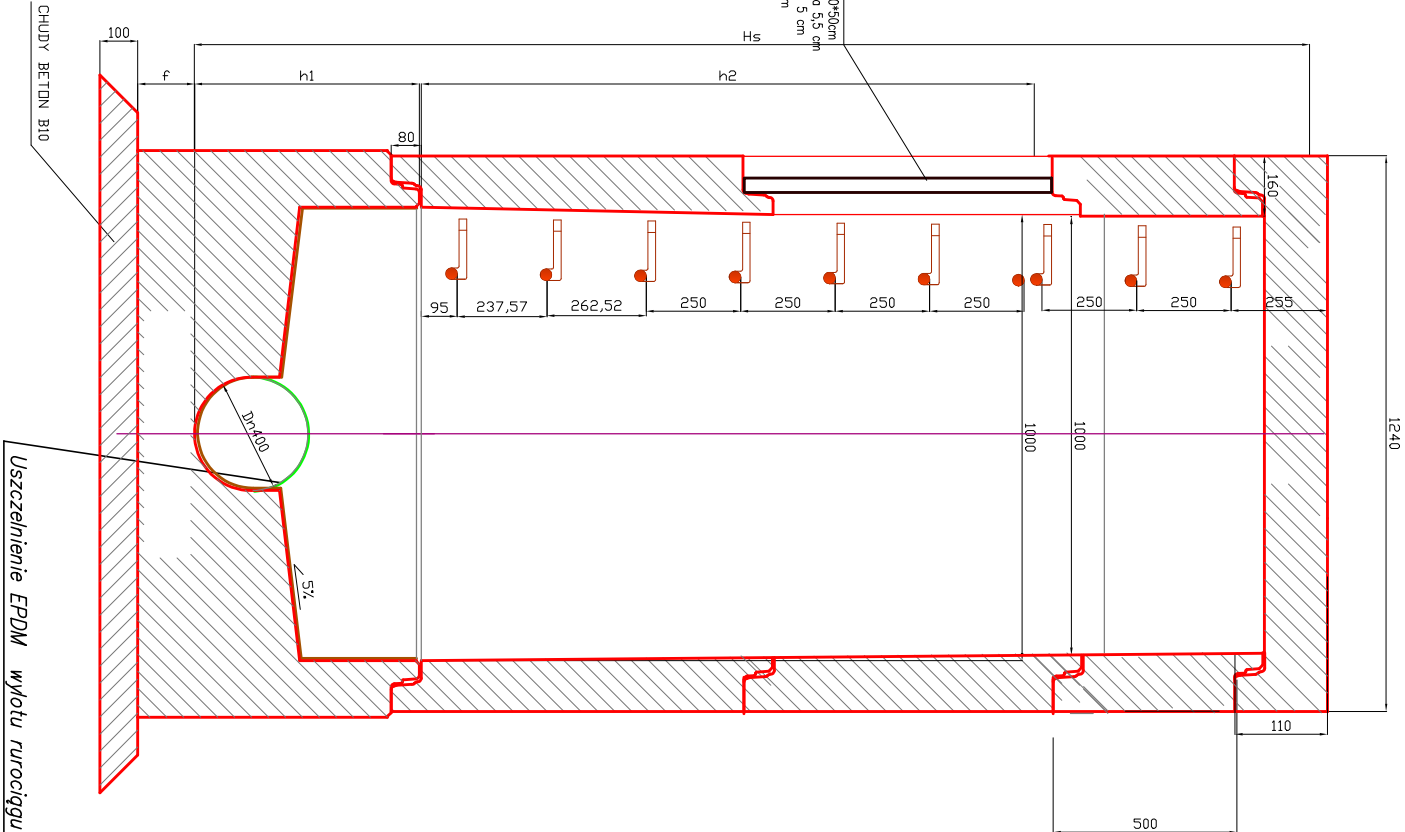
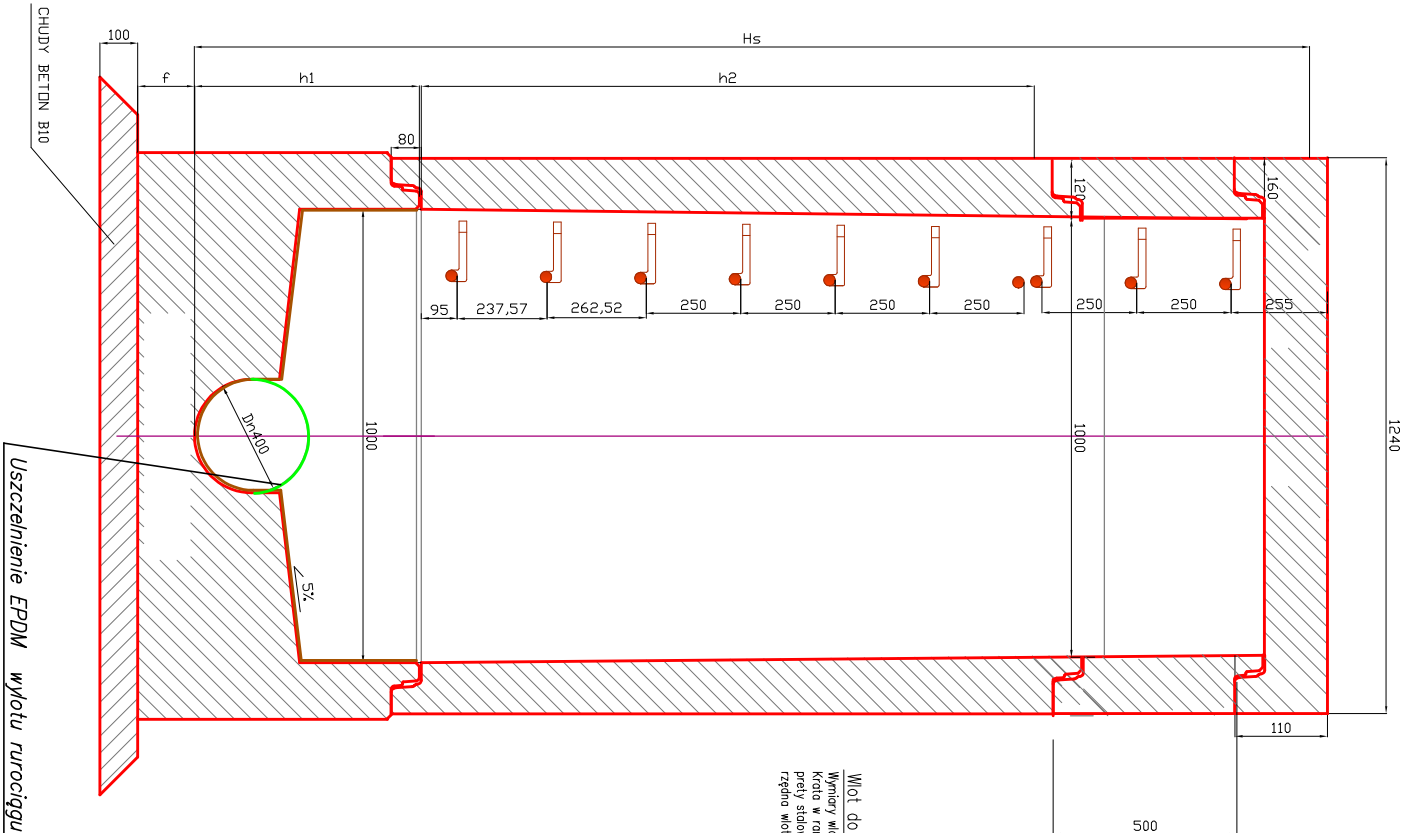
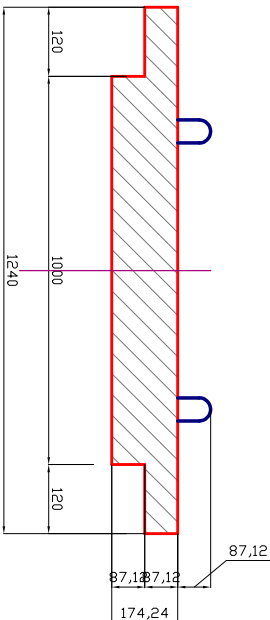


BETONOWA
STUDNIA Ø1000

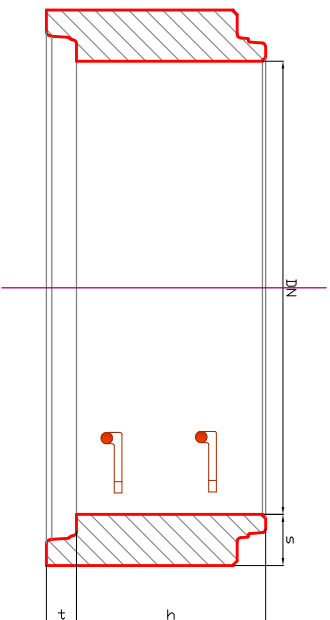
BETONOWA
STUDNIA SI Ø1000



PRZYKRYWA Pn-1

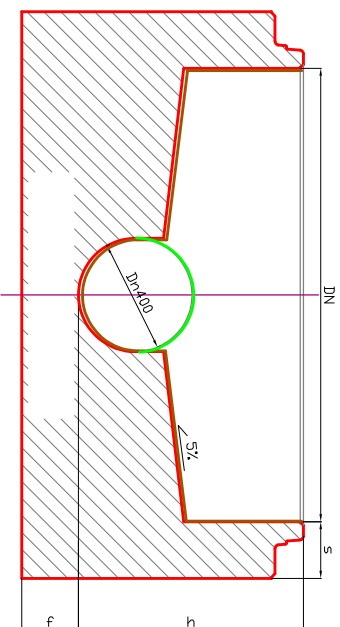


KRĄG DYSTANSOWY Ø 1000



Typ	DN	h	t	s	Masa
Ka 1000/250	1000	250	70	120	260
Ka 1000/500	1000	500	70	120	500
Ka 1000/750	1000	750	70	120	760
Ka 1000/1000	1000	1000	70	120	1000

MONOLITYCZNA DENNICA Ø1000



KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE

ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.

Remont rurociągu wraz z infrastrukturą towarzyszącą

Działki nr ewid.: 156/1, 156/2, 59 obręb 16 Niesporowice
Jednostka ewidencyjna 320205_5 Pęczyce

Investor: PGL Lasy Państwowe Nadleśnictwo Barlinek
ul. Tunelowa 56A, 74-320 Barlinek

Nazwa rys.: Remont rurociągu - studnie rewizyjne-betonowe

Projektant: mgr inż. Krzysztof Ozga

Opracował: mgr inż. Krzysztof Ozga

Faza: Projekt wykonawczy

Nr rys.: 4.