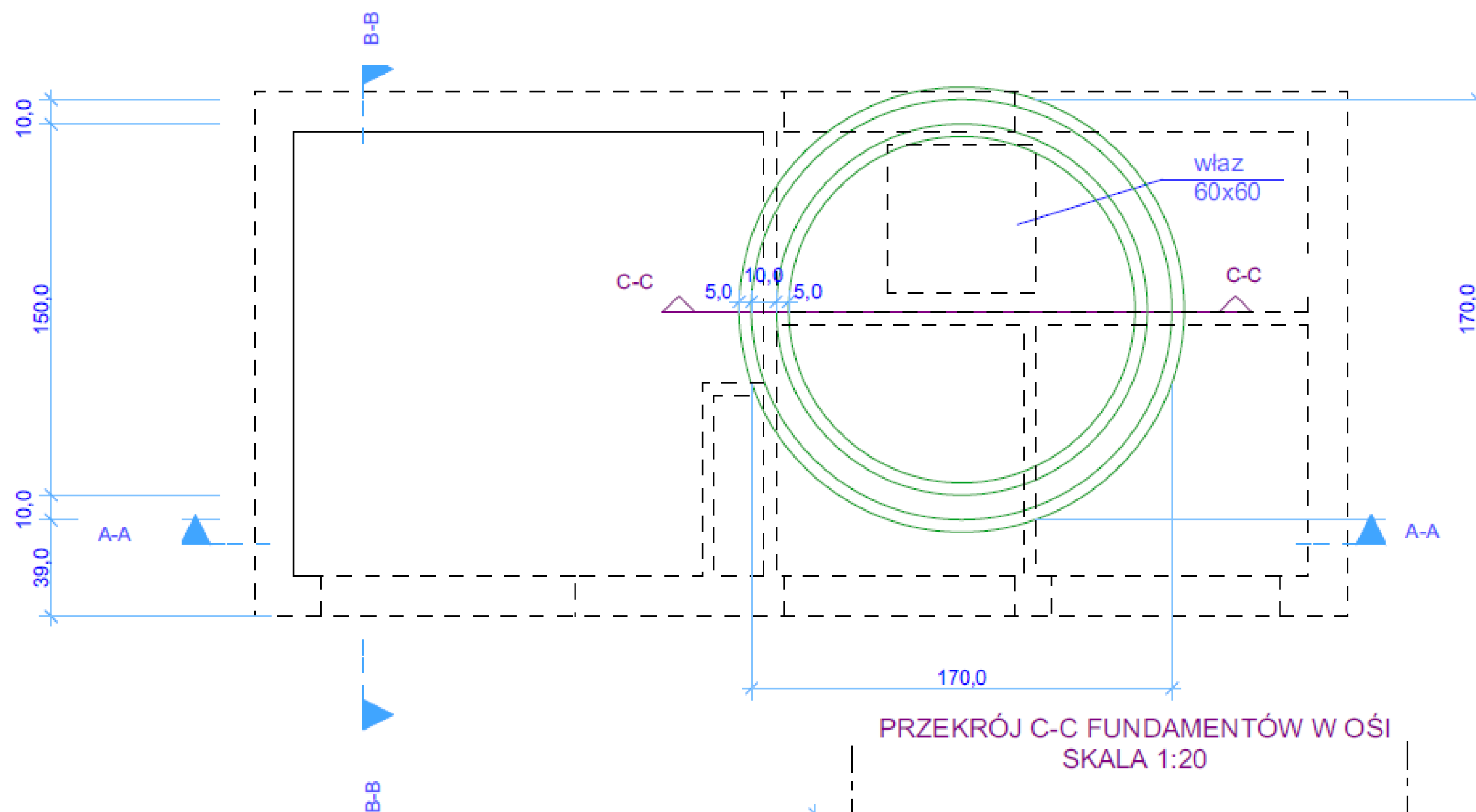


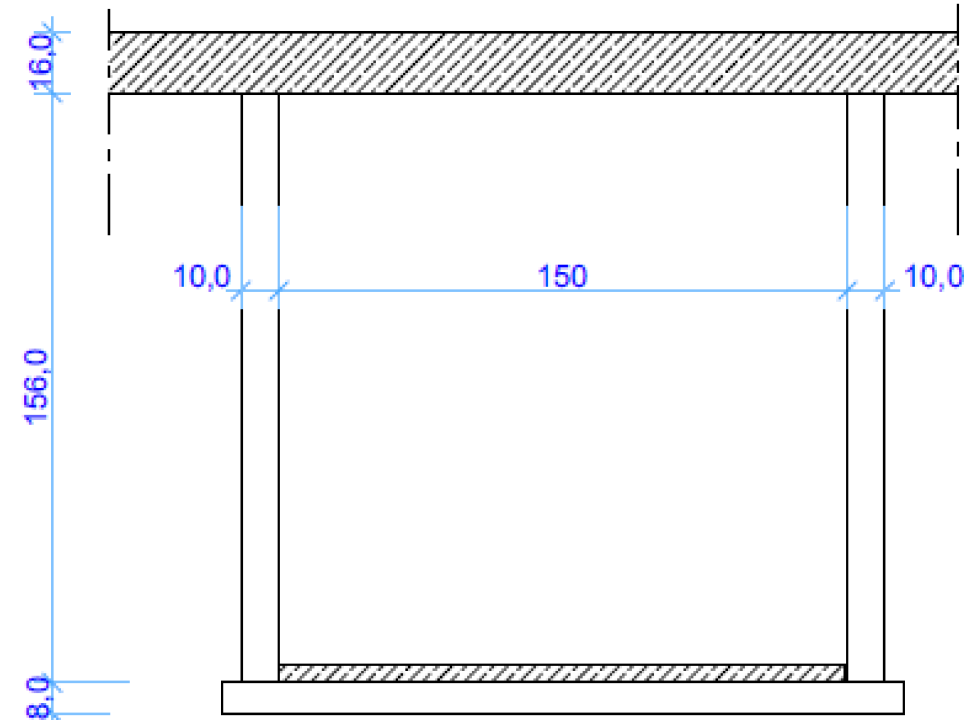
RZUT STUDZIENKI SKALA 1:20



UWAGI:

Studzienka wykonana z elementów prefabrykowanych o średnicy $\varnothing 150$ cm, na zaprawie cementowej wodoszczelnej.

PRZĘKRÓJ C-C FUNDAMENTÓW W OŚI SKALA 1:20



P.W. KaNaD 41-902 BYTOM, ul. Kwiatowa 10 tel. 71 73 66 95, 601 422 152, fax 32 282 60 95 email: p.w.karad@interia.pl					
Inwestor	Gmina Dąbrowa Górnicza ul. Graniczna 21, 41-300 Dąbrowa Górnicza				
Nazwa	„Przebudowa układu komunikacyjnego wraz z wykonaniem nowych miejsc parkingowych w rejonie ulicy Małinowe Górki przy zbiorniku Pogoria III”				
Tytuł rysunku	Studnia rewizyjna DN1500				
Branka		Faza projektu	Rowizja	Data	Skala
Sanitama		PBW	-	02.10.2017 r.	—
Zespół projektowy		Podpis			KS 7.4
mgr inż. Przemysław Marek					
mgr inż. Cezary Stępień		sprawdzona do proj. w zakresie sieci instalacji i urządzeń wod.-kan. 443/02			
mgr inż. Jadwiga Czapińska		sprawdzona do proj. w zakresie sieci instalacji i urządzeń wod.-kan. 230/82			