

TABELA MATERIAŁÓW: KM=0+036.35			
Materiał	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość całkowita [m³]
Wykop	4.35	4.71	29.13
Nasyp	0.00	0.00	25.57
Narzut	1.89	2.08	17.32
Obj. zb.	0.00	0.00	0.00

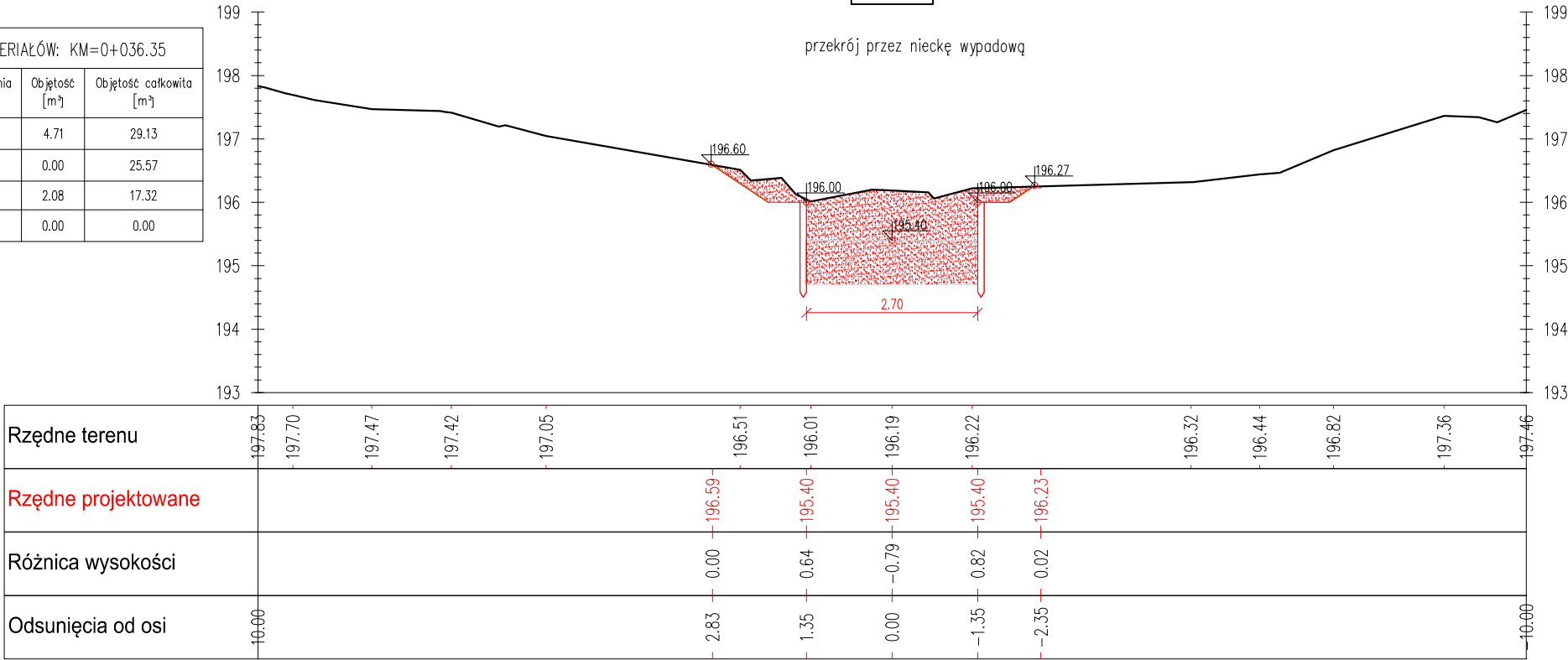


TABELA MATERIAŁÓW: KM=0+046.30			
Materiał	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość całkowita [m³]
Wykop	2.66	0.44	53.92
Nasyp	0.61	0.06	25.63
Narzut	1.71	0.28	29.87
Obj. zb.	5.86	0.79	9.24

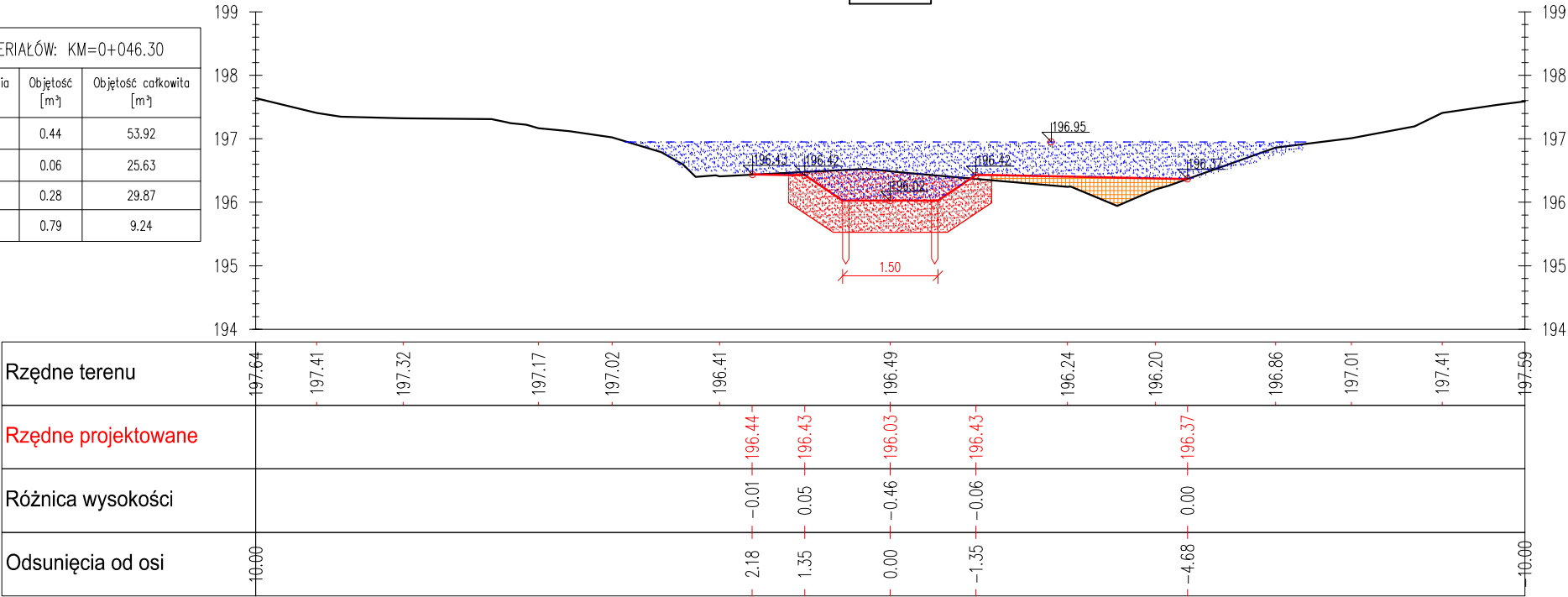


TABELA MATERIAŁÓW: KM=0+041.30			
Materiał	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość całkowita [m³]
Wykop	1.51	0.20	45.71
Nasyp	0.00	0.00	25.57
Narzut	1.05	0.11	24.56
Obj. zb.	1.43	0.07	0.07

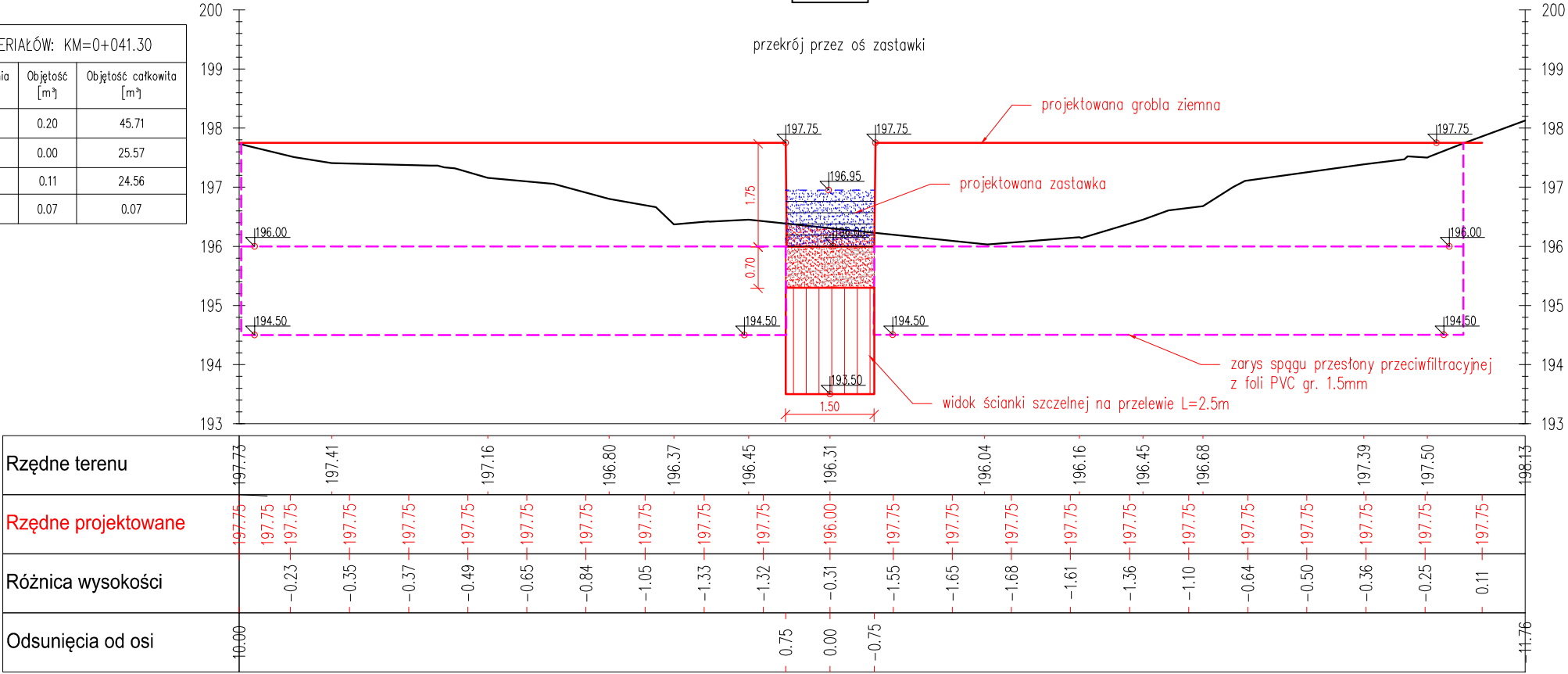
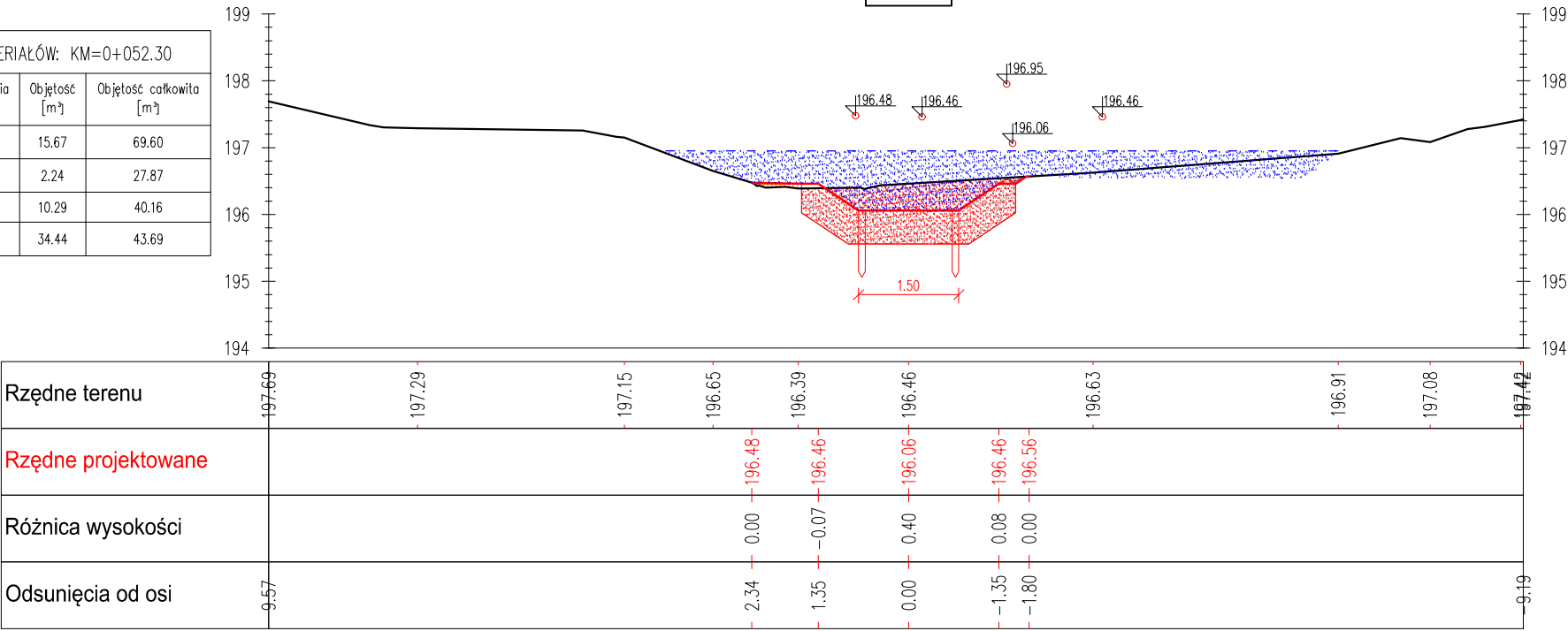


TABELA MATERIAŁÓW: KM=0+052.30			
Materiał	Powierzchnia [m²]	Objętość [m³]	Objętość całkowita [m³]
Wykop	2.56	15.67	69.60
Nasyp	0.04	2.24	27.87
Narzut	1.71	10.29	40.16
Obj. zb.	4.99	34.44	43.69



Oznaczenia:

- projektowana powierzchnia
- umocnienie z narzutu kamiennego
- zakres wykopów
- zakres nasypów
- pole powierzchni wody przy MPP

Uwagi:

- w opracowaniu posłużono się kilometrażem lokalnym
- tabele materiałów nie uwzględniają robót przy korpusie grobli ziemnej

jednostka projektowa		zamawiający	
AXIS		Nadleśnictwo Staszów ul. Ogłędowska 4 28-200 Staszów	
USŁUGI PROJEKTOWE KAMIL KRUPA			
stadium	nazwa zadania	data	
PW	Budowa opóźniaczy na rowach - zastawka w leśnictwie Pliskowola oddział 153	30.10.2017	
skala	tytuł rysunku	nr rys.	
1: 100/100	Przekroje poprzeczne przebudowywanego koryta rowu	PP_02	
format		297x700	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		UPRAWNIENIA/SPECJALNOŚĆ	
Projektował mgr inż. Kamil Krupa		MAP/0108/PWBH/15 inżynierska hydrotechniczna	
		PODPIS	