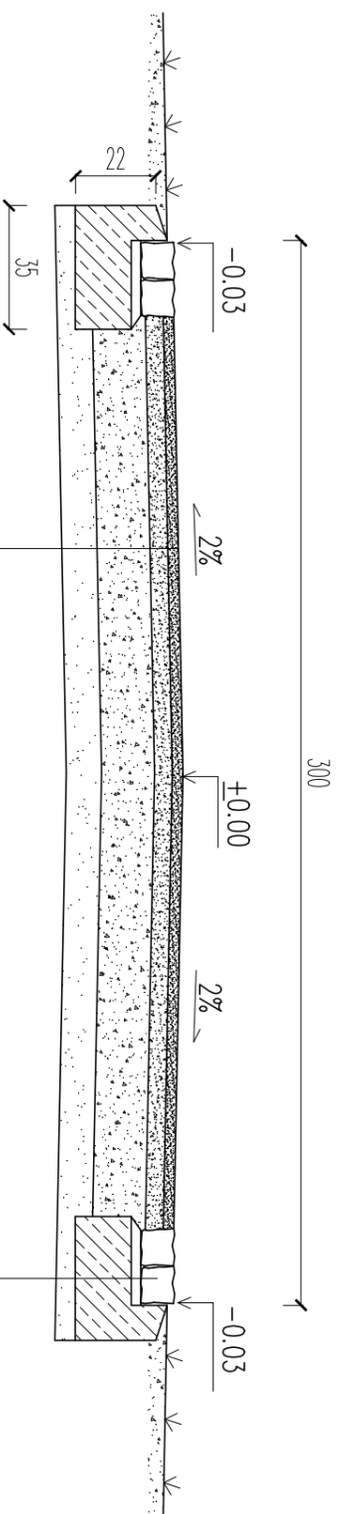
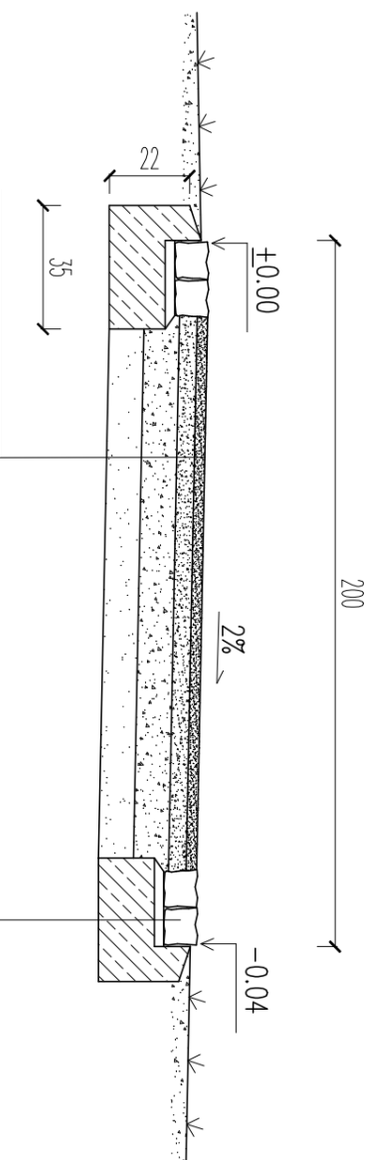


NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO  
ciąg pieszo-jezdny



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		

		PRACOWNIA PROJEKTOWA: BIURO ARCHYTEKTONICZNE GIGNIUS ANNA KALINOWSKA UL. ARMI KRAJOWEJ 12, 58-150 STRZEGOM	
MIEJSCE: GMINA STRZEGOM		PRACE: PARK W ROGOŹNICY, UL. WK 203/4, 203/6, 203/8	
TITUL PROJEKTU: PROJEKT 3B, STRZEGOM		PROJEKT REWITALIZACJI DAWNEGO PARKU DWORSKIEGO W ROGOŹNICY	
PROJEKTOWAŁ:	IME INŻYNIERSKIE:	NR UPRAWNIENI:	DATA:
	mgr inż. arch. ANNA KALINOWSKA	01/03/2014	09.2019
	mgr inż. arch. KATARZYNA KUCHARCZYŚNA	-	-
	mgr inż. GRZEGORZ POTONIEC	184/02/D/W	09.2019
SKALA:	1:20	RYSUJEK:	NAWIERZCHNIA - CIĄGI PIESZE I JEZDNE
		NR RYS.:	A4