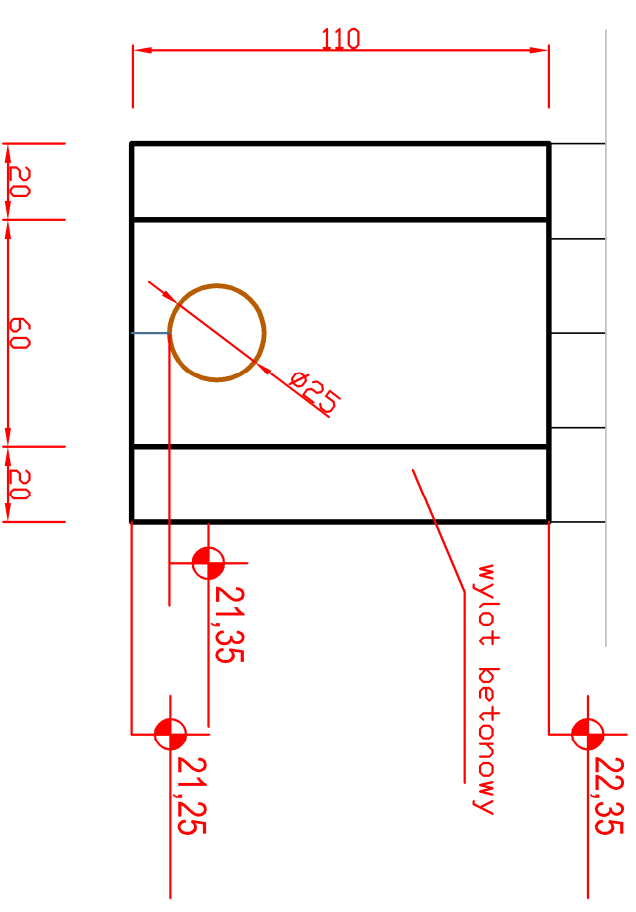
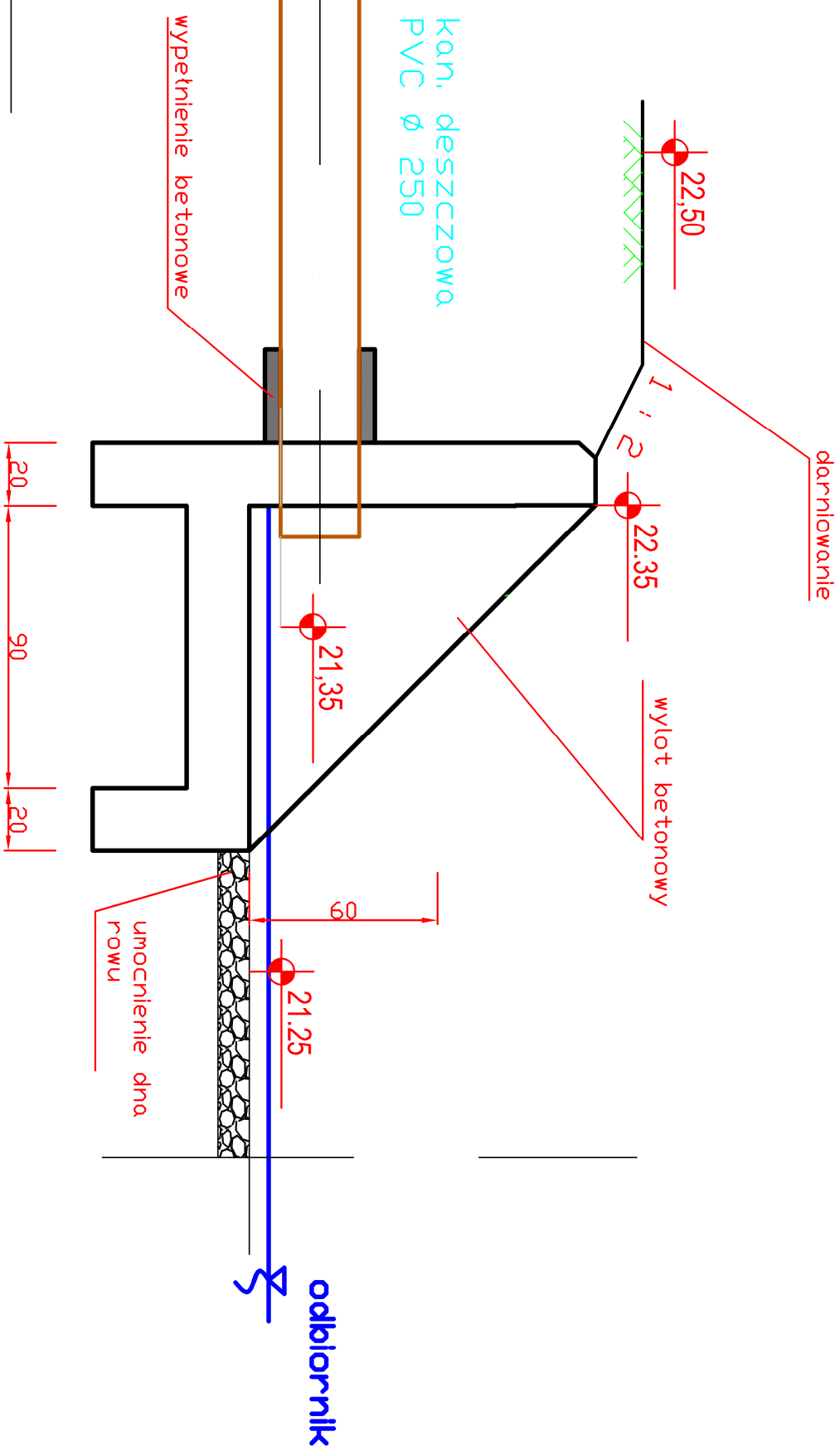
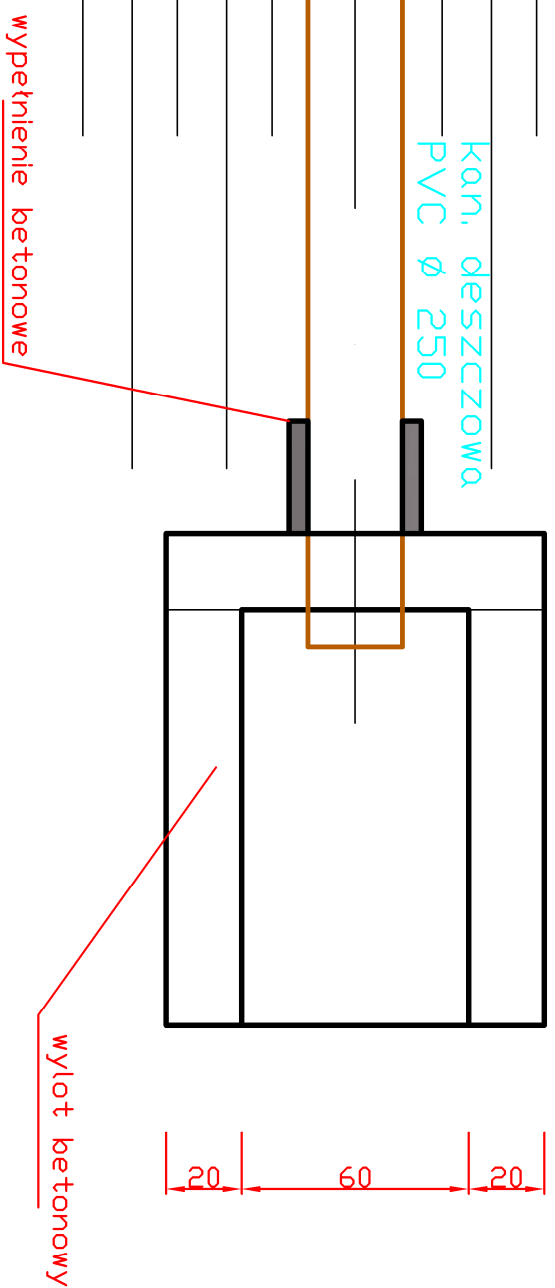



# WYLOT KANALIZACJI DESZCZOWEJ



## UWAGI

- wylot monolityczny betonowy  $\phi$  250 ze skrzydełkami (beton C 25/30)
- umocnienie dna rowu płytami ażurowymi na długości min. 10 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 Rzeczoznawstwa i Ekonomii Środowiska CODEX Sadowski i Wspólnicy Spółka Jawna 63-000 Środa Wlkp., ul. Stacjany 9    tel.: +48 61 622 91 20    fax: +48 61 622 91 21    sadowski@codex.pl    www.codex.pl	
Przedsięwzięcie:		BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH W MIEJSCOWOŚCI DOBRA	
Tytuł projektu:		Stadium dokumentacji: Projekt budowlano-wykonawczy	
Funkcja:		Nr rys.: 5-07	
Imię i nazwisko:		Specjalność:	
mgr inż. Robert Ochowiak		sanitarna	
Projektant		Nazwa uprawnień:	
mgr inż. Robert Ochowiak		WKP/0338/PWOS/10	
Sprawdzający		Podpis:	
mgr inż. Maciej Dzikowski		Data:	
sanitarna		maj 2016	
LOD/1487/P00S/10			