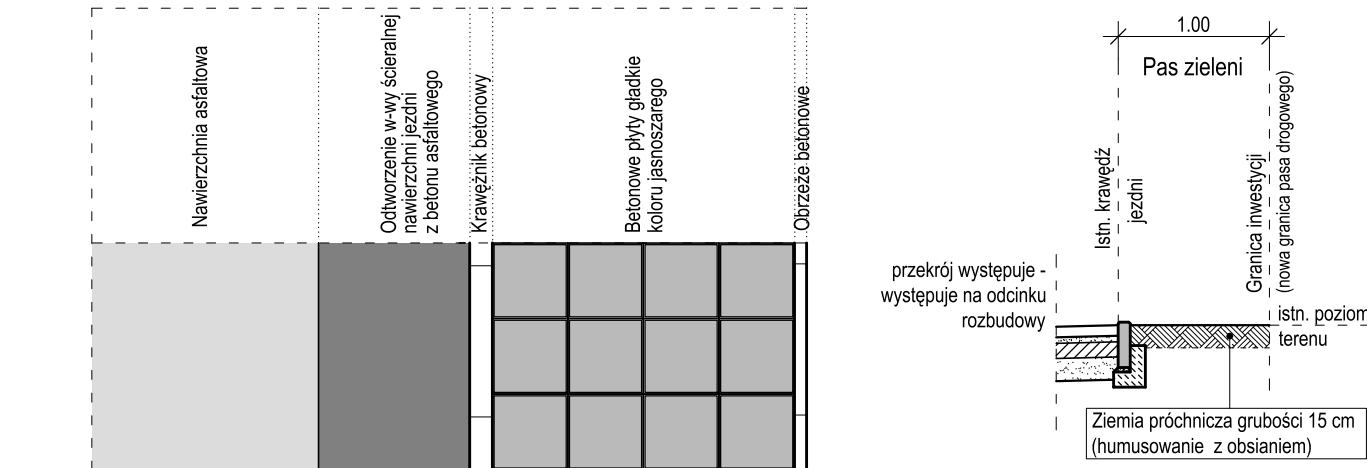
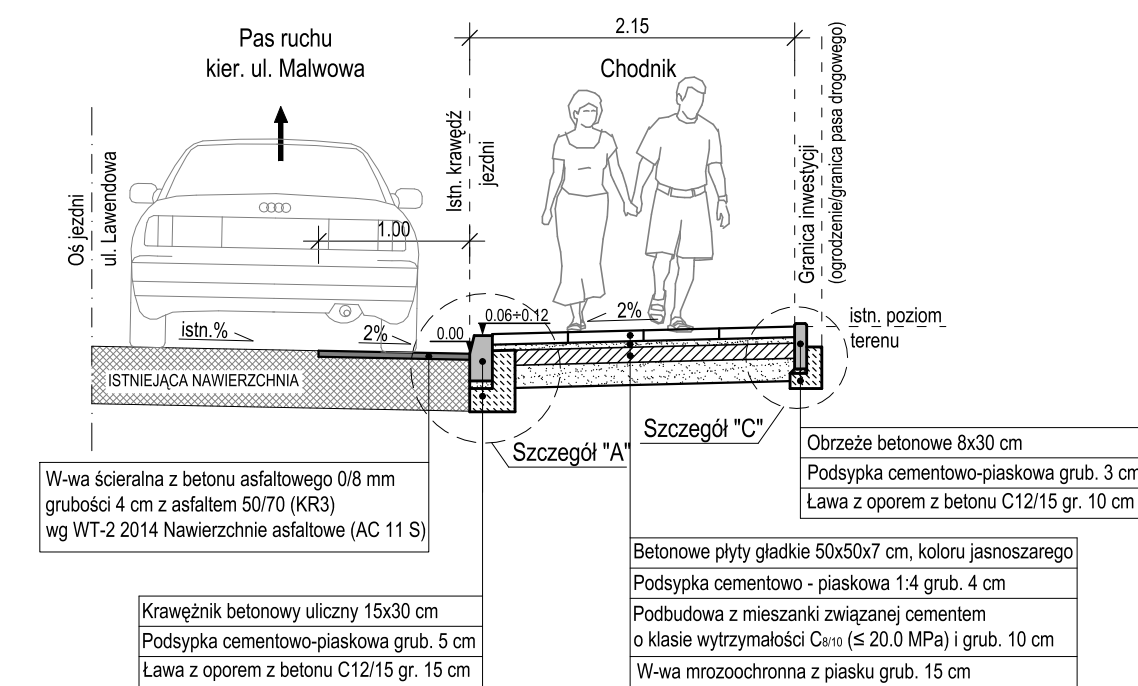
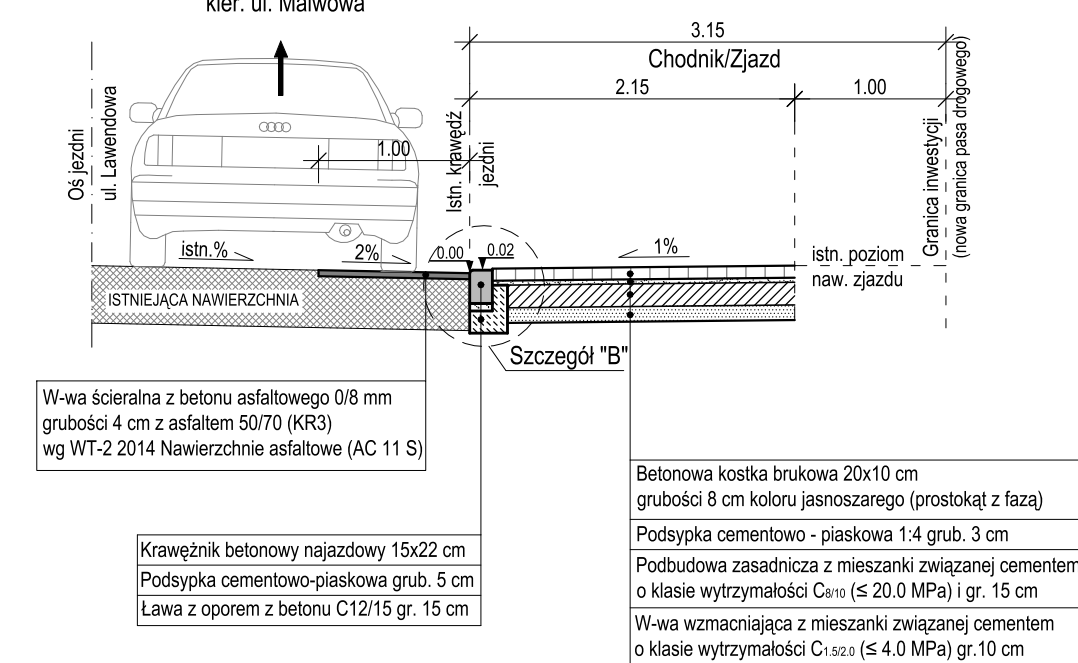


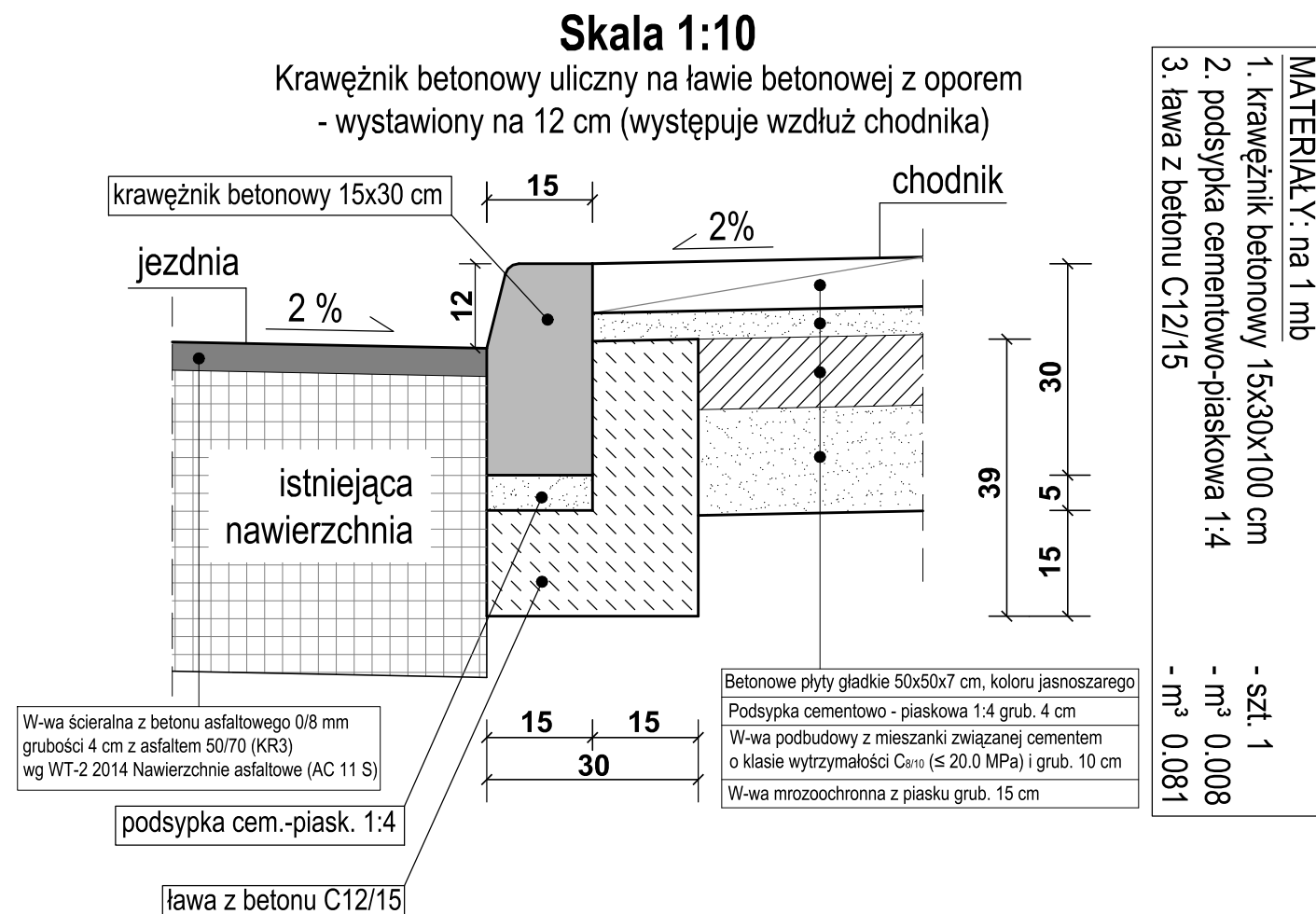
1 PRZEKRÓJ 1-1  
ulica Lawendowa - projektowany chodnik (odcinek dł. 241.50 m)



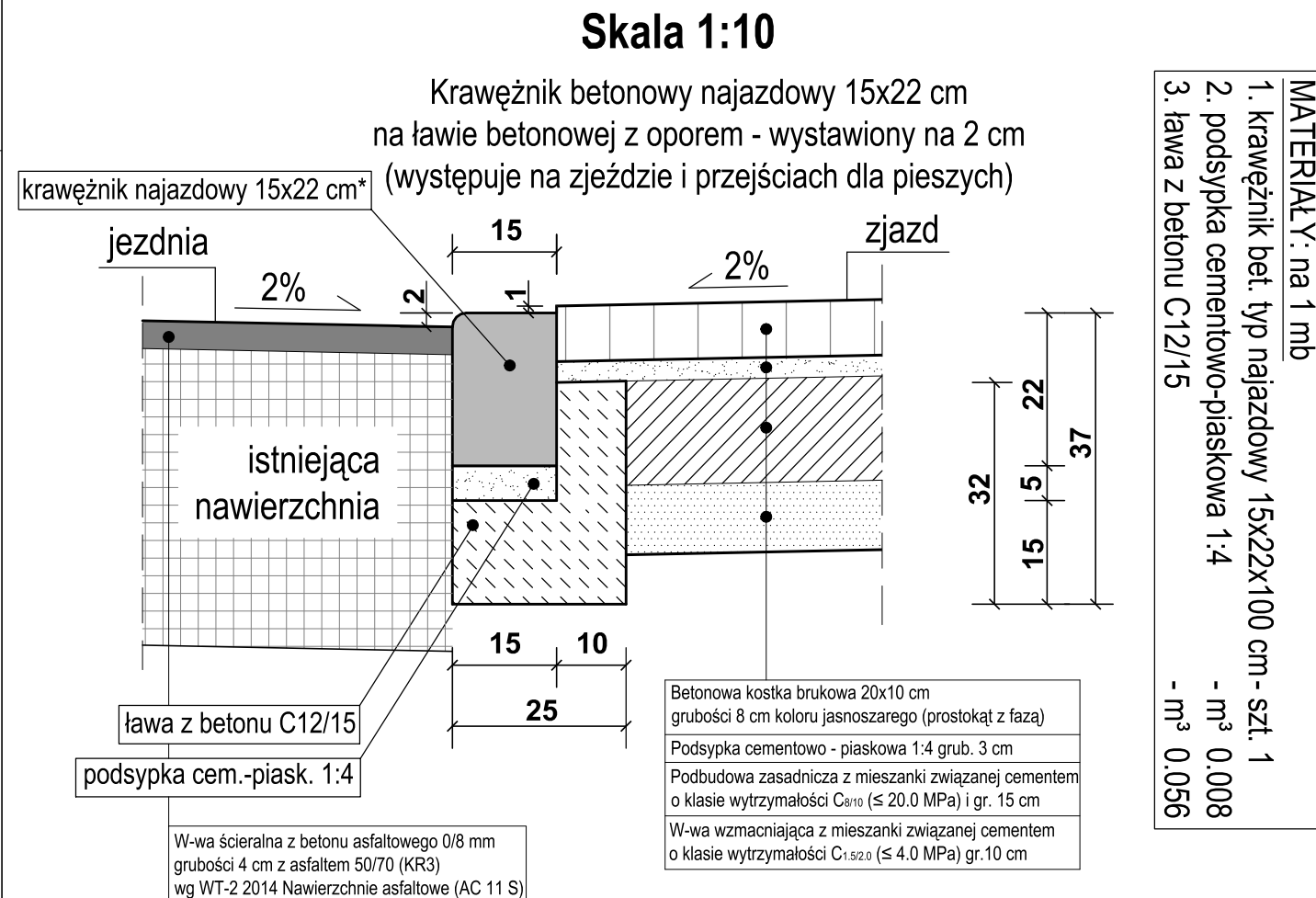
2 PRZEKRÓJ 2-2  
ulica Lawendowa - odtwarzany zjazd w km 0+176.94



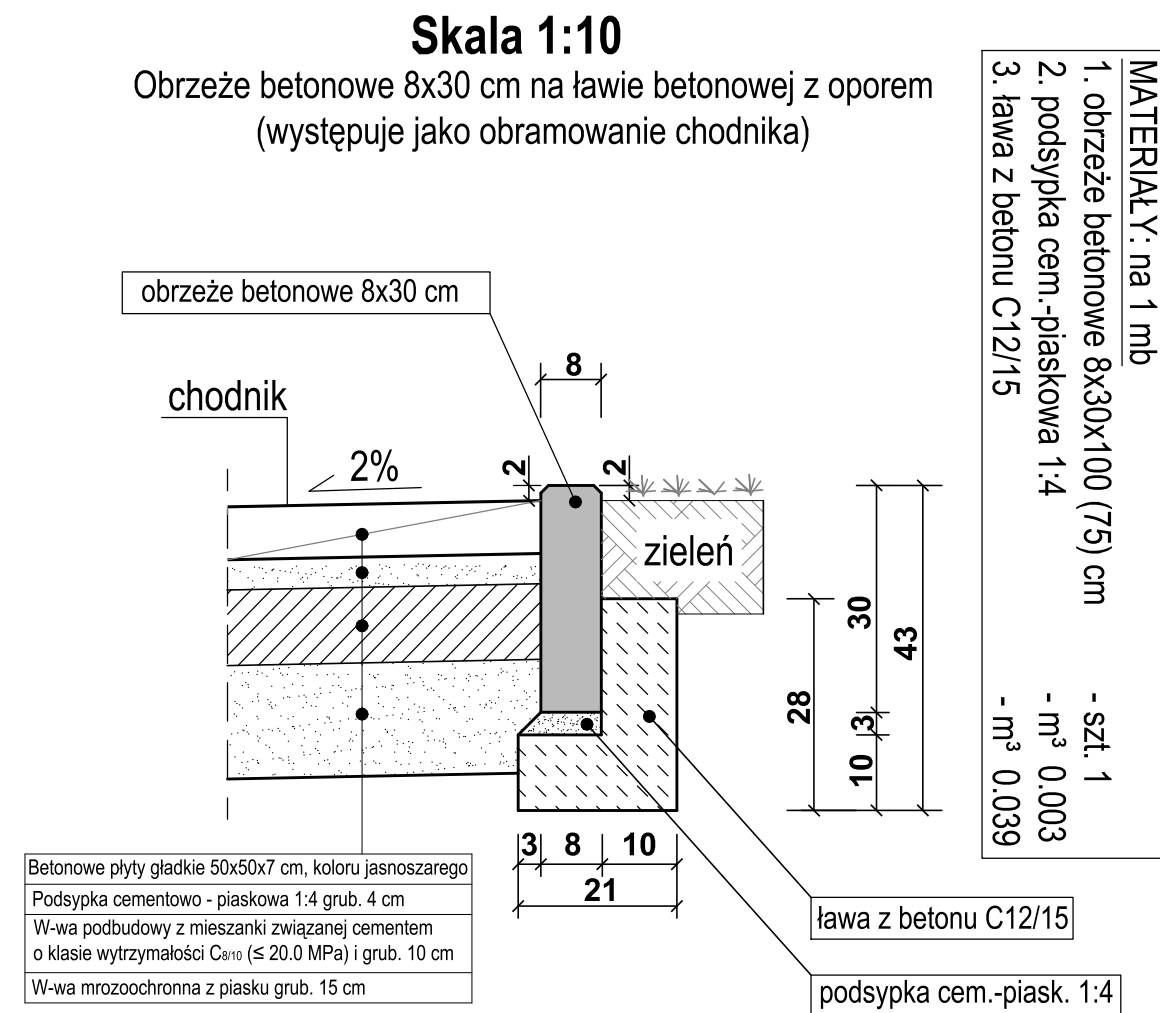
Szczegół "A"



Szczegół "B"



Szczegół "C"



UWAGA:  
\*) krawężnik najazdowy występuje na zjeździe w km0+176.94; na zjeździe w km 0+127.84 występuje natomiast opornik betonowy 12x25 cm wtopiony;

- UWAGA:
- a) na podsypkę cementowo-piaskową pod nawierzchnię należy stosować:
- mieszankę cementu i piasku w stosunku 1:4 z kruszywa naturalnego odpowiadającego wymaganiom PN-EN 13242 dla kategorii Gf80 oraz Gc80/20 i f<sub>10</sub>, cementu portlandzkiego klasy 32.5 wg PN-EN 197-1:2002 i wody odpowiadającej wymaganiom PN-EN-1008.
- b) ustawienie krawężników oraz wykonanie ław powinno być zgodne z BN-64/8845-02.
- c) Wykonawca powinien skontrolować wskaźnik zagęszczenia gruntów rodzimych, zalegających bądź to w strefie podłoża nasypu bądź to w wykopie i miejscu zerowych robót ziemnych, do głębokości 0.5 m od powierzchni terenu. Jeżeli wartość wskaźnika zagęszczenia jest mniejsza niż 0.97, Wykonawca powinien dogłęścić podłoże tak, aby powyższe wymaganie zostało spełnione. Jeżeli wymagane wartości wskaźnika zagęszczenia nie mogą być osiągnięte przez bezpośrednie zagęszczanie podłoża, to należy podjąć środki w celu ulepszenia gruntu podłoża, umożliwiające uzyskanie wymaganych wartości wskaźnika zagęszczenia (np. w przypadku nadmiernego zawilgocenia gruntów spoistych należy osuszyć je chemicznie z wykorzystaniem wapna).Dodatkowo można sprawdzić nośność warstwy gruntu podłoża nasypu na podstawie pomiaru wtórnego modułu okształcenia E2 zgodnie z PN-02205:1998.
- d) źródła wody, odsłonięte przy wykonywaniu wykopów, należy ująć w rowy i /lub drenaży. Wody opadowe i gruntowe należy odprowadzić poza teren pasa robót ziemnych.

	<b>DROG-GEO-PROJEKT</b> <b>mgr inż. Ryszard Świdurski</b>	<b>ul. Warzywna 1</b> <b>62-025 Kostrzyn</b>
Zamierzenie budowlane:	<b>BUDOWA CHODNIKA W UL. LAWENDOWEJ NA ODCINKU OD SKRZYŻOWANIA Z UL. SZAROTKOWĄ DO SKRZYŻOWANIA Z UL. FLOKSOWĄ</b>	
Stadium:	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Inwestor:	<b>ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W POZNANIU</b>	<b>ul. Wilczak 17</b> <b>61-623 POZNAŃ</b>
Tytuł rysunku:	<b>Przekroje normalne i szczegóły</b>	
Branża:	Stanowisko:	Imię i nazwisko:
	Projektant:	mgr inż. Ryszard Świdurski
	Asystent Projektanta:	---
	Sprawdzający:	mgr inż. Rafał Wysocki
	Nr uprawnień/Specialność:	WKP/0098/POOD/04 Projektowanie bez ograniczeń w specjalności drogowej
	Podpis:	---
	Data:	01.2023
	Skala:	1:50, 1:10
	Nr rysunku:	3
	Nr arkusza:	-
		01.2023