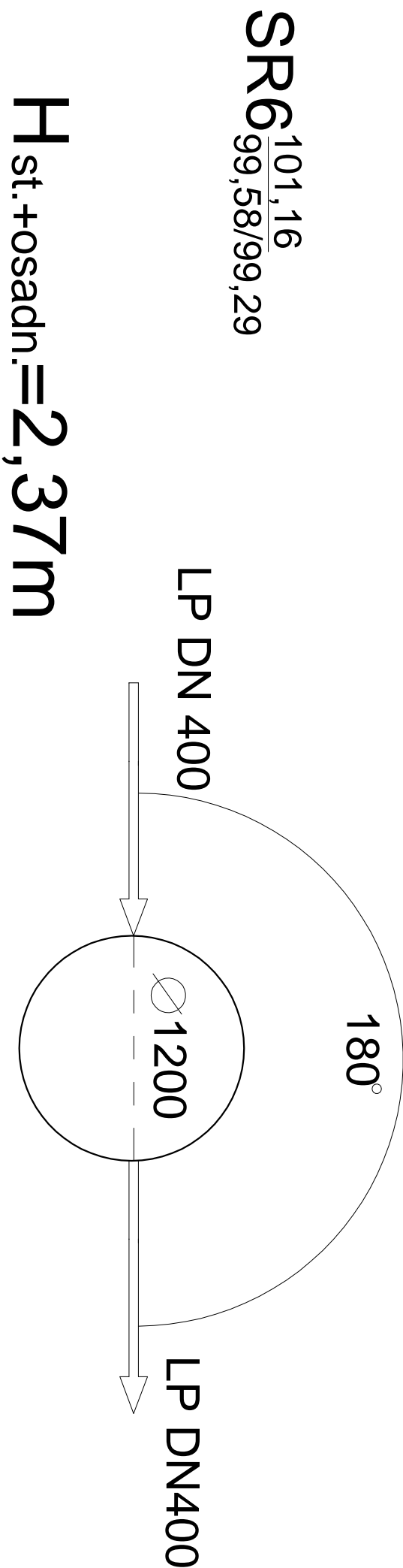
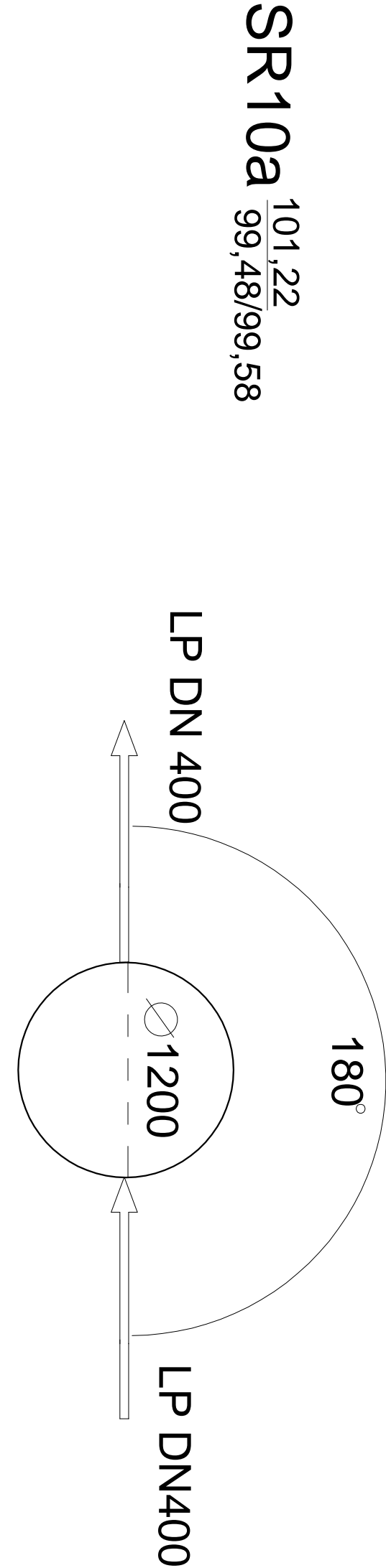




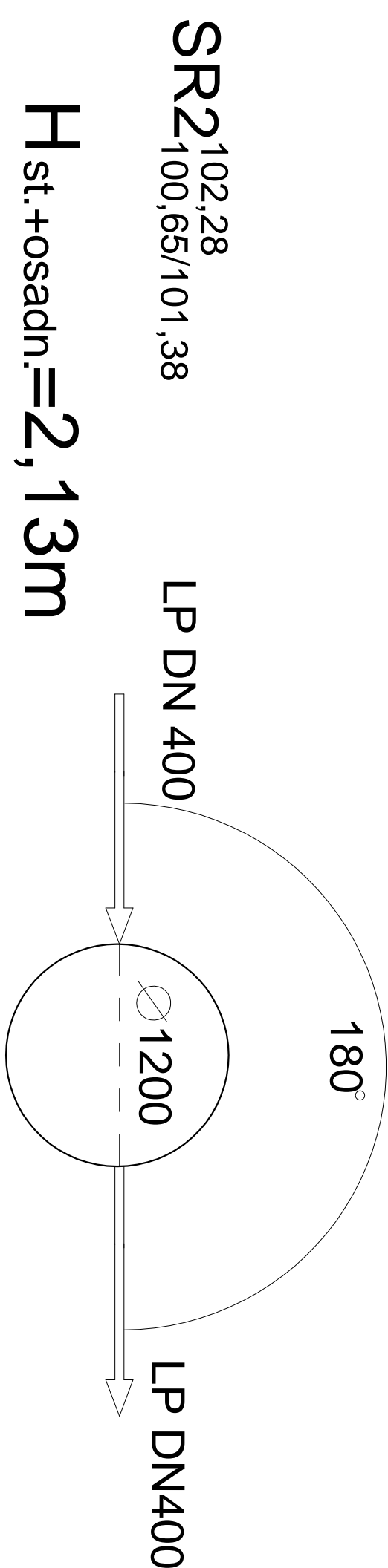
H_{st.+osad.} =2,12m



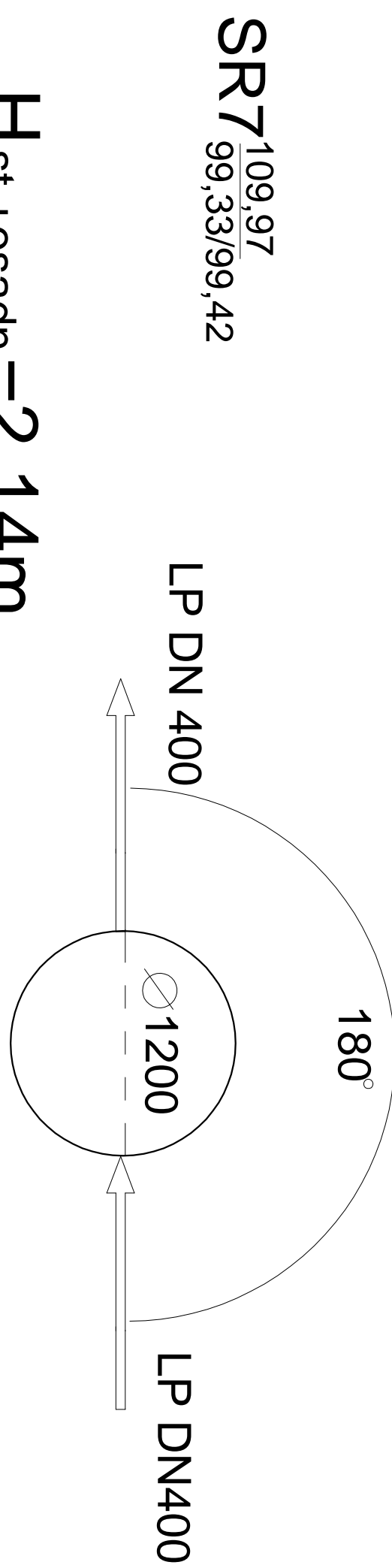
H_{st.+osadn.}=2,37m



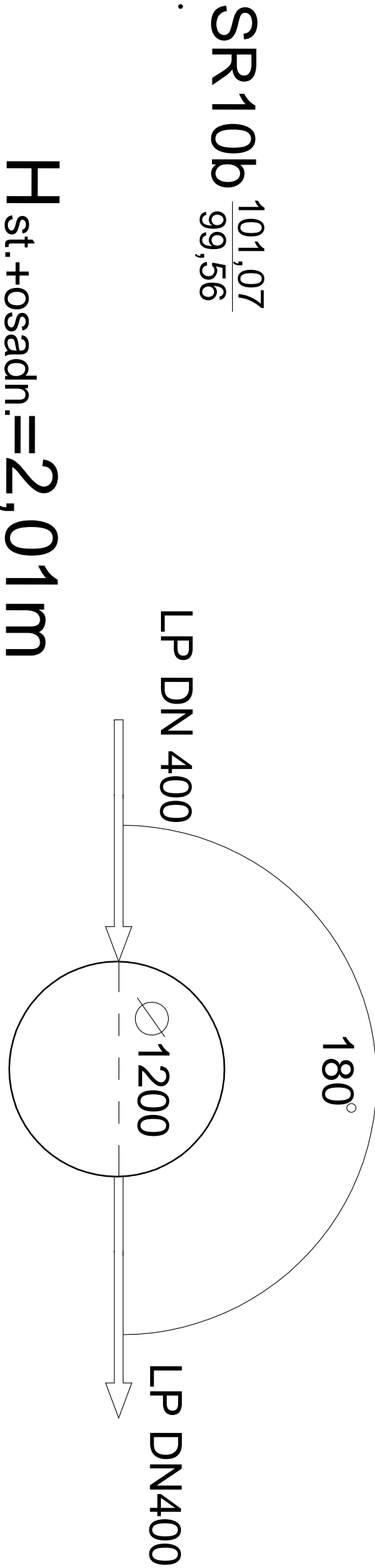
H_{st.+osadn.}=2,24m



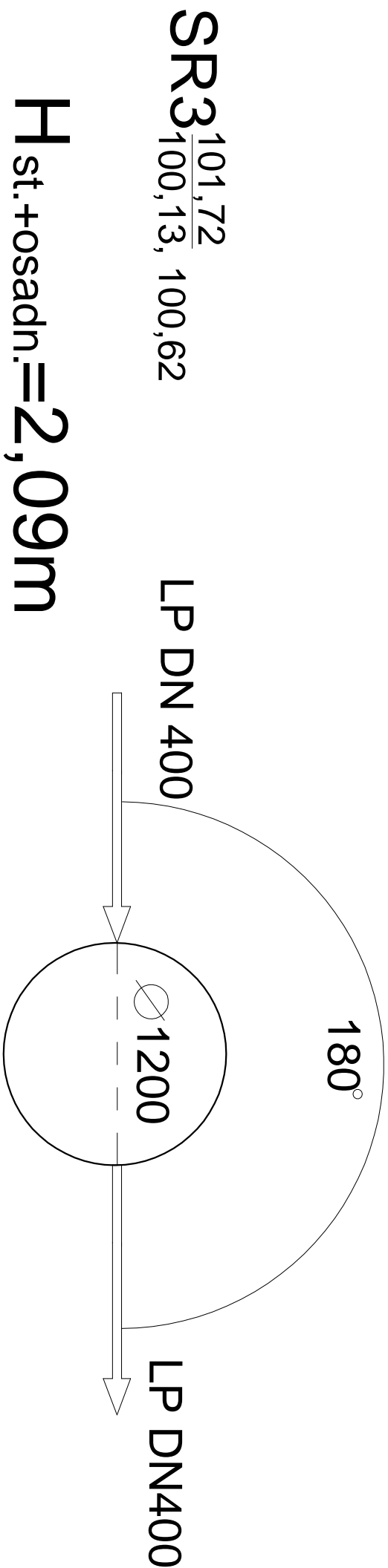
H_{st.+osadn.}=2,13m



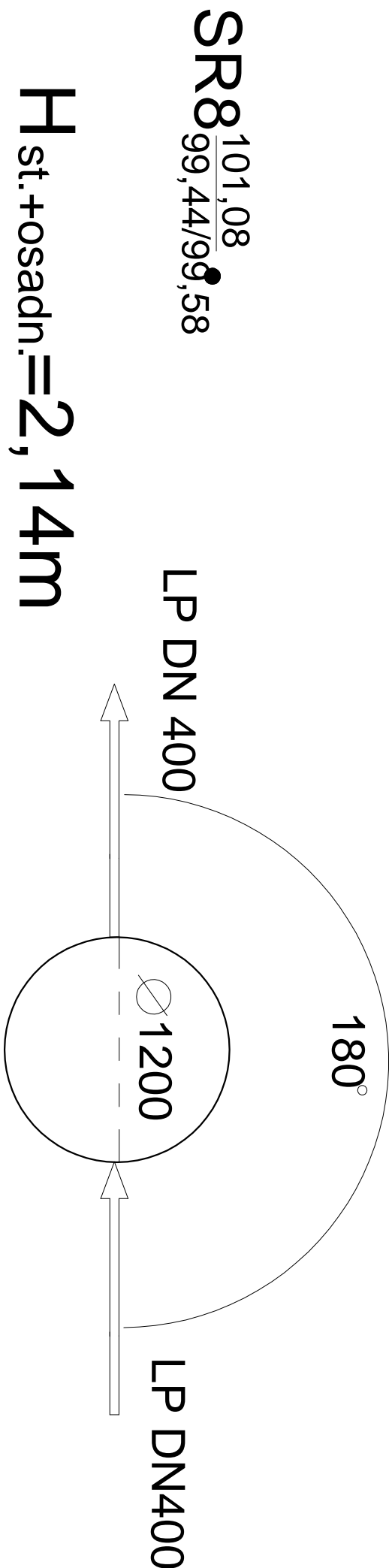
H_{st.+osadn.}=2,14m



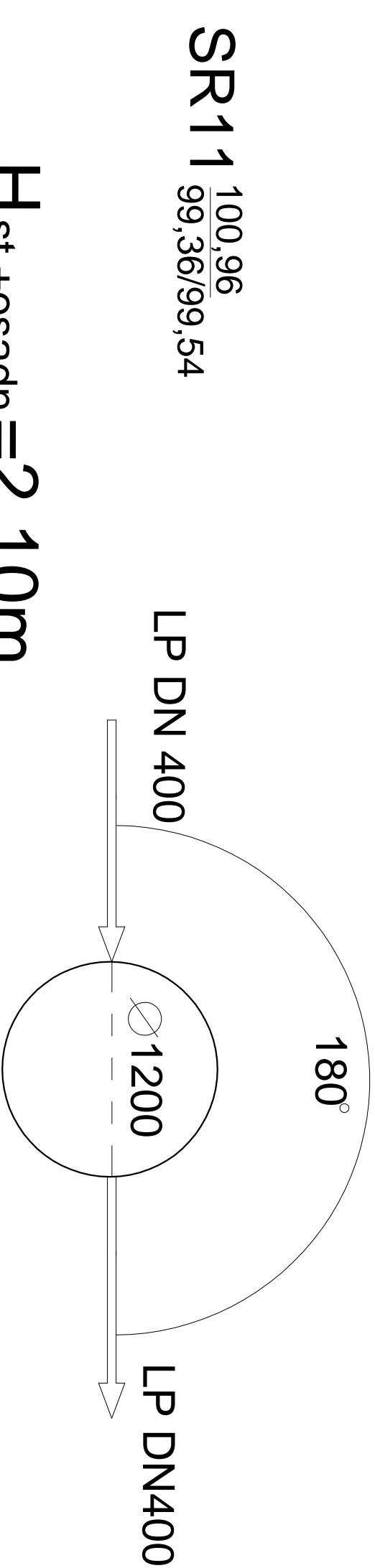
H_{st.+osadn.}=2,01m



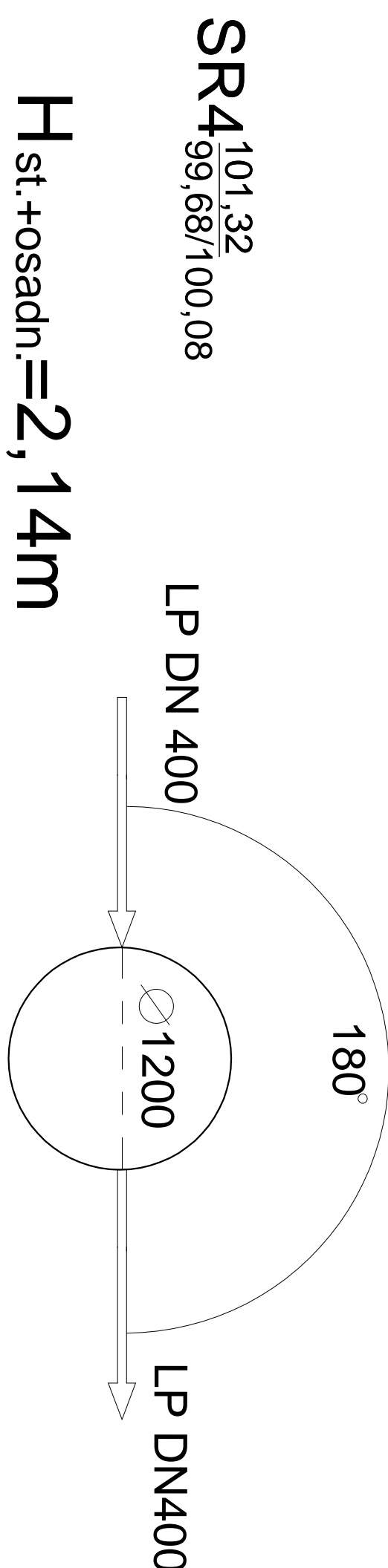
H_{st.+osadn.}=2,09m



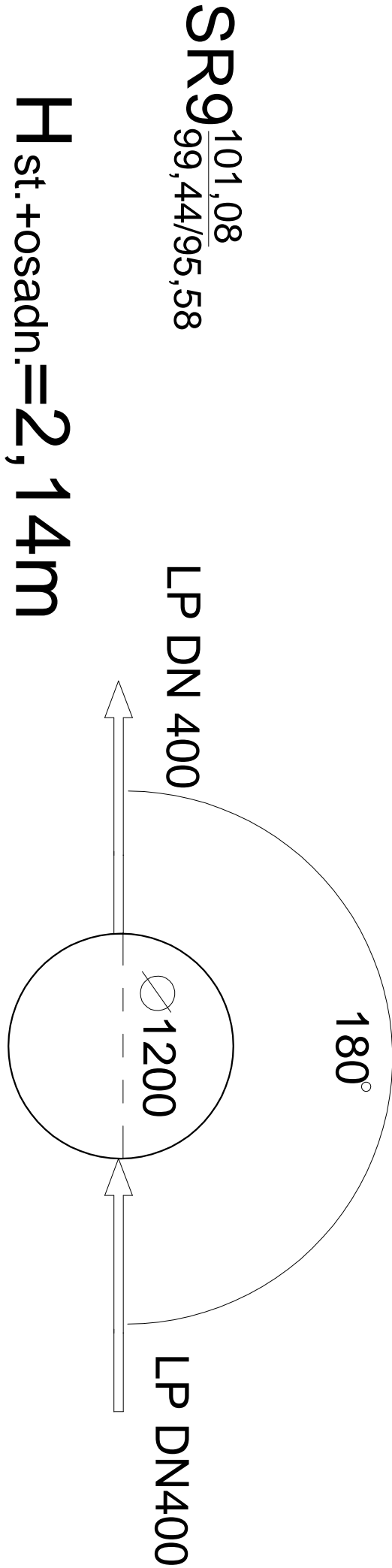
H_{st.+osadn.}=2,14m



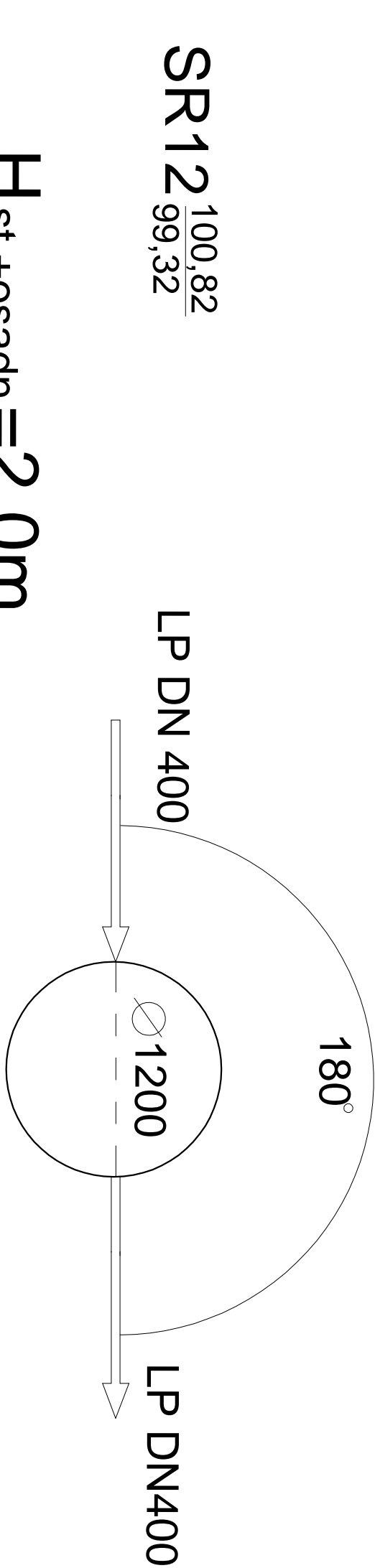
H_{st.+osadn.}=2,10m



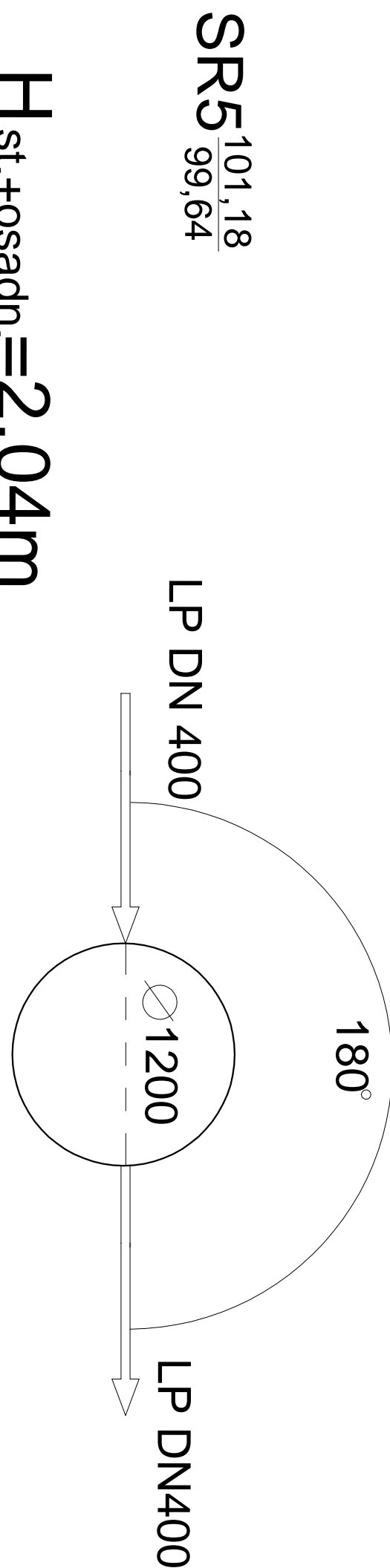
H_{st.+osadn.}=2,14m



H_{st.+osadn.}=2,14m



H_{st.+osadn.}=2,0m



H_{st.+osadn.}=2,04m



H_{st.+osadn.}=1,99m

Wykonawca			
Biuro Studiów i Programów SKRYBA			
Modernizacja ulic na terenie miasta Milanówka.		Numer rysunku	18
Przedsięwzięcie	Przebudowa ulicy Długiej	Podziątka	-
Inwestor	Burmistrz Miasta Milanówka		
Lokalizacja	Milanówek, ulica Długa.		
Faza projektu	Zestawienie studzien kanalizacyjnych w ul. Długiej		
Projektował	Wiesław Mazurkiewicz upr. nr WR-WZDP-114/81		
Sprawdził	Zbigniew Płazewski upr. nr WAM/0029/POOD/11		