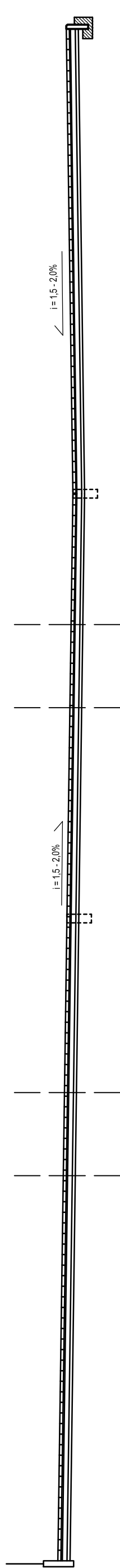
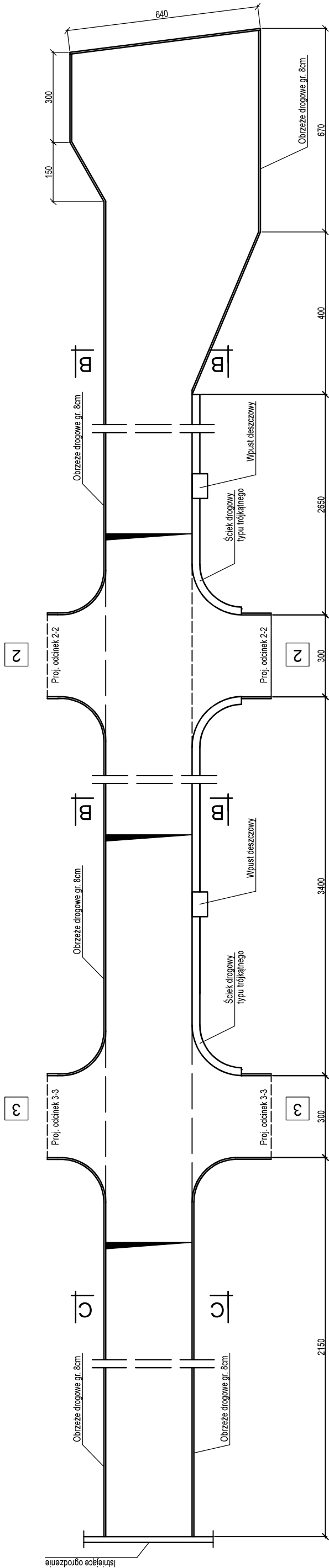
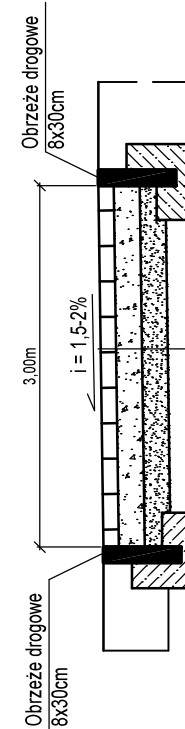
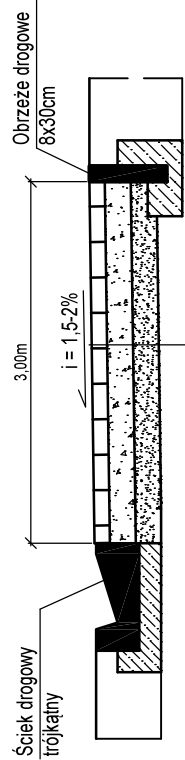


PROJEKTOWANY ODCINEK 1-1



Powierzchnia kostki - 318,00m²
Długość obrzeży - 119,60mb
Długość ścieku trójkątnego - 54,50mb (165szt)



Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6cm
Podsyпка - miak kamienny gr. 5cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5
stabilizowana mechanicznie gr. 15cm - ls>=100
Warstwa odsączająca - Pospółka gr. 10cm - ls>=100
Grunt rodzimny - podłóże G1

Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6cm
Podsyпка - mial kamienny gr. 5cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5
stabilizowana mechanicznie gr. 15cm - ls>=1,00
Warstwa odsączająca - Pospółka gr. 10cm - ls>=1,00
Grunt rodzimy - podłóże G1

PHU "PLAN - PROJEKT" <i>inż. Krzysztof Nawojski</i> ul. Strzelecka 20 ; 66 - 200 Świebodzin NIP 927 - 146 - 65 - 02 ; REGON 978116900 ; www.plan-projekt.pl		GINA ŚWIEBODZIN ul. Ryńska 2 66-200 Świebodzin	
Modernizacja alejki Cmentarza Komunalnego w Jordanowie wraz z odwodnieniem terenu.			
Działka nr 321 obręb Jordanowo, gmina Świebodzin.			
PROJEKTOWANA ALEJKA - ODCINEK 1-1 -		Skala: 1:100	
Projektant: inż. K. Nawojski		Specjalność:	Projekt budowlany
		39/03/Zg	Data: 07.2017r.
			Nr rysunku :
			2
Kierownik: inż. K. Nawojski		39/03/Zg	Konstr.-bud

2