



Poz. porówn. 176 m n.p.m.			
Rzędne terenu	179,96		
Rzędne dna kanału	178,72		
Zagłębienie	1,24		
Spadki / Średnice		Ø160	1,5%
Odległości	0,00	7,39	8,41
			15,80

Technical drawing of a drainage system layout, showing a plan view and a cross-section.

Plan View (Top):

- The system consists of a main horizontal drainage line (Ø110) and several vertical branches.
- Vertical branches on the left side are labeled with diameters Ø110, Ø50, and Ø75.
- Vertical branches on the right side are labeled with diameters Ø110, Ø75, and Ø50.
- Flow direction is indicated by arrows pointing towards the right.
- A section line 'A-A' is marked on the right side of the plan view.

Cross-Section (Bottom):

- The cross-section shows a drainage channel with a 3.0% slope.
- The channel contains a Ø110 pipe.
- Elevation markers are shown at 0.00, 1.67, and 3.41.

Temat	P.b. remontu wewnętrznej instalacji wod - kan		
Obiekt	Budynek mieszkalny, wielorodzinny z częścią handlową, ul. Narutowicza 9 w Wieluniu (dz. nr ewid.: 554)		
Opracował	mgr inż. Marta Skakuj		
Projektował	mgr inż. Jerzy Prokopczyk	upr.223/74t.w	
Sprawdził	mgr inż. Anna Nowakowska	upr.192/01/Wt	
Nazwa rys.	Rozwinięcie instalacji kanalizacji sanitarnej	06.2016r	1 : 100
			15