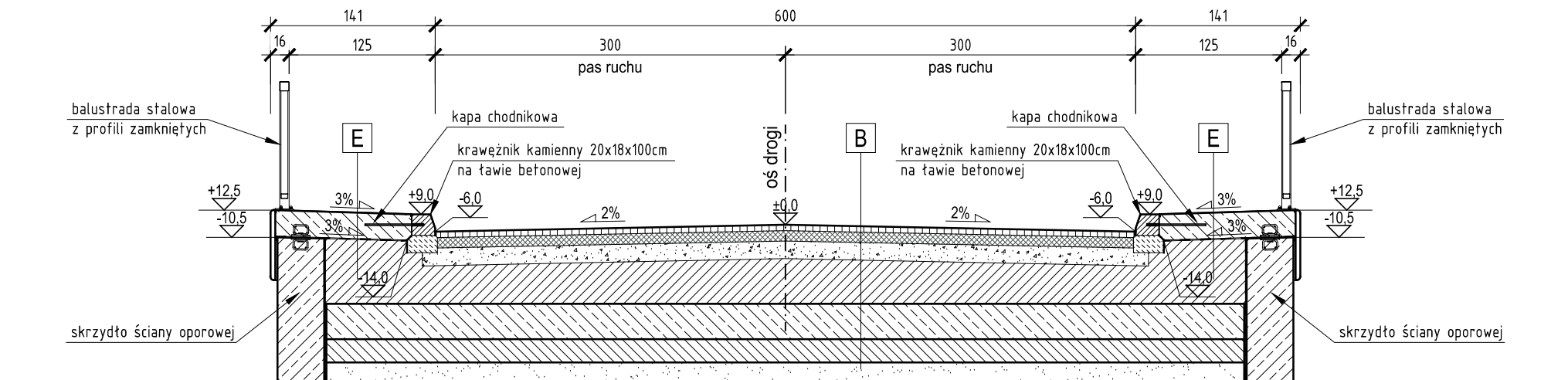
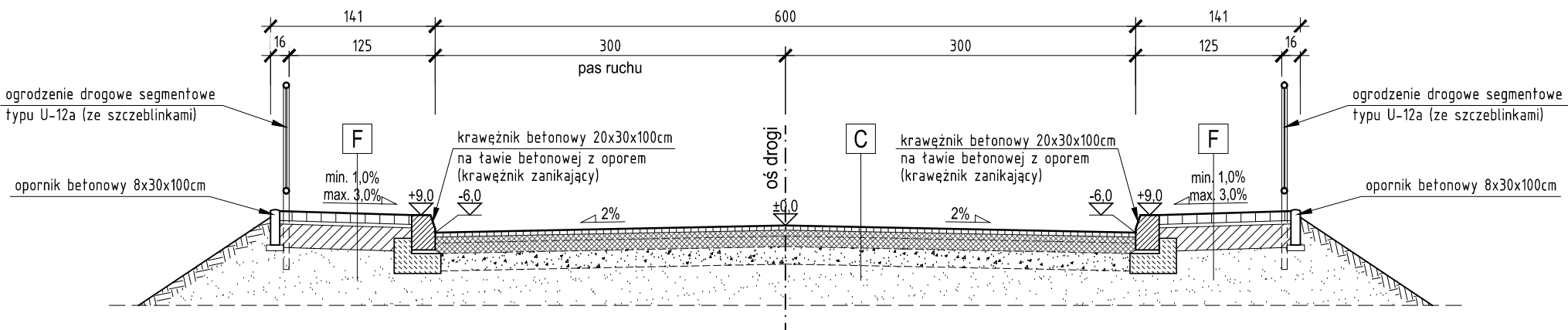


PRZEKROJE NORMALNE DROGI
NA DOJAZDACH
skala 1:50

PRZEKRÓJ DROGI NAD PŁYTĄ PRZEJŚCIOWĄ



PRZEKRÓJ DROGI NA DOJEŹDZIE



B	
JEZDNI NAD PŁYTĄ PRZEJŚCIOWĄ	
5 cm	warstwa ścieralna - beton asfaltowy
9 cm	warstwa wiążąca - beton asfaltowy
15 cm	podbudowa pomocnicza - kruszywo łamane 0/31,5 stabilizowane mechanicznie
20÷58 cm	podbudowa sztywna i warstwa ochronna izolacji - beton C12/15
5 mm	izolacja ciężka - papa zgrzewalna mod. SBS
30 cm	płyta przejściowa z betonu C30/37
20 cm	beton wyrównawczy C12/15

C	
JEZDNI NA DOJEŹDZIE	
5 cm	warstwa ścieralna - beton asfaltowy
	istniejąca nawierzchnia jezdni po frezowaniu warstwy ścieralnej
	podłoże gruntowe

E	
CHODNIK NA SKRZYDŁE ŚCIANY OPOROWEJ	
5 mm	izolacja-nawierzchnia na bazie elastycznych żywic epoksydowo-poliuretanowych
22 cm	kapa chodnikowa - beton C25/30
5 mm	w-wa ochronna izolacji - papa zgrzewalna mod. SBS
5 mm	izolacja - papa zgrzewalna mod. SBS
42÷80 cm	podbudowa sztywna i warstwa ochronna izolacji - beton C12/15
5 mm	izolacja ciężka - papa zgrzewalna mod. SBS
30 cm	płyta przejściowa z betonu C30/37
20 cm	beton wyrównawczy C12/15

F	
CHODNIK NA DOJEŹDZIE	
8 cm	kostka betonowa wibroprasowana
3 cm	podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
20 cm	podbudowa sztywna - beton C12/15
	podłoże gruntowe

Inwestor		Wykonawca		
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KONINIE UL. ŚWIĘTOJAŃSKA 20 D 62-500 KONIN		 Specjalistyczne Przedsiębiorstwo Budowlane TORKRET sp. z o. o. spółka komandytowa ul. Grabowa 8 tel. + 48 61 897 81 02 62-025 Siekierki Wielkie biuro@torkret.com.pl		
Temat opracowania				
WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWO-KOSZTORYSOWEJ NA PRZEBUDOWĘ OBIEKTU MOSTOWEGO W M. KOSZEWO W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 3190P WRAZ Z UZYSKANIEM WSZELKICH DECYZJI I UZGODNIEN POTRZEBYCH DO OTRZYMANIA POZWOLENIA NA BUDOWĘ				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	mgr inż. Andrzej Ziółkowski	176/Pw/92	06.2019	
Sprawdzający	mgr inż. Damian Ziółkowski	WKP/0112/POOM/12	06.2019	
Nr umowy	Umowa nr ZDP-ZM-4100-8/2019-85 z dnia 06.05.2019r.			Skala 1:50
Tytuł rysunku	PRZEKROJE NORMALNE DROGI NA DOJAZDACH			Rys. nr 12