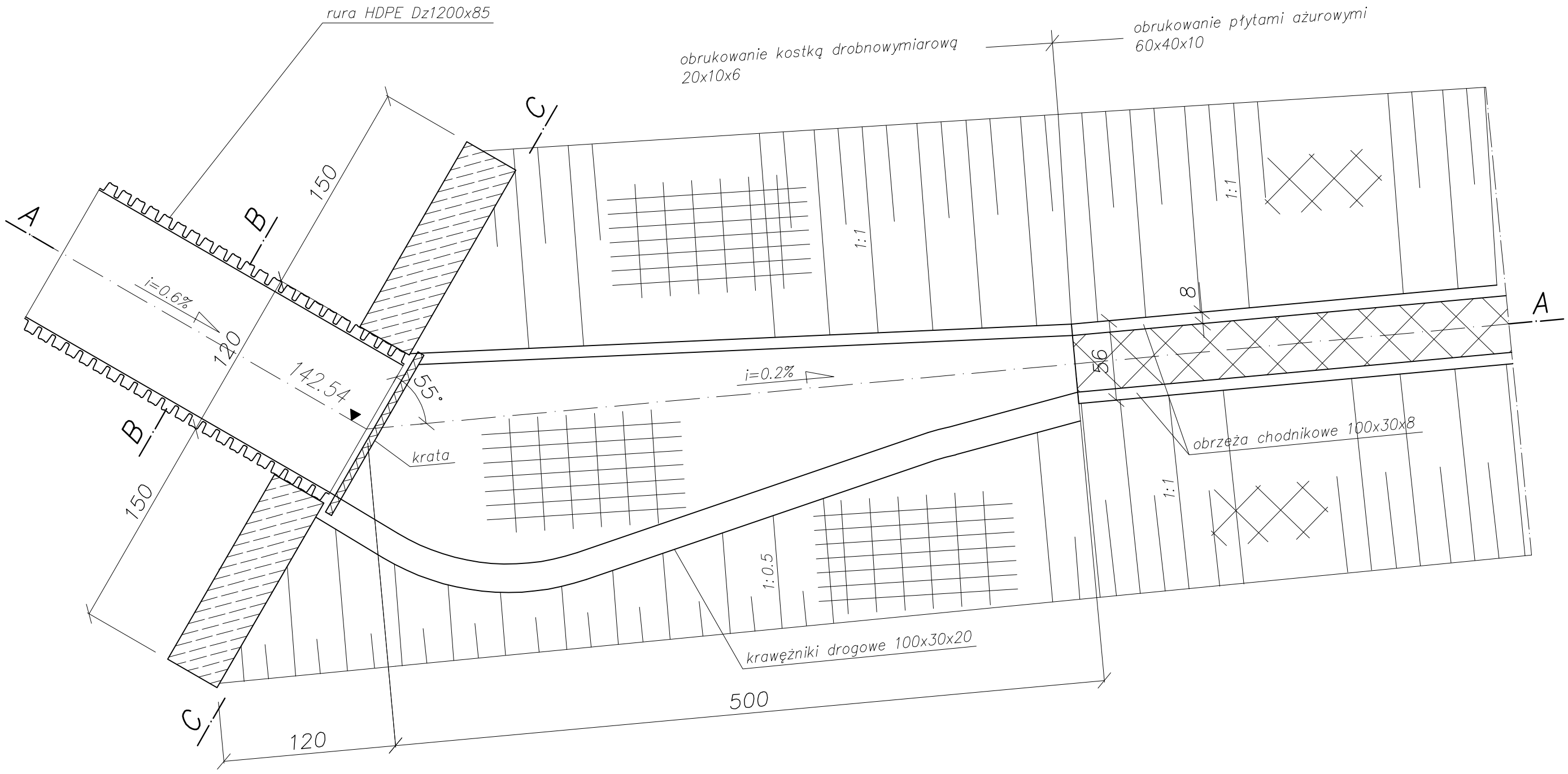
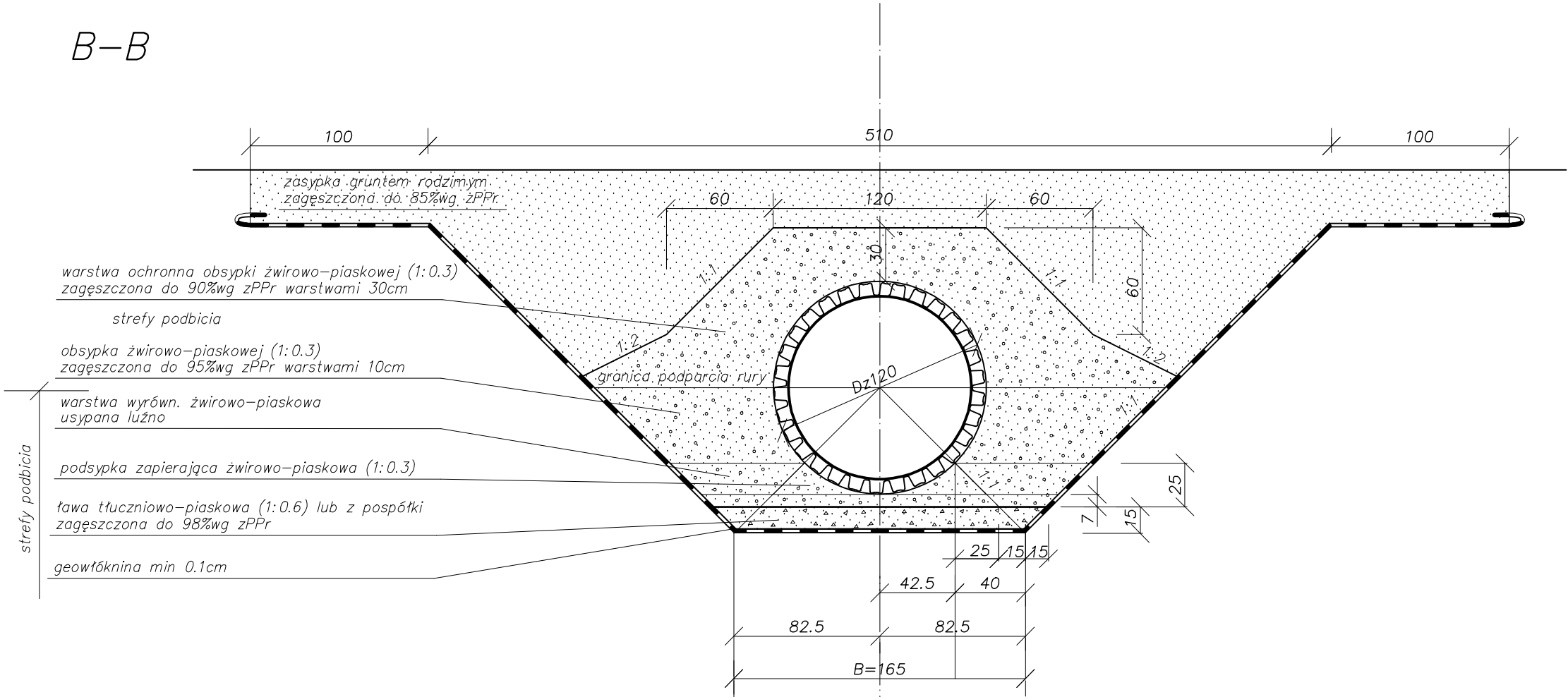


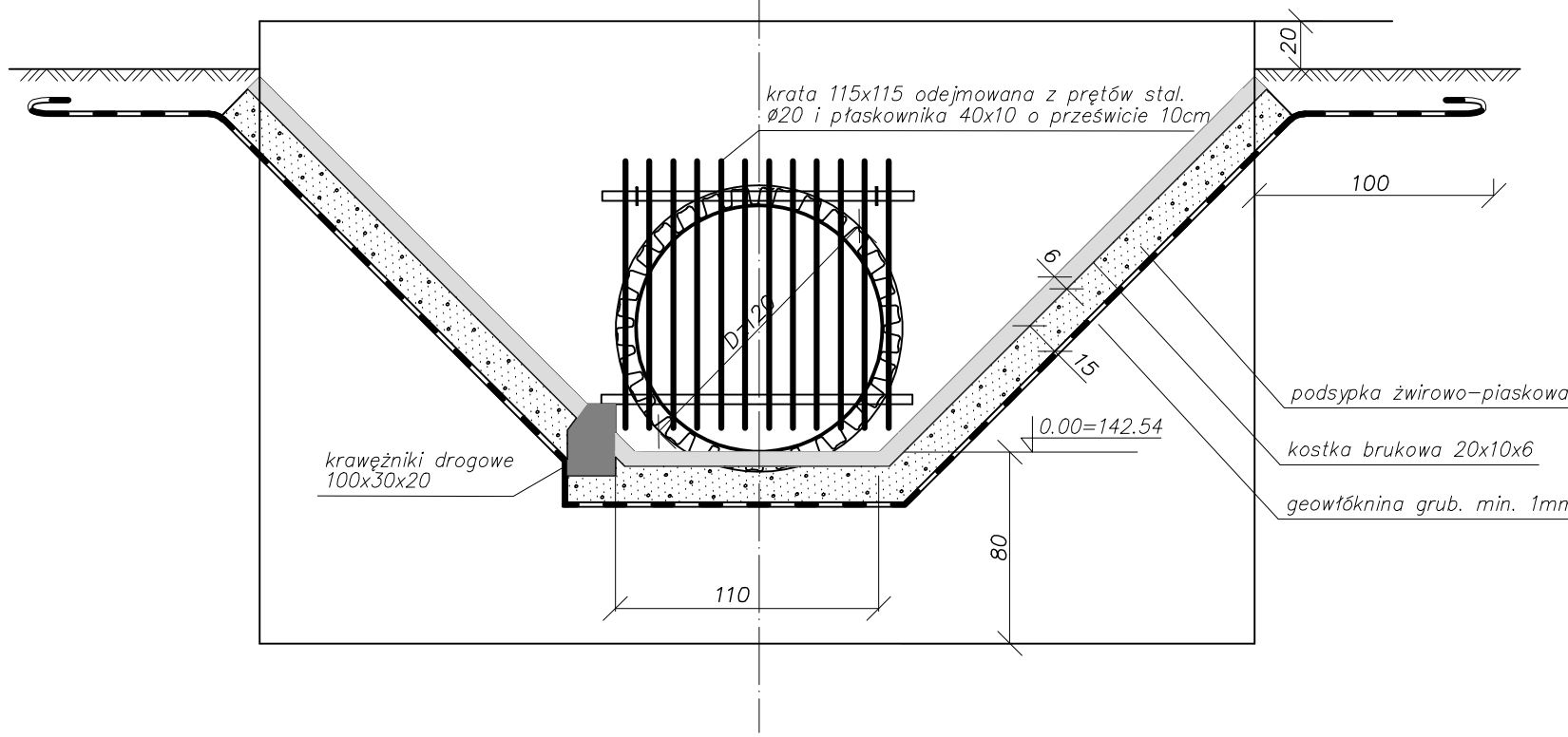
Rzut poziomy



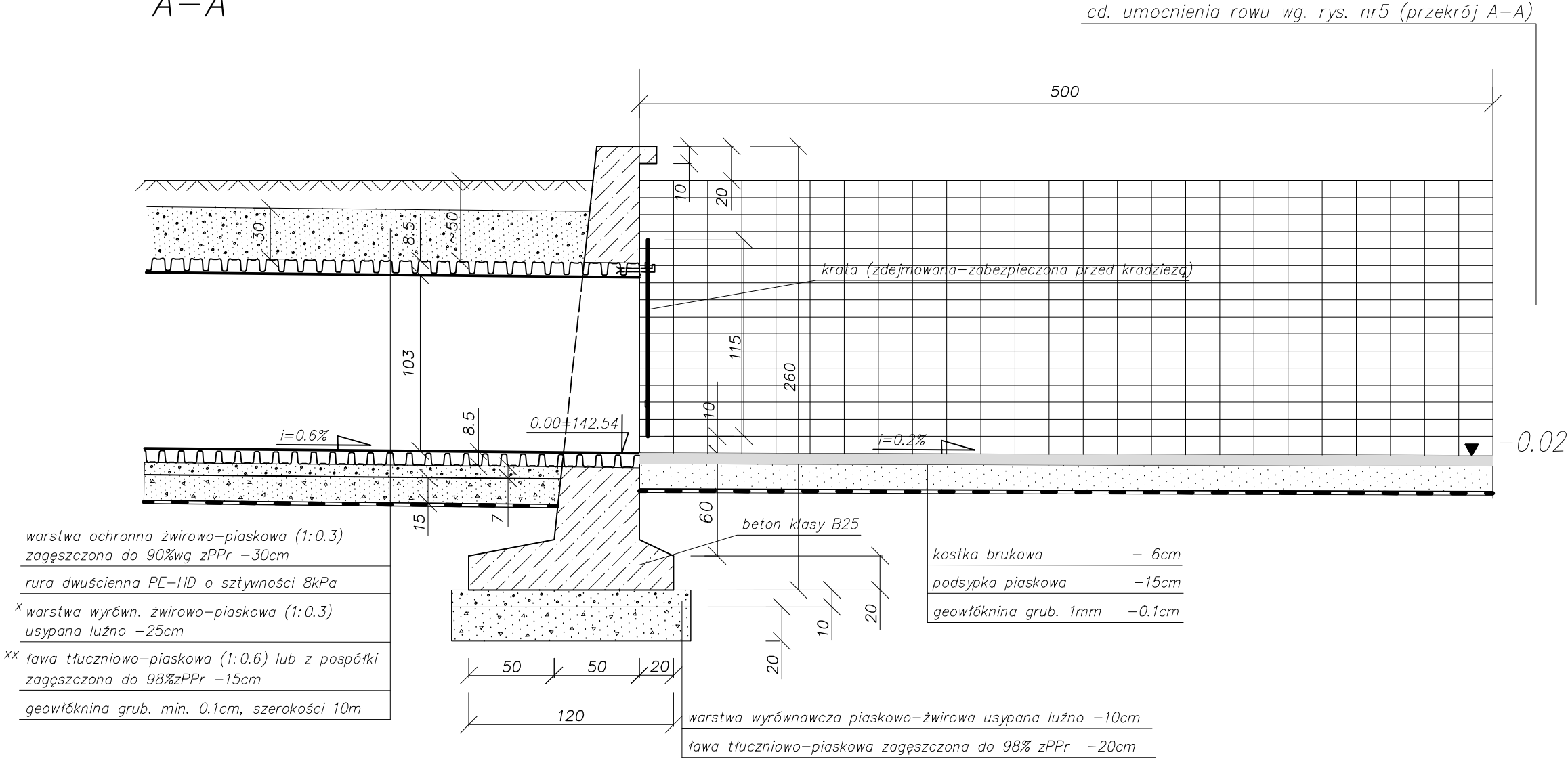
B-B



C-C



A-A



x ziarnienie warstwy wyrównawczej i obsypki ochronnej rur winno wynosić max 0.2-22mm z dopuszczeniem 5% ziaren o średnicy 0.02mm
xx ziarnienie ławy wzmacniającej winno wynosić 4-45mm z dopuszczeniem max 5-20% ziaren o średnicy 2mm

Nazwa i adres obiektu	PW budowy kanatu deszczowego na odcinku od ulicy Zbyszewskiej do ulicy Bocianiej, w związku z budową ulicy Stawackiego w Grójcu	
Nazwa rysunku	Wylot kanatu do rowu	Skala 1:30
Projektant	mgr inż. Irena Korczak	Data 30.06.2010
specjalność	Instalacyjno-inżynieryjna w zakresie sieci i instalacji wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych i gazowych wg § 13 ust. 1 pkt 4 lit a i b, § 4 ust. 2 i § 7	Tom.5.D-PW Nr rys. 3
nr uprawnień	GTW-8386/67/77 GP-III-7342/171/91	