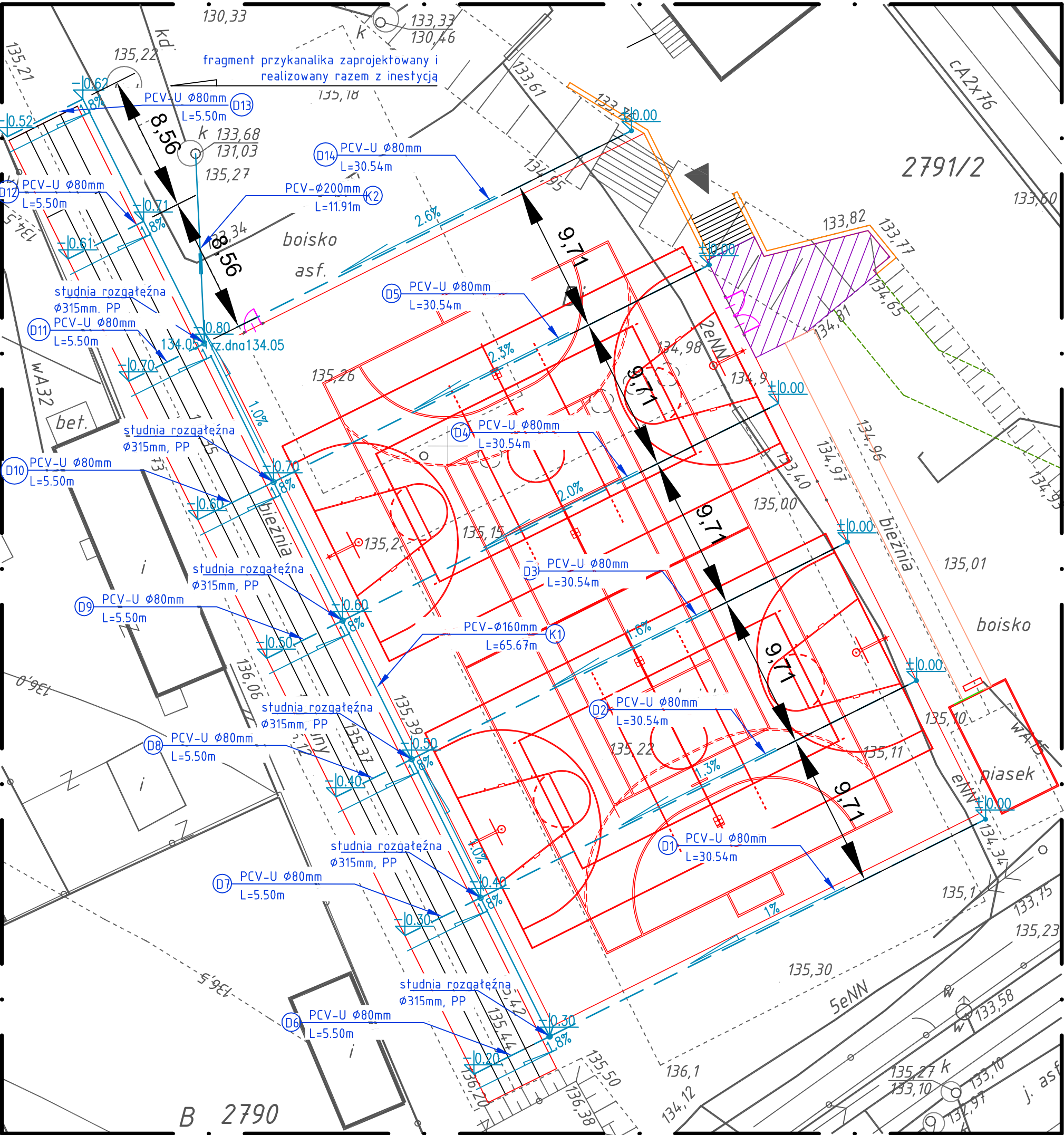


SCHEMAT ODWODNIENIA BOISKA -1:250



GRANICA OPRACOWANIA

± 0.00 DRENAŻU=134.85 n.p.m.
Podsypka filtracyjna wykonana z kruszywa płukanego 8-16 mm, na warstwie piasku o wskaźniku wodoprzepuszczalności co najmniej 8m3/dobę.

BOISKO WIELOFUNKCYJNE PRZY ZESPOLE SZKÓŁ MIEJSKICH nr1 w GRAJEWIE

Projekt:		
Inwestor: Miasto Grajewo, ul. Strażacka 6A, 19-200 Grajewo		
Adres inwestycji: ul. Szkolna 12, 19-200 Grajewo, dz. 2791/2		
BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI		
ul. Gorkowska 22, 19-400 Cerkno		
PROJEKTANT	Nr upr.	Podpis
mgr inż. architekt MAGDALENA BECZAK	MA/021/05	
mgr inż. ARKADIUSZ PAPADOPOULOS	WAM/0127/POOK/07	
SCHEMAT ODWODNIENIA TERENU		
Tytuł rysunku:		
Skala: 1:250	Data: 10.03.2010	Rysował: A.P. Nr rys. 1.