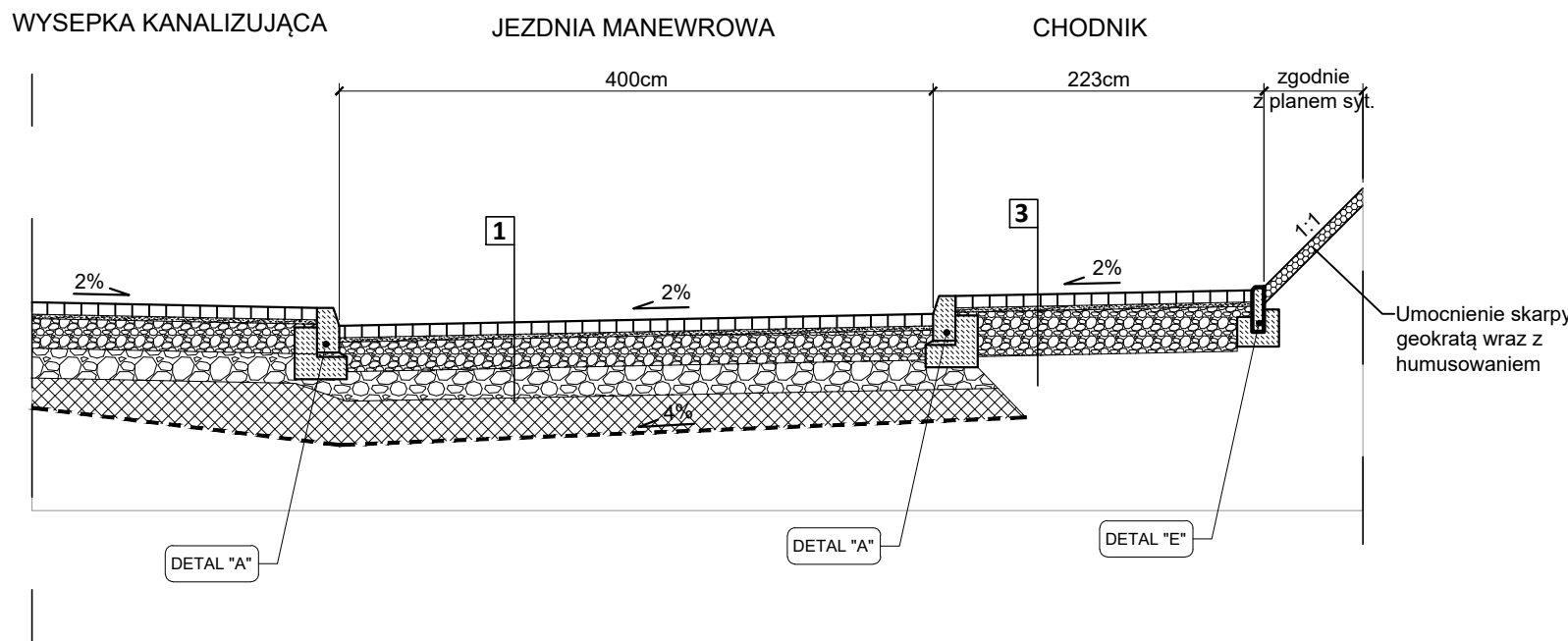
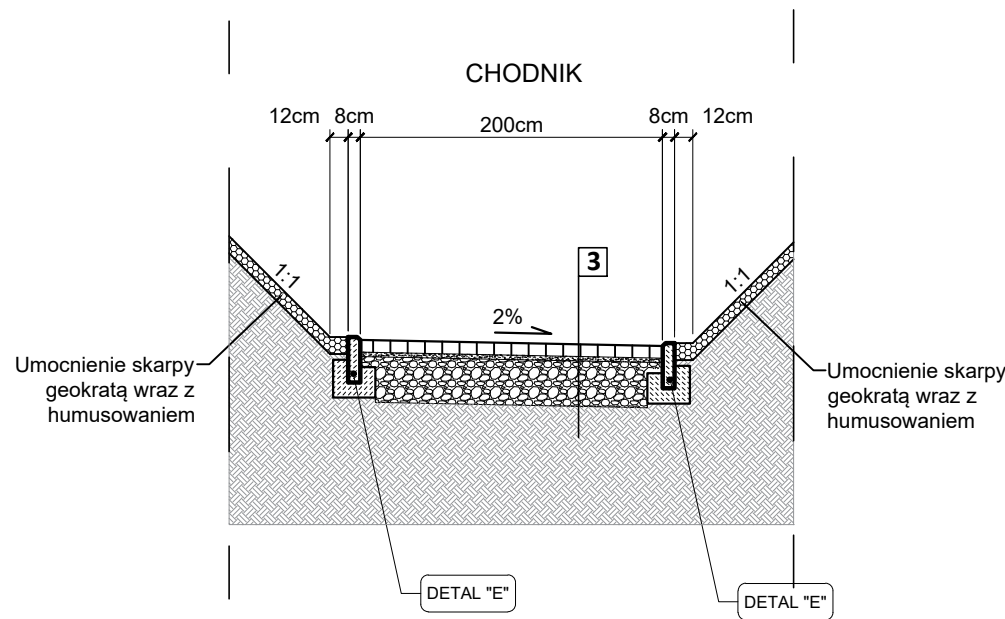


PRZEKRÓJ C-C





PRZEKRÓJ D-D



1	NAWIERZCHNIA JEZDNI MANEWROWEJ	
	Warstwa ścieralna Betonowa kostka brukowa	8cm
E2=80MPa Is=1,00	Warstwa wiążąca Podsypka cementowo-piaskowa 1:4	3cm
	Podbudowa zasadnicza Kruszywo łam. stab. mech. 0-31,5mm	20cm
	Warstwa mrozochronna Kruszywo łam. stab. mech. 0-63mm	20cm
	Warstwa ulepszanego podłoża Grunt niewysadzinowy o CBR>20% i k<8m/dobę	20cm
E2>=25MPa Is=1,00	Warstwa odcinająca Geowłóknina separacyjno-filtracyjna	----
	GRUBOŚĆ NAWIERZCHNI RAZEM	71cm
	Grunt rodzimy stabilizować mechanicznie do uzyskania E2>=25MPa	[-]

2	NAWIERZCHNIA MIEJSC POSTOJOWYCH	
	Warstwa ścieralna Betonowa kostka brukowa	8cm
E2=80MPa Is=1,00	Warstwa wiążąca Podsypka cementowo-piaskowa 1:4	3cm
	Podbudowa zasadnicza Kruszywo łam. stab. mech. 0-31,5mm	20cm
	Warstwa mrozochronna Kruszywo łam. stab. mech. 0-63mm	20cm
	Warstwa ulepszanego podłoża Grunt niewysadzinowy o CBR>20% i k<8m/dobę	20cm
E2>=25MPa Is=1,00	Warstwa odcinająca Geowłóknina separacyjno-filtracyjna	----
	GRUBOŚĆ NAWIERZCHNI RAZEM	71cm
	Grunt rodzimy stabilizować mechanicznie do uzyskania E2>=25MPa	[-]

3	NAWIERZCHNIA CHODNIKA	
	Warstwa ścieralna Betonowa kostka brukowa	8cm
E2=80MPa Is=1,00	Warstwa wiążąca Podsypka cementowo-piaskowa 1:4	3cm
	Podbudowa zasadnicza Kruszywo łam. stab. mech. 0-31,5mm	30cm
E2>=25MPa Is=1,00	GRUBOŚĆ NAWIERZCHNI RAZEM	41cm
	Grunt rodzimy stabilizować mechanicznie do uzyskania E2>=25MPa	[-]

PRACOWNIA PROJEKTOWA:		INWESTOR/ZAMAWIAJĄCY:		
<div><div>Inżynieria Jerzy Sowa</div></div> <div>ul. Kościuszki 134 32-540 Trzebinia tel. (32) 720 63 84 e-mail: biuro@jerryzsowa.pl</div>		<div><div>Gmina Brzeszcze ul. Kościelna 4, 32-620 Brzeszcze</div></div>		
TEMAT OPRACOWANIA:				
Budowa parkingu dla samochodów osobowych wraz z budową muru oporowego, instalacji oświetleniowej i kanalizacji deszczowej oraz przebudową sieci elektroenergetycznej i teletechnicznej w ramach zadania inwestycyjnego: „Budowa parkingu przy dworcu PKP w Brzeszczach-Jawiszowicach”				
ADRES OBIEKTU:	Działki ewidencyjne: 3344/1; 3344/2; 3344/3; 3344/5; 751/71; 2537/2	Obręb: 0001 0002	Jednostka ewidencyjna: 121302_5	
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA:	DROGOWA	
FUNKCJA:	Imię i nazwisko, nr upr. bud., spec.:	Podpis:		
PROJEKTANT	mgr inż. Sławomir Morgaś upr. bud. nr MAP/0010/POD/21 specjalność: inżynieria drogowa w ograniczonym zakresie			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Artur Kurdziel upr. bud. nr MAP/0010/ PBD/18 w specjalności: inżynierii drogowej bez ograniczeń			
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Szymon Tokarz	SKALA:	1:50	
TEMAT RYSUNKU:	PRZEKROJE TYPOWE		DATA:	10.2021
			NR RYS.	NR STR.
			D-01	