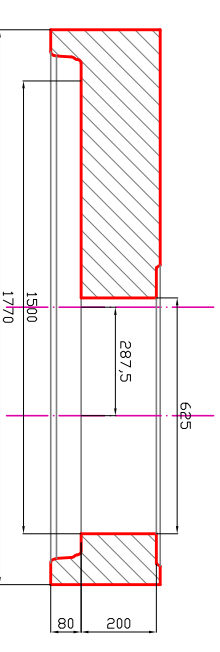
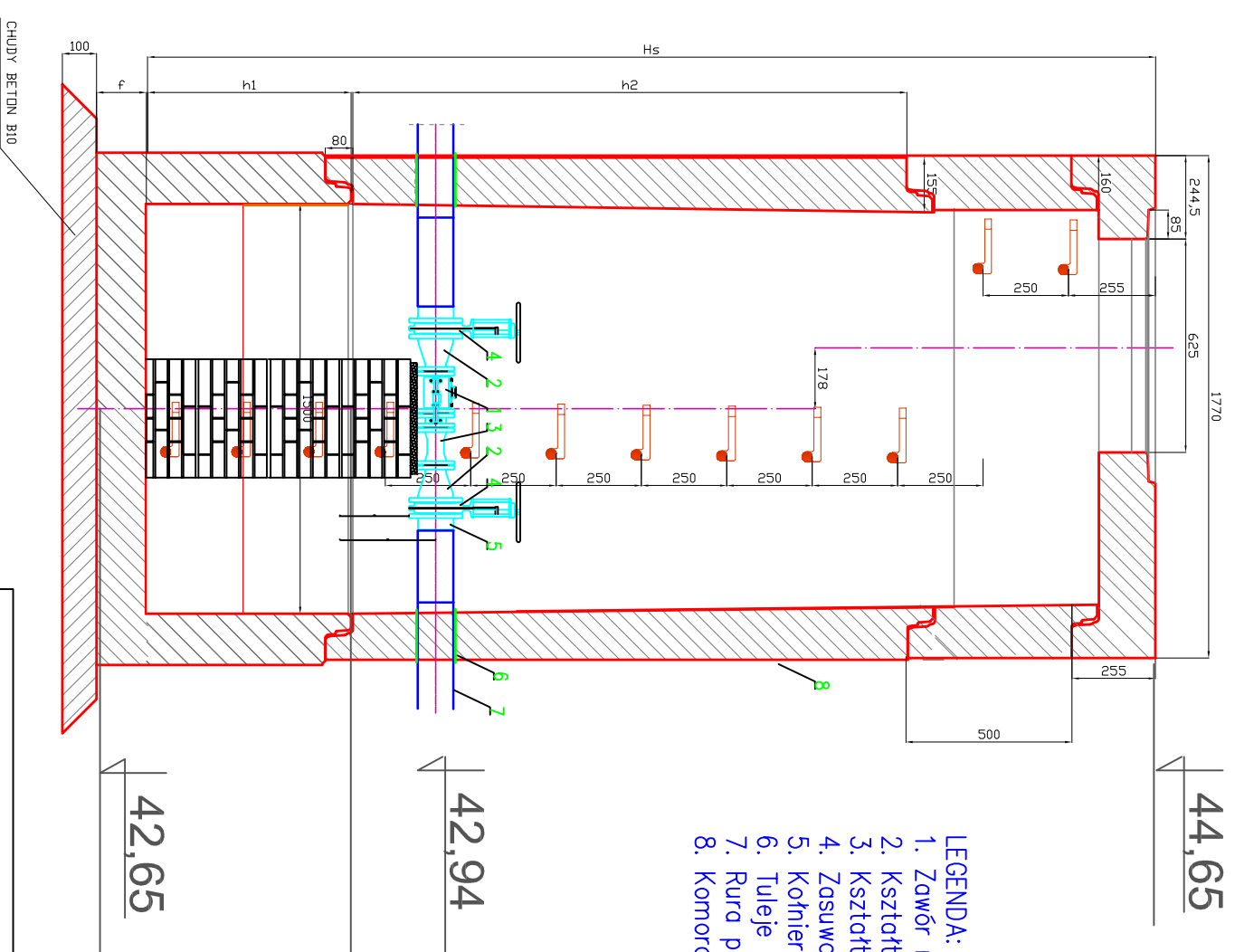
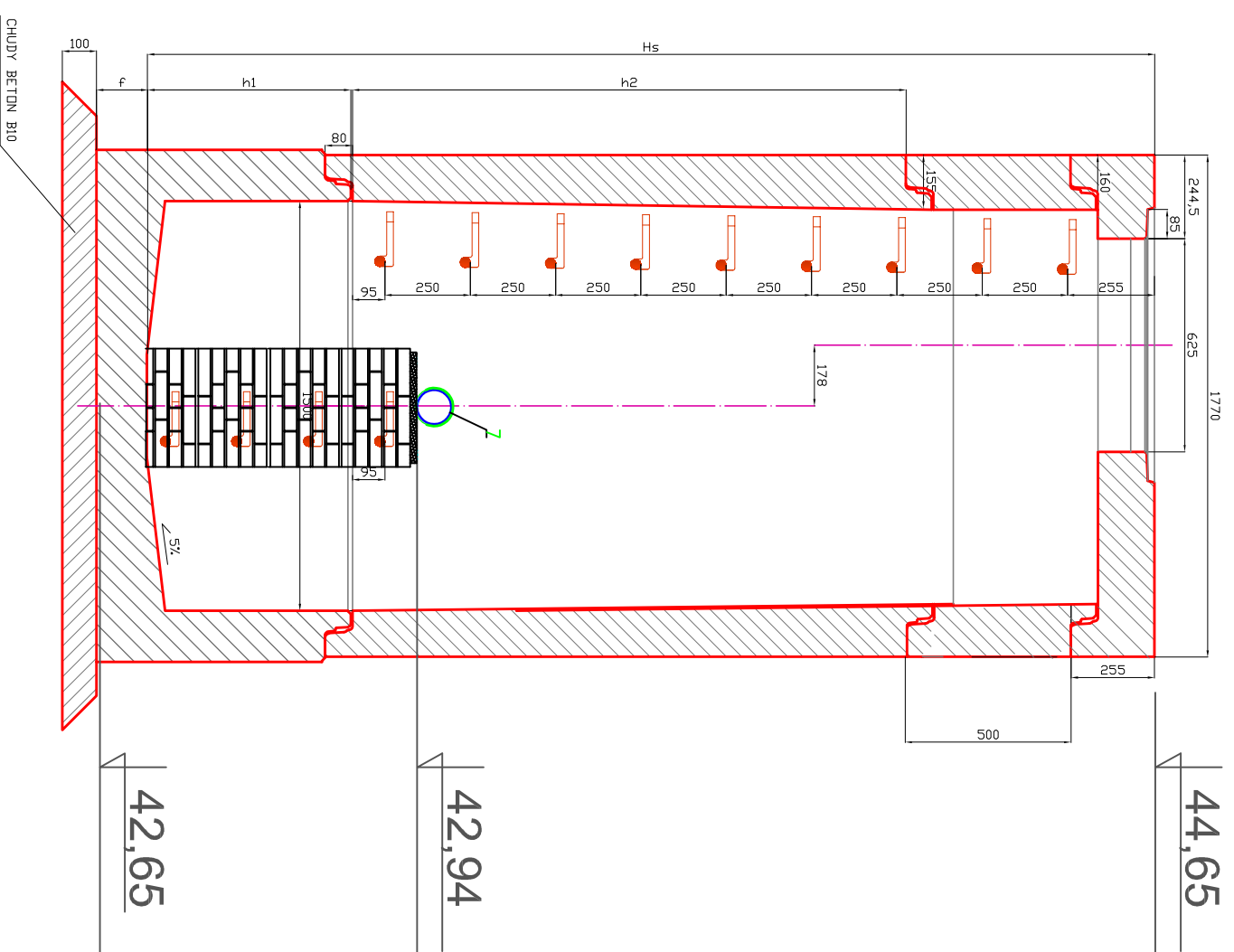


BETONOWA STUDNIA Ø150 CM Z ZAWOREM REDUKCYJNYM Ø100 MM

PLYTA PRZYKRYWOWA Pu 1500/625



- LEGENDA:
- Zawór redukcyjny Dn100
 - Kształtka żeliwna FFR Dn100; L=200mm;
 - Kształtka żeliwna FF Dn100; L=200mm;
 - Zasowa nożowa Dn100;
 - Kólnierz specjalny Dn100 dla rur PE;
 - Tuleje segmentowe do przejść szczelnych dla rur PE Ø110;
 - Rura przewodowa Ø110 PE PN10;
 - Komora żelbetowa Ø1500mm;

KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE UL. BUDOWLANYCH 10/9 66-405 GORZÓW WLKP

Investycja	Budowa sieci wodociągowej Stare Kurowo - Rokitno				
Investor	Gmina Stare Kurowo ul. Daszyńskiego 1 66-540 Stare Kurowo				
Adres	Rokitno, Gmina Stare Kurowo				
Treść	Schemat montażu studni z zaworem redukcyjnym			Nr rysunku 4.	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Nr upraw.	Specjalność	Podpis	Skala
Projektant	inż. Ryszard Tokwiński	56/66/Zg	inż. sanitarna		
Opracował	mgr inż. Krzysztof Ozga	9/82/Gw	mel.-wodne		Data
Sprawdził	mgr inż. Bolesław Haszto	106/94/Gw	instal.-inżyn.		18.08.2014r