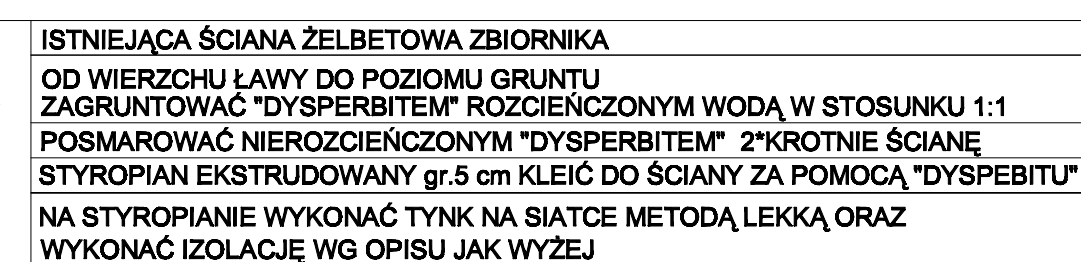
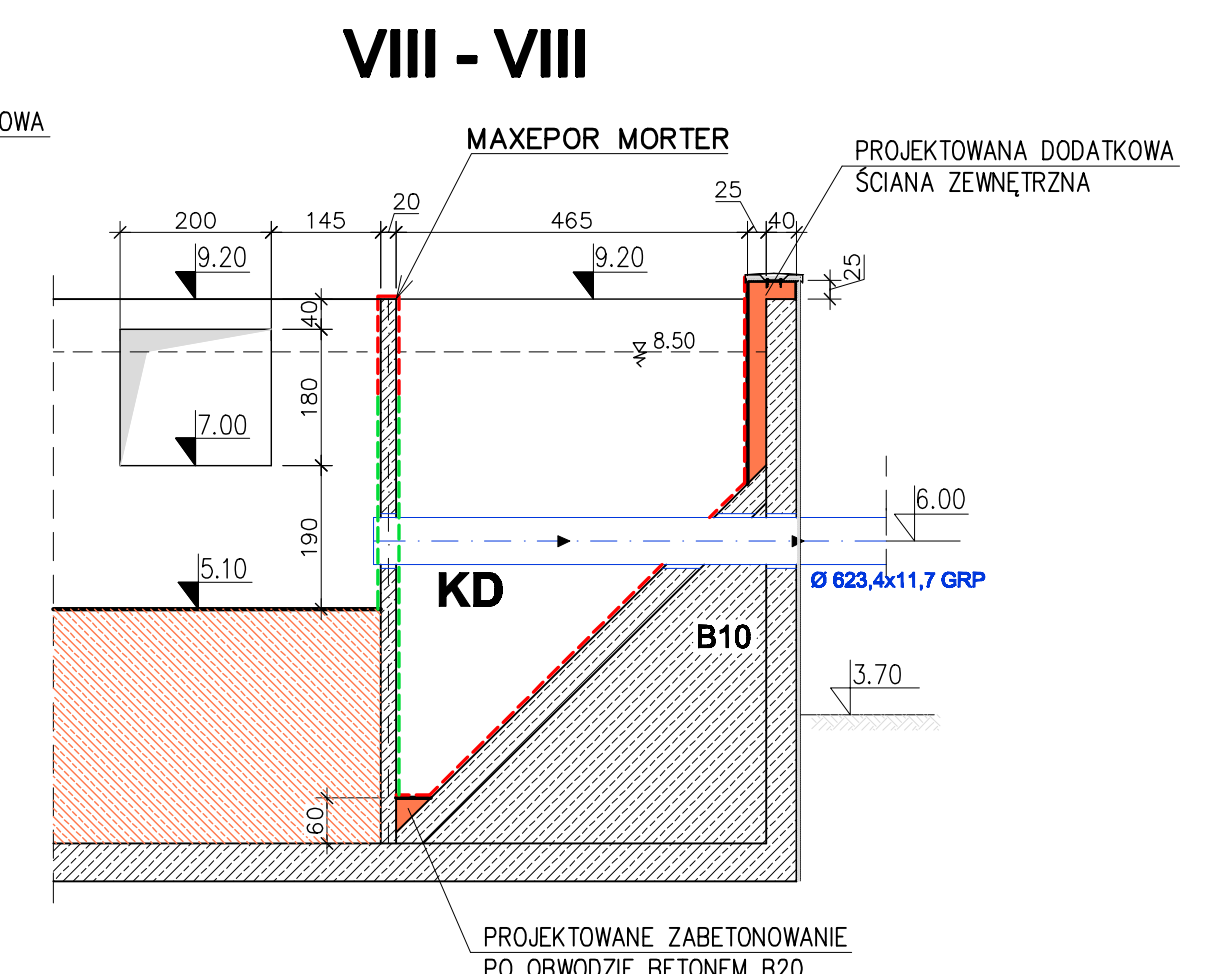



SKALA 1:100



1. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM TECHNOLOGICZNYM ORAZ RYSUNKAMI BRANŻOWYMI
2.  WYPROWADZENIE PRZEWODU UZIOMOWEGO DLA OBIEKTU 6.1
3. ROZMIESZCZENIE POMOSTÓW TECHNOLOGICZNYCH WG ODREBNEGO RYSUNKU

Wydawca: BS i PP "EKOMETRIA" Sp. z o.o. ul. Śliska 66, 80-761 Gdańsk		Zamawiający: URZĄD GMINY w REWALU	
			
Podwykonawca: "PROKON" Pracownia Projektowa ul. Banacha 12, 76-200 Słupsk		Inwestor: Rozbudowa i Modernizacja Oczyszczalni Ścieków w Pobierowie	
Projektant: mgr inż. Piotr Hniatuk Upr. nr: AN/8346/485/83 WBPPSłupsk Asystent: mgr inż. Wioletta Mazurek Sprawdz.: mgr inż. Zenon Bistruch Upr. nr: wycp. projekt. 462/74 R		Nowa rysunek: Reaktory biologiczne Obiekt 6.1 Rysunek szalunkowy	
Budowa: Projekt wycp. projekt.		Opis: Konstrukcyjna	Skala: 1:100 Nr archiwalny: EK.O-167.6 Nr rysunku: 2