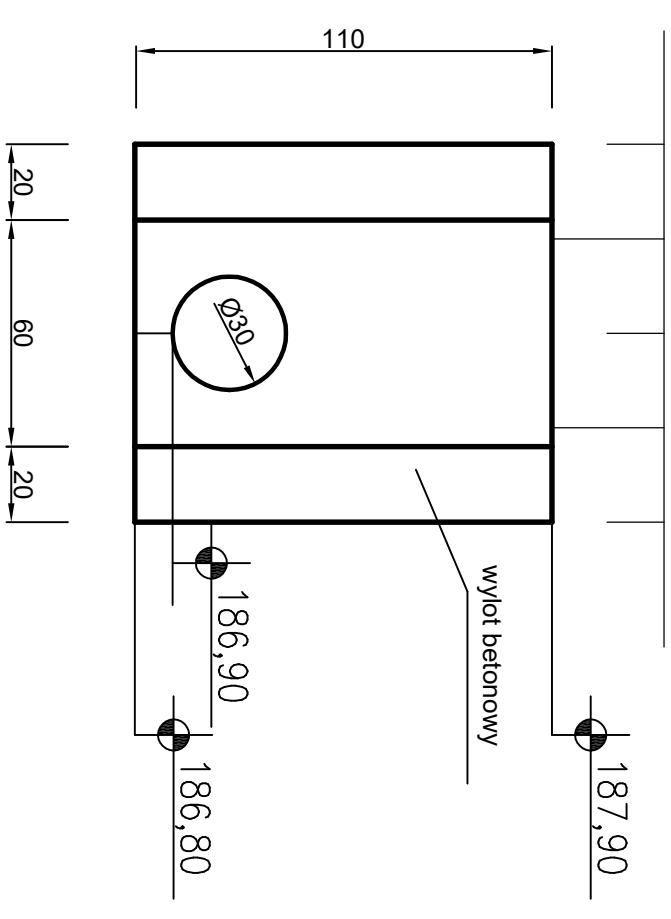
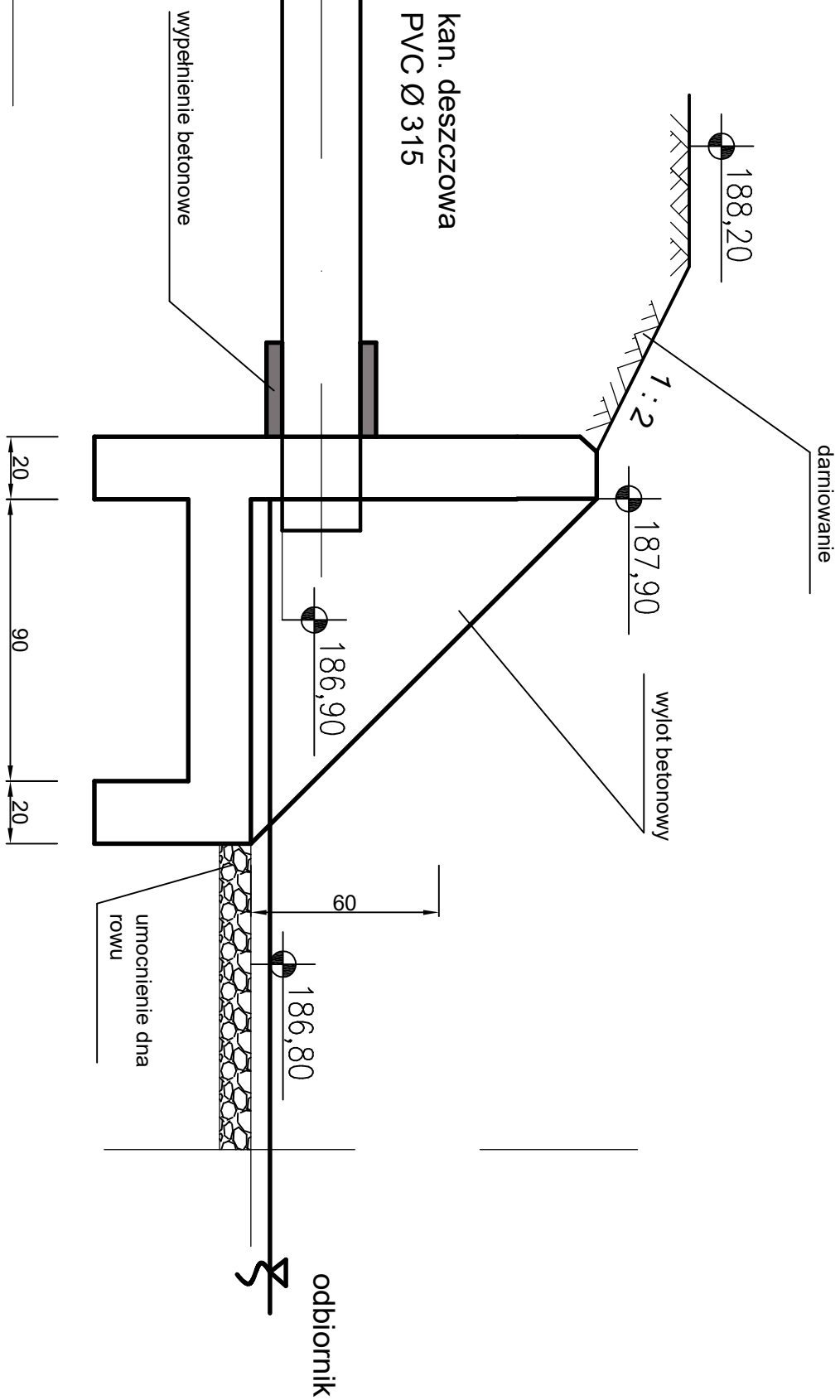
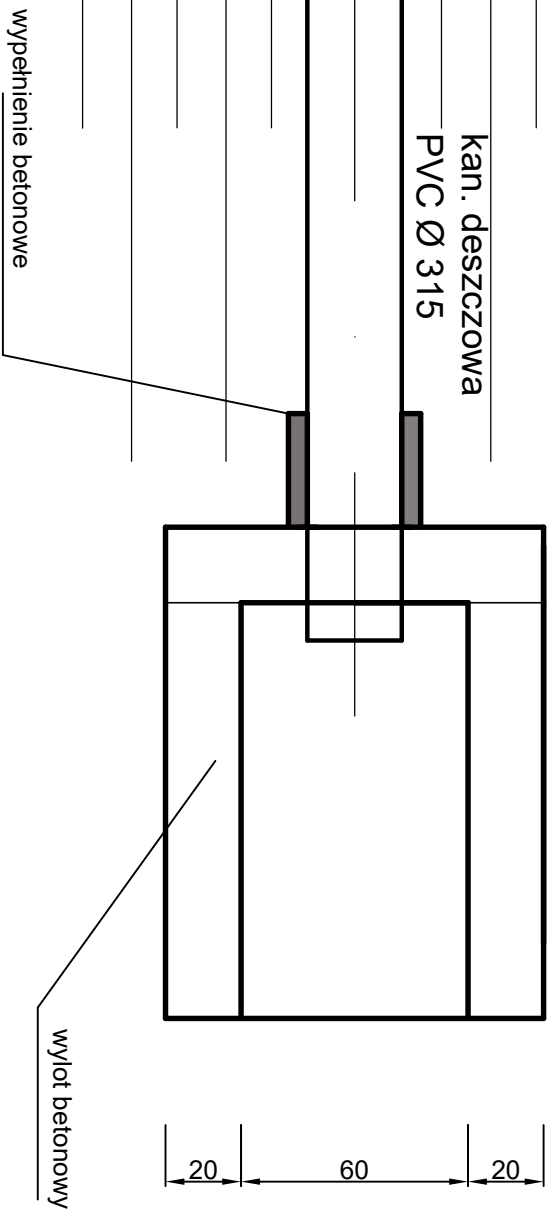



WYLOT KANALIZACJI DESZCZOWEJ



UWAGI

- wylot monolityczny betonowy ϕ 300 ze skrzydełkami (beton C 25/30)
- umocnienie dna rowu płytami ażurowymi na długości min. 6 m
- umocnienie dna zakończyć palisadą
- skarpy odbiornika u podstawy zabezpieczyć palisadą poprzeczną i podłużną
- skarpy odbiornika wyprofilować i umocnić na długości min. 15 m płytami ażurowymi



				
Biuro Przetaczniawstwa i Ekonomii Środowiska CODEx Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp., ul. Stachury 9 tel.: +48 61 622 91 20 fax: +48 61 622 91 21 sadowski@codex.pl www.codex.pl				
Przetaczniawstwo		Stadium dokumentacji:		
Tytuł rysunku:		Projekt budowlany		
Pudowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych w m. Wola Batorska				
WYLOT KANALIZACJI DESZCZOWEJ				
Funkcja	Imię / nazwisko	Specjalność	Numer uprawnień	Pogojsie
Projektant	mgr inż. Robert Ochowiak	sanitarna	WKP/0338/PWOS/10	1:20
Sprawdzający	mgr inż. Maciej Dzikowski	sanitarna	LOD/1487/POOS/10	Data: lipiec, 2017