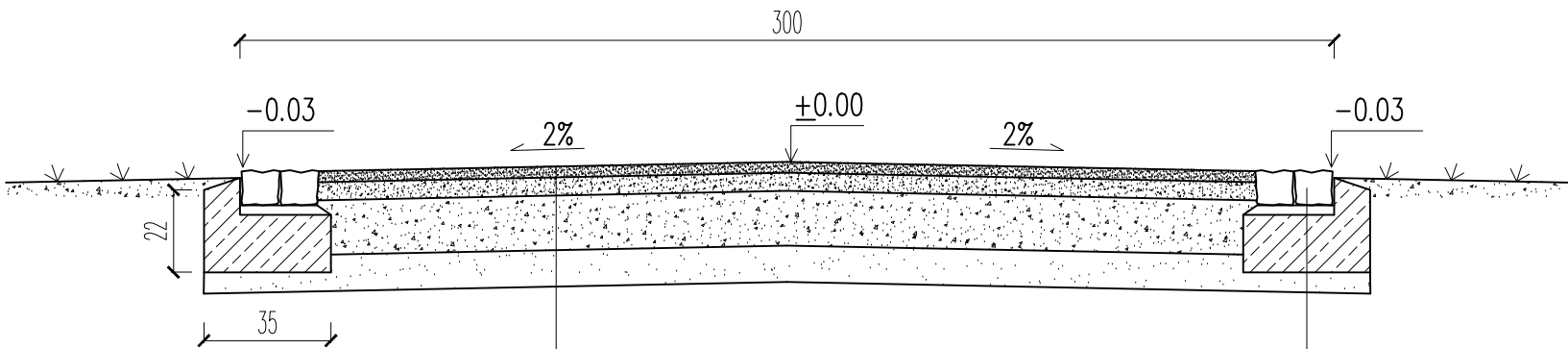
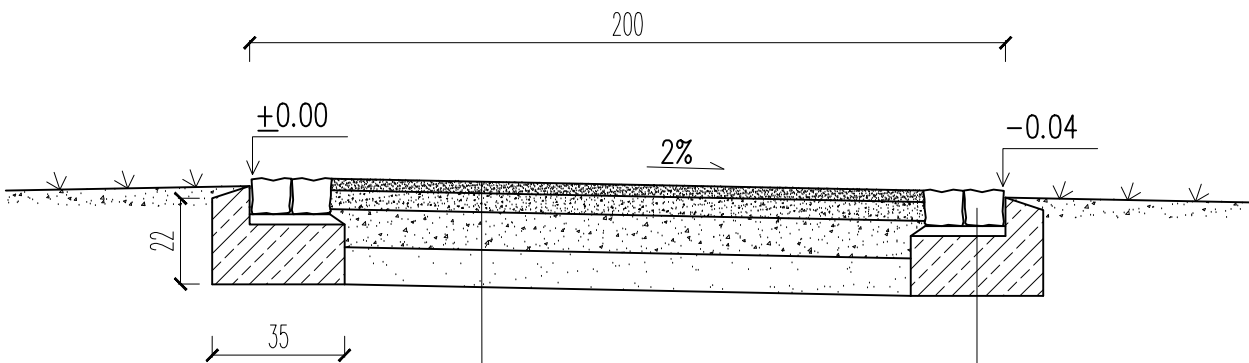


NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO
ciąg pieszo-jezdny




3 cm	mieszanka garnitowa (kamienna) 0–8 mm	–	kostka granitowa 8/10cm
5 cm	kliniec kamienny 5,0–31,5 mm	5 cm	podsyпка cementowo–piaskowa
15 cm	podbudowa zasadnicza tłuczniowa –kruszywo łamane 31,5/63,5 mm	15 cm	ława z oporem z betonu C 16/20
10 cm	warstwa odcinająca – pospółka 0/20 mm		

NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO
ciąg pieszy



3 cm	mieszanka garnitowa (kamienna) 0–8 mm	–	kostka granitowa 8/10cm
5 cm	kliniec kamienny 5,0–31,5 mm	5 cm	podsyпка cementowo–piaskowa
10 cm	podbudowa zasadnicza tłuczniowa –kruszywo łamane 31,5/63,5 mm	15 cm	ława z oporem z betonu C 16/20
10 cm	warstwa odcinająca – pospółka 0/20 mm		

 CIGNUS architektura		PRACOWNIA PROJEKTOWA: BIURO ARCHYTEKTONICZNE CIGNUS ANNA KALINOWSKA UL. ARMII KRAJOWEJ 12, 58-150 STRZEGOM			
INWESTOR: GMINA STRZEGOM RYNEK 38, STRZEGOM		OBJEKT: PARK W ROGOŹNICY, DZ. NR 203/4, 203/6, 203/8			
TYTUŁ PROJEKTU: PROJEKT REWITALIZACJI DAWNEGO PARKU DWORSKIEGO W ROGOŹNICY					
PROJEKTOWAŁA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI	DATA:	PODPIS:	STADIUM: PW
	mgr inż. arch. ANNA KALINOWSKA	01/03/DOIA	10.2019		BRANŻA:
	mgr inż. arch. KATARZYNA KUCHARZYSZYN	—	10.2019		
	mgr inż. GRZEGORZ POTONIEC	184/02/DUW	10.2019		
SKALA: 1:20	RYSUNEK: NAWIERZCHNIA - CIĄGI PIESZE I JEZDNE				NR RYS.: A4