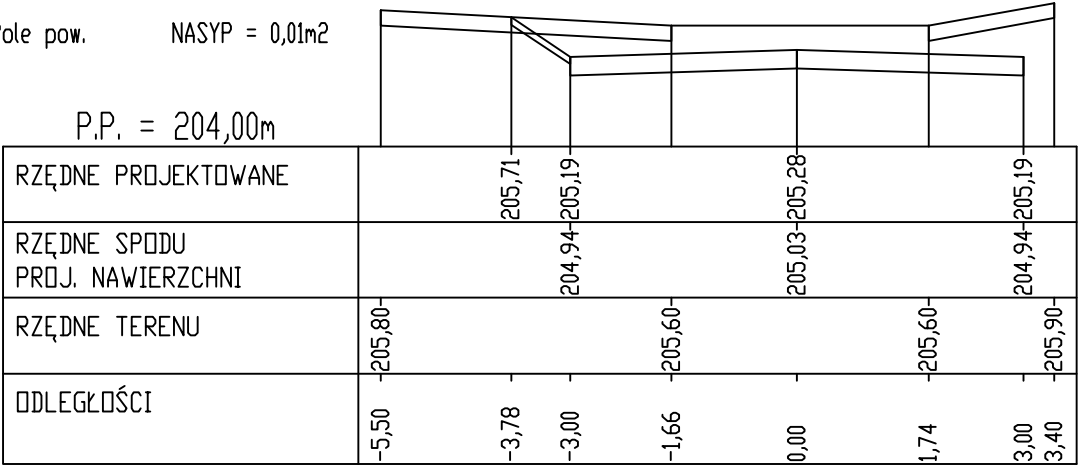


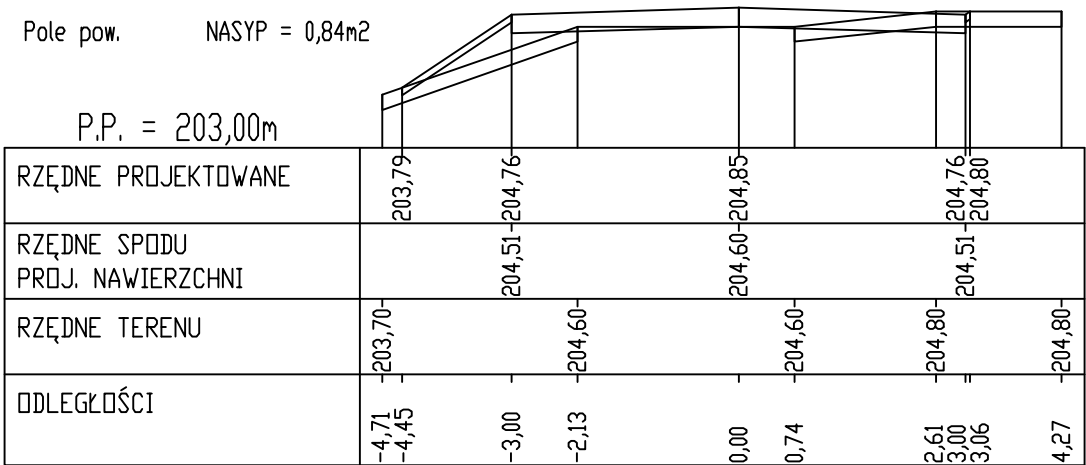
Pole pow. WYKOP = 3,48m<sup>2</sup>  
Pole pow. NASYP = 0,01m<sup>2</sup>

PIK. 1438,57



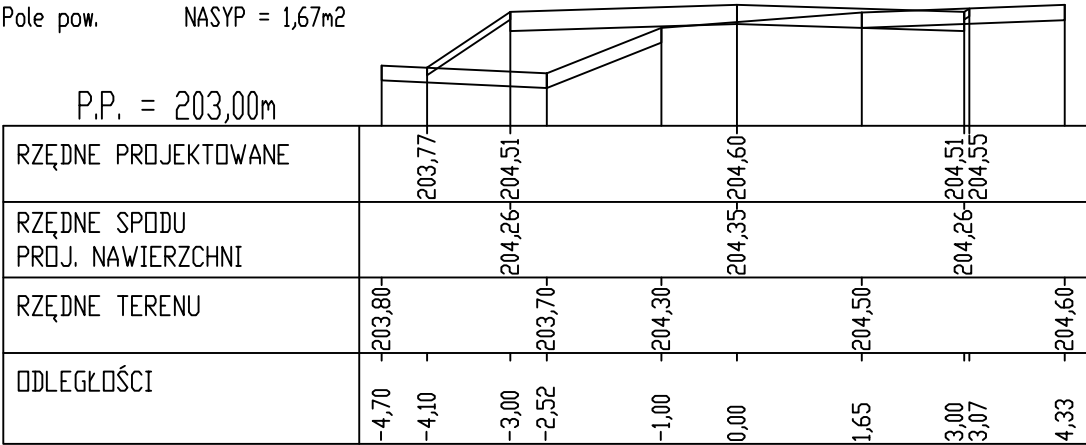
Pole pow. WYKOP = 0,13m<sup>2</sup>  
Pole pow. NASYP = 0,84m<sup>2</sup>

PIK. 1455,12



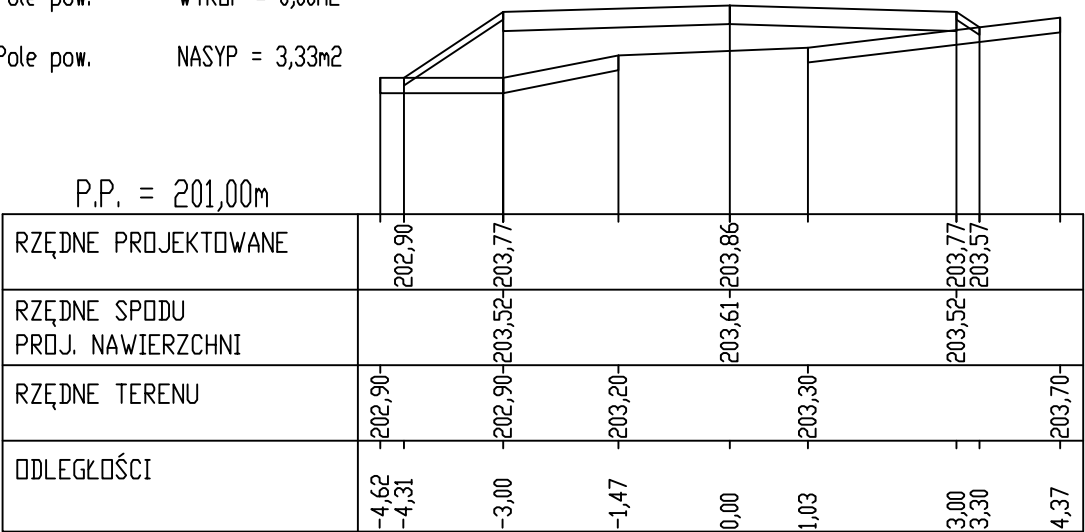
Pole pow. WYKOP = 0,25m<sup>2</sup>  
Pole pow. NASYP = 1,67m<sup>2</sup>

PIK. 1485,50



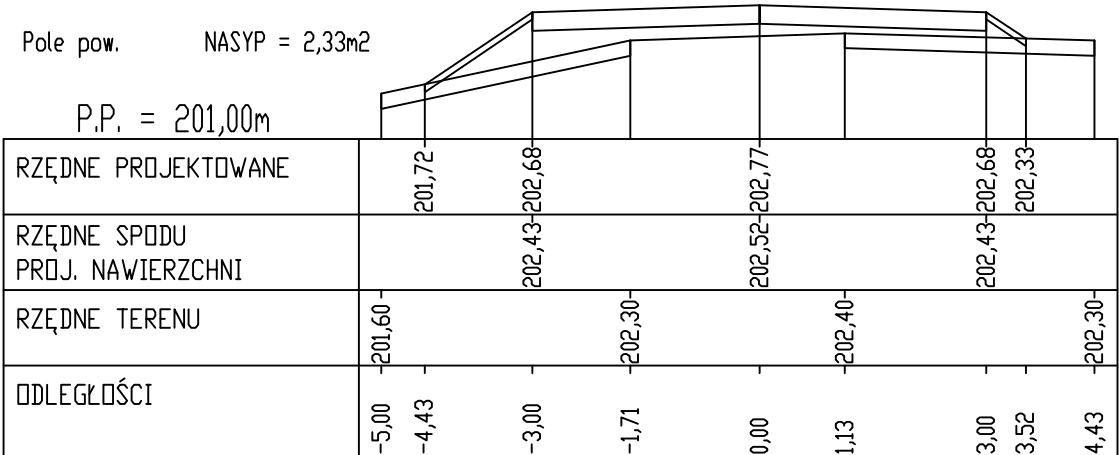
PIK. 1513,48

Pole pow. WYKOP = 0,00m<sup>2</sup>  
Pole pow. NASYP = 3,33m<sup>2</sup>



Pole pow. WYKOP = 0,00m<sup>2</sup>  
Pole pow. NASYP = 2,33m<sup>2</sup>

PIK. 1544,08



Data:	Luty 2018 r.		
Inwestor:	Gmina Suwałki ul. Świerkowa 45, 16-400 Suwałki		
Nazwa/Obiekt:	"Modernizacja drogi dojazdowej dz. nr geod. 69, 72/2 w msc. Korobiec - zmiana nawierzchni gruntowej na zwirową na długości ok. 2,0 km"		Rys. nr 4.9
Temat:	Przekroje poprzeczne robót ziemnych odc. A-B		
Autor:	mgr inż. Marcin Olszewski		Skala 1:100