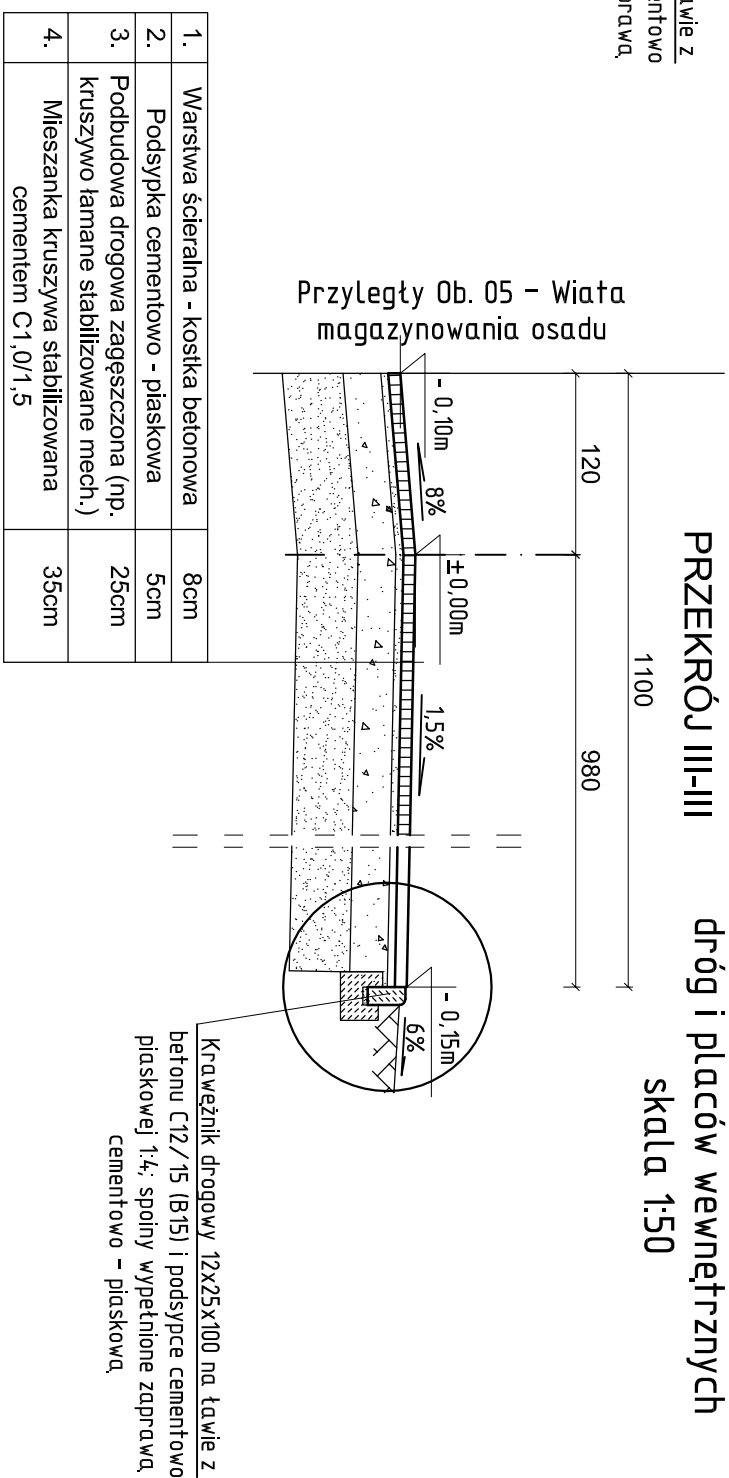
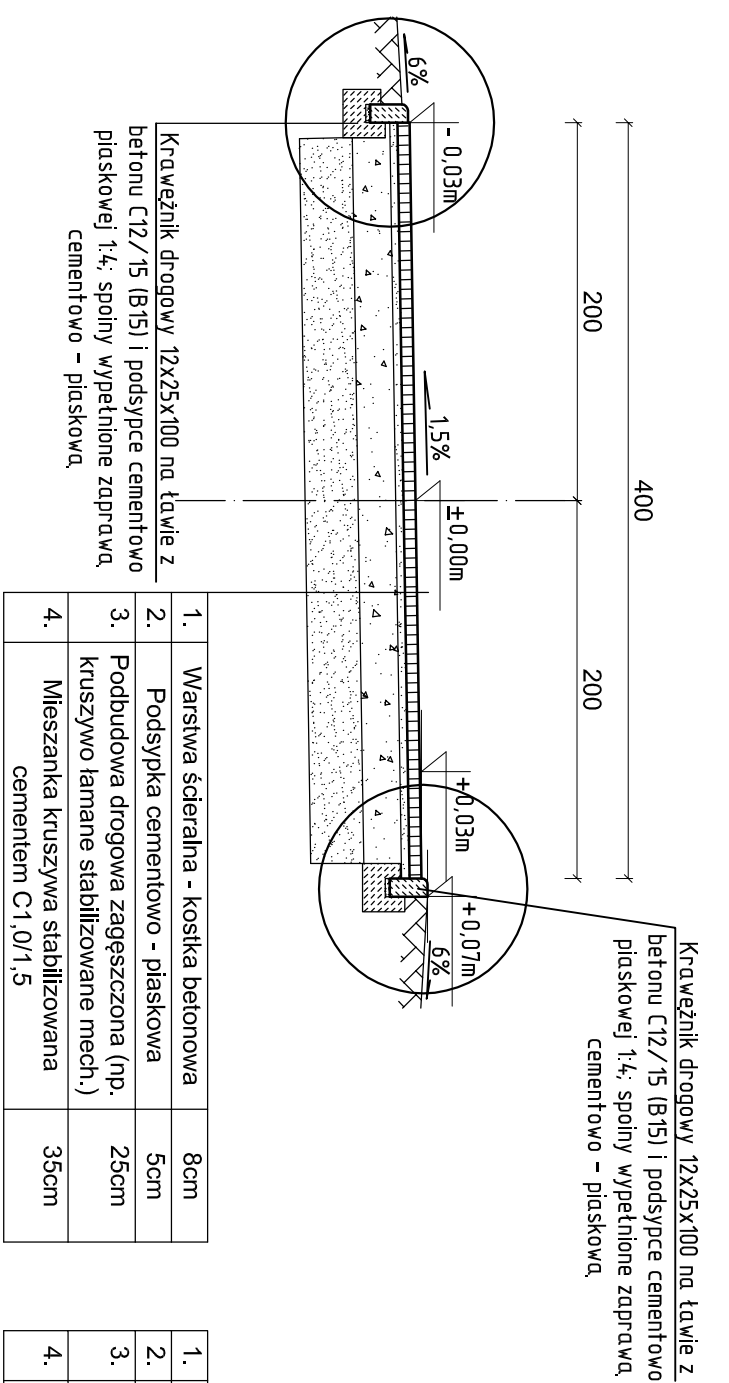
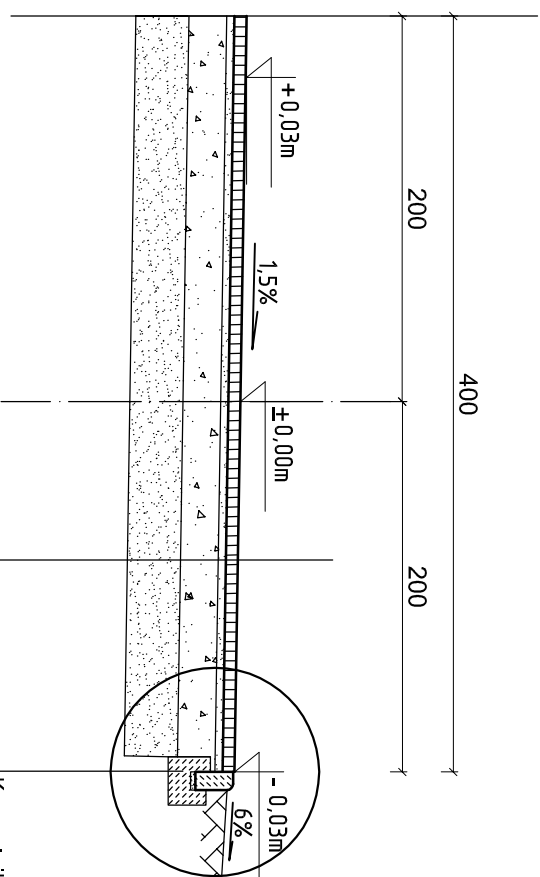


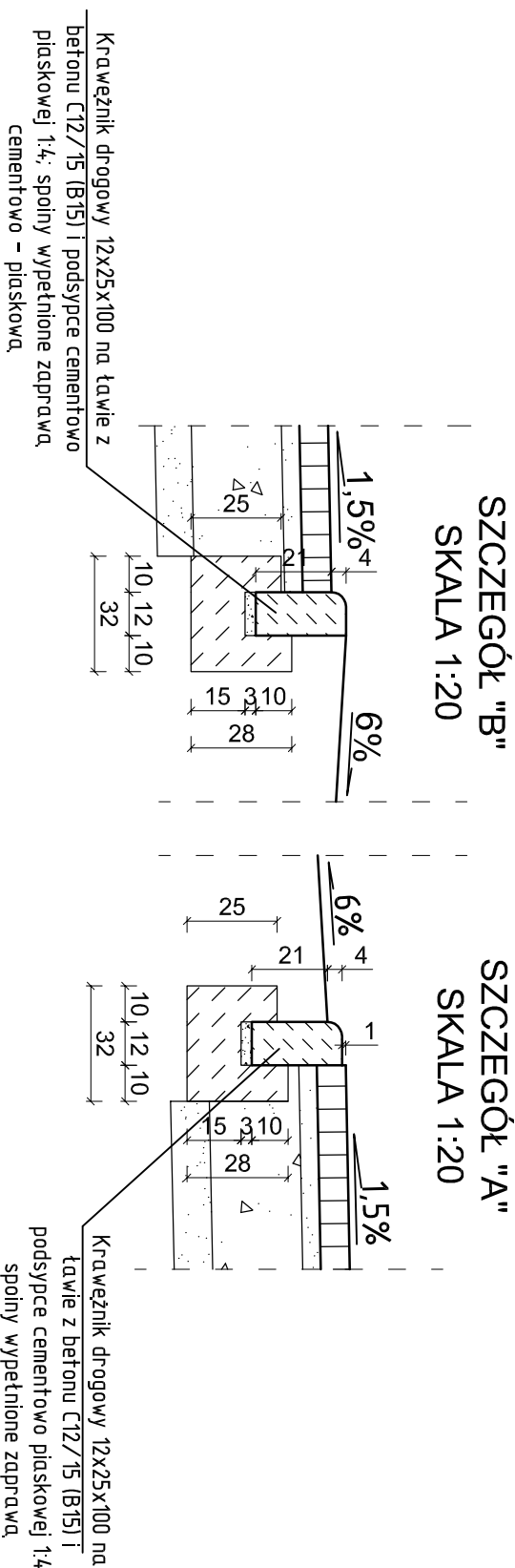
Rys. K/57 – Przekroje poprzeczne
drog i placów wewnętrznych
skala 1:50



Przyległy Ob. 01 i 06 – Budynek technologiczny i socjalny




Kraężnik drogowy 12x25x100 na ławie z betonu C12/15 (B15) i podsypce cementowo piaskowej 1:4; spoiny wypełnione zaprawą cementowo – piaskową.



UWAGA:

-NINIEJSZE OPRAWOWANIE ARCHITEKTONICZNO -
KONSTRUKCYJNE ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z
PROJEKTAMI WYKONAWCZYM I POZOSTAŁYCH
BRANŻ

<div> inżynieria i technologia</div> <div>EKOWATER Sp. z o.o. ul. Prosta 69 00-838 Warszawa</div>		Nazwa Inwestora		Gmina Oleśnica ul. Nadstawie 1 28-220 Oleśnica	
		Nazwa Inwestycji		Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Oleśnicy	
		Obiekt		Drogi i place wewnętrzne	
		Tytuł rysunku		Plan sytuacyjny dróg i placów wewnętrznych	
Branża konstrukcyjna	Realizacja 2018	Etap projektu PB	Skala 1:50	Arkusz/Arkuszy 1 / 1	Nr rysunku K / 57
Projektował mgr inż. Marcin Żohnowski	Uprawnienia KUP/0010/P0OK/15 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		Data podpisu 20.12.2019r.		Podpis
Sprawił mgr inż. Marcin Należyty	Uprawnienia KUP/0153/PWBKb/17 Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej		Data podpisu 20.12.2019r.		Podpis
Opracował mgr inż. Jacek Kortosz	-		Data podpisu 20.12.2019r.		Podpis