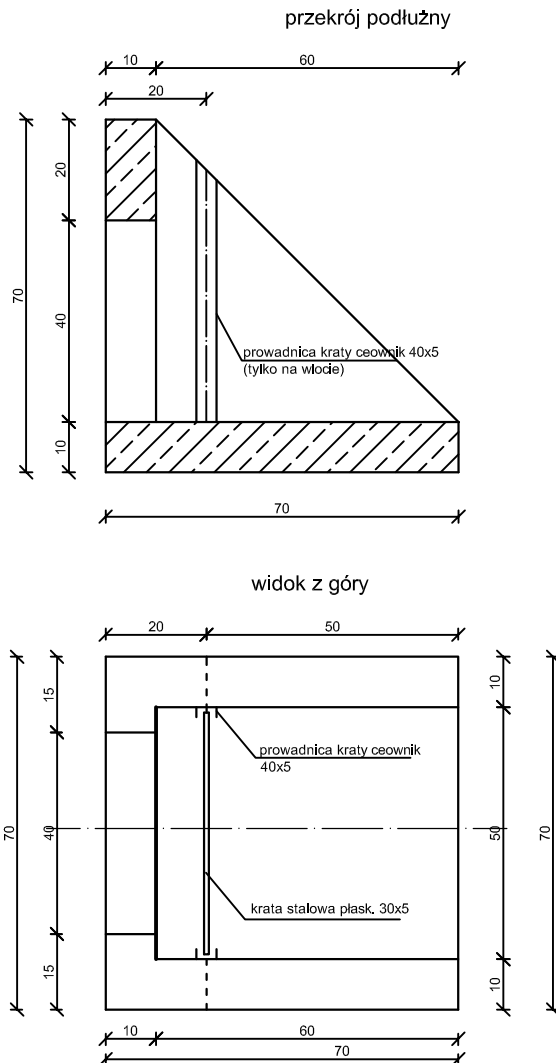


Wlot (wylot) rurociagu odwadniającego - rysunek ogólny skala 1:15



Objętość betonu: 0.21m³
 beton hydrotechniczny BH20, F=100, W4
 izolacja części odziemnych:
 2xabizol R+P
 Prowadnice i krata stalowa tylko w przyczółku wlotowym

Inwestor: Gmina Krasnobród ul. 3-go Maja 36, 22-440 Krasnobród		Zal nr 4
Projekt budowlany: Odprowadz. wód opadowych z odwodnienia drogi g.m. Nr 110860L w m. Nowa Wieś		stadium PB-aktual.
Wlot (wylot) rurociagu DN 400mm		Skala: 1;15
imię i nazwisko	Podpis	Data
Projektant: mgr inż. Adam Niedabyłski upr. bud. UAN-II-8387/57/86 specj. wodno – melioracyjna		11.2017
Sprawdzający: mgr inż. Marek Leńczuk upr. bud. ABU.OU.7342/105/01 specj. instalacyjna		11.2017