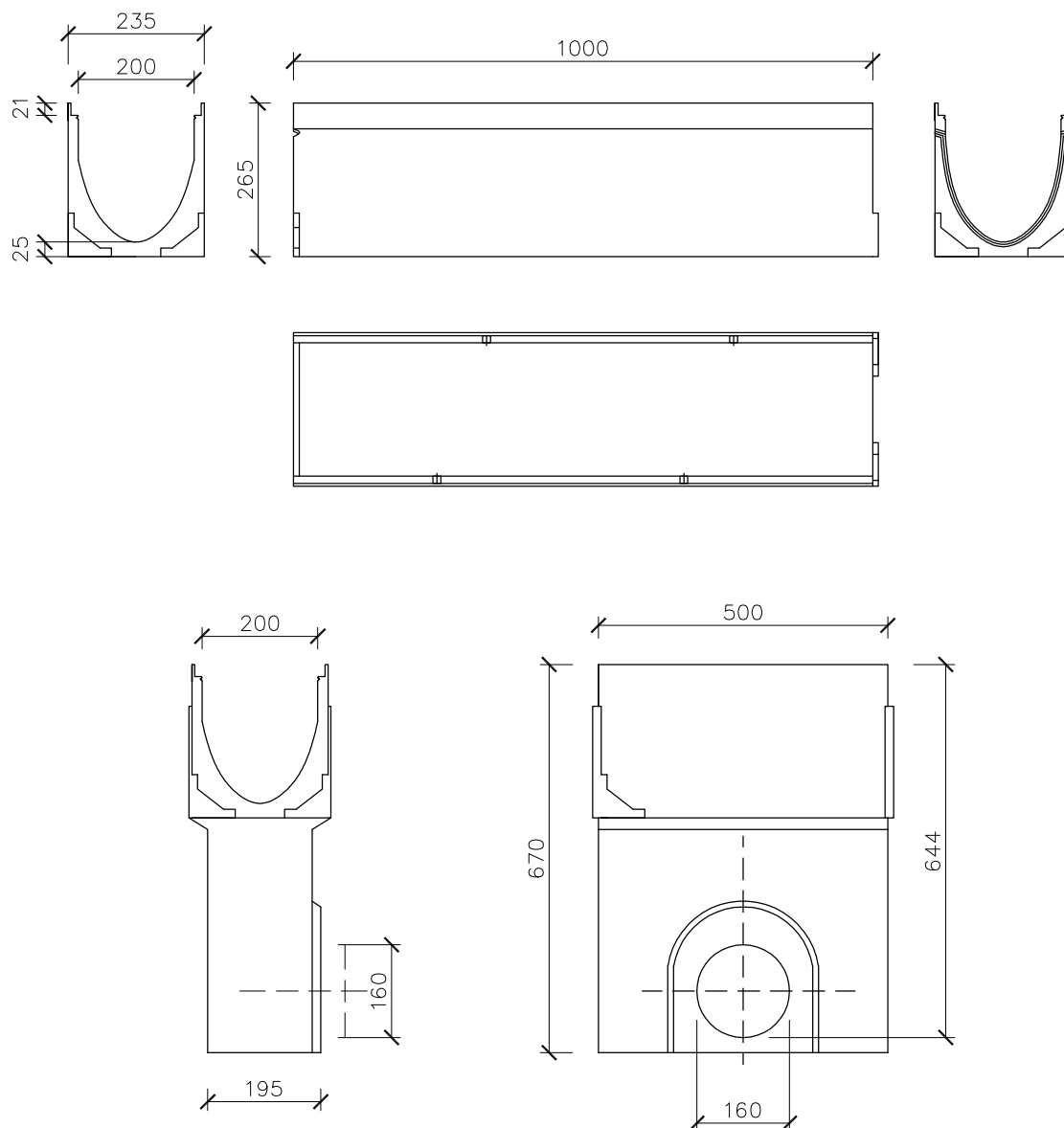


SCHEMAT ODWODNIENIA LINIOWEGO



UWAGI

1. Sposób montażu zgodnie z wytycznymi producenta.
2. Korytka oraz skrzynka odpływowa wykonana z polimerobetonu, kl. E600
3. Ruszt stalowy kl. B125

P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa



nr archiwalny
2016/01

temat: Projekt wielobranżowy przebudowy budynku produkcyjnego na mieszkania socjalne ul. Piłska 30 w Szczecinku.

adres: ul. Piłska 30, 78-40 Szczecinek

rysunek: SCHEMAT ODWODNIENIA LINIOWEGO

projektant:	mgr inż. Marcin Cichowicz	WAM/0121/POOS/09 w specjalności sanitarnej	
-------------	---------------------------	---	--

sprawdzający:	mgr inż. Piotr Greinke	POM/0041/POOS/09 w specjalności sanitarnej	
---------------	------------------------	---	--

12.2016 r.	branża: sanitarna	skala -	S18 IW
------------	-------------------	---------	---------------