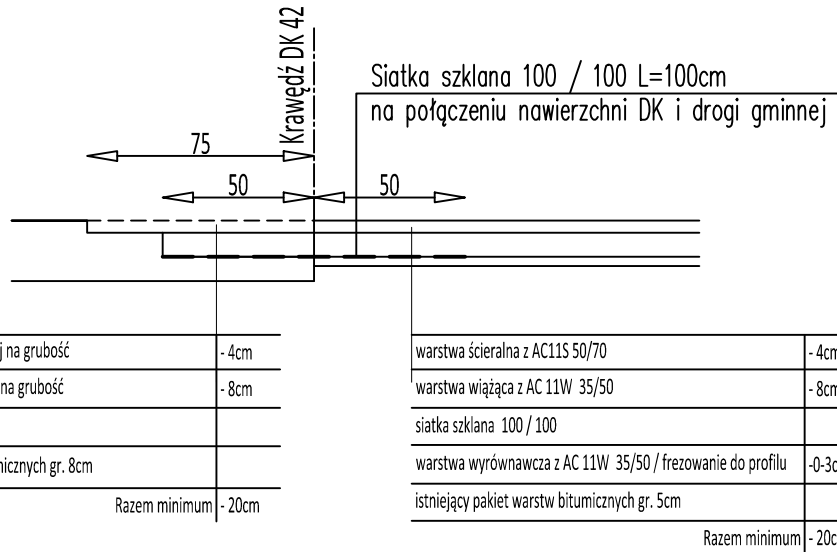
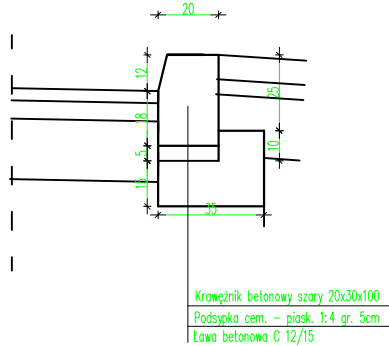


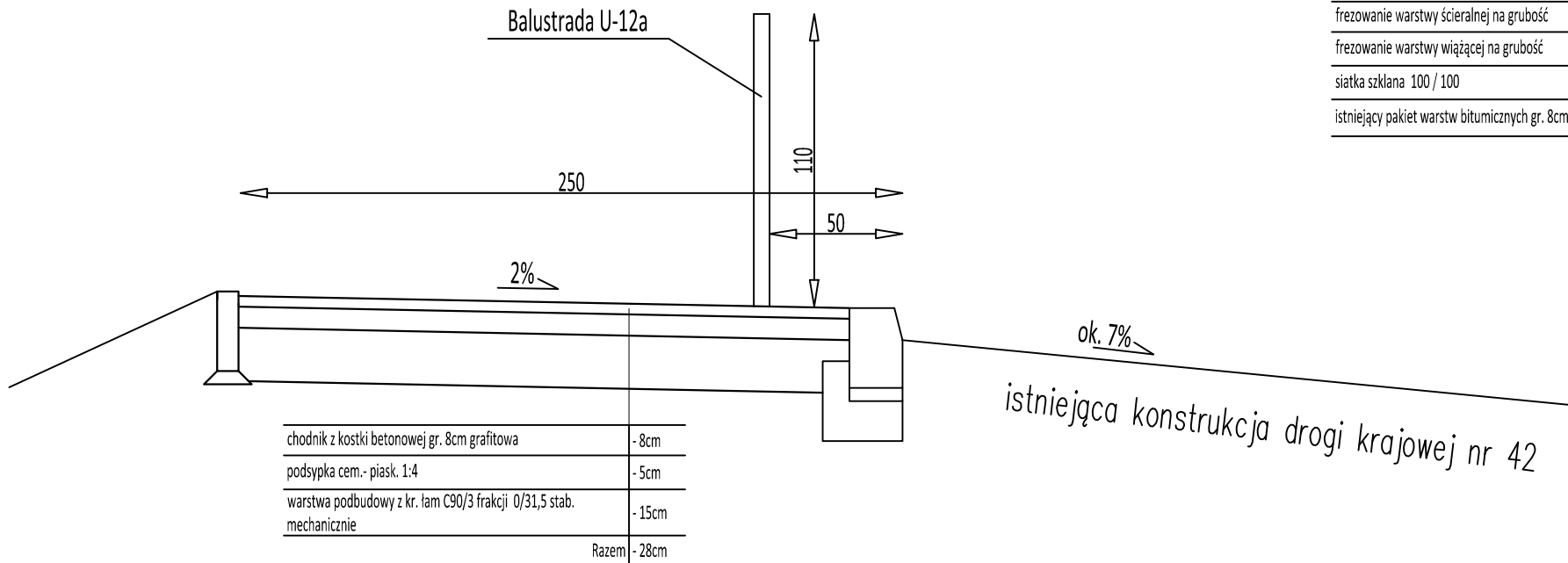
Szczegół połączenia nawierzchni DK 42 i drogi gminnej



Szczegół krawężnika



Przekrój normalno-konstrukcyjny
Chodnik przy krawędzi DK 42 strona lewa od km 199+027 do km 199+047



istniejąca konstrukcja drogi krajowej nr 42

Jednostka projektowa: Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Bialek, ul. Złota 23/312 Kielce 25-015, dppkielec@gmail.com					
Przedmiot opracowania: Poprawa bezpieczeństwa poprzez budowę drogi dojazdowej do oczyszczalni ścieków w Rudzie Malenieckiej					
Projektował:	mgr inż. Łukasz Ramiączek upr. bud. nr SWK/0082/PBD/17		Stadium: Projekt wykonawczy		
Sprawił:	mgr inż. Jarosław Bialek upr. bud. nr SWK/0037/PWOD/13		Branża: Inżynierska -drogowa		
Data: 01.2020	Przedmiot rysunku: Przekrój normalno - konstrukcyjny wlotu skrzyżowania drogi podpoprzędkowanej	Skala: 1:25	Rys. nr: 3	Ark. nr: 1	
<p>UWAGI:</p> <p>1. Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz.U. 94.24.83). Wszystkie informacje zawarte w tym projekcie (pokazane i opisane) stanowią integralną część firmy "Drogowa Pracownia Projektowa Jarosław Bialek" i nie wolno ich użyć ponownie, reprodukcować i kopiować bez pisemnej zgody wyżej wymienionej firmy.</p> <p>2. Ze względu na charakter obiektu, wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem architektoniczno-budowlanym i pozostałymi opracowaniami branżowymi a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z głównym projektantem.</p> <p>3. Uwagi i opisy zamieszczone w części rysunkowej projektu stanowią integralną część niniejszego opracowania.</p> <p>4. Niniejsze opracowanie wykonane zostało za pomocą licencjonowanego oprogramowania AutoCAD LT.</p>					