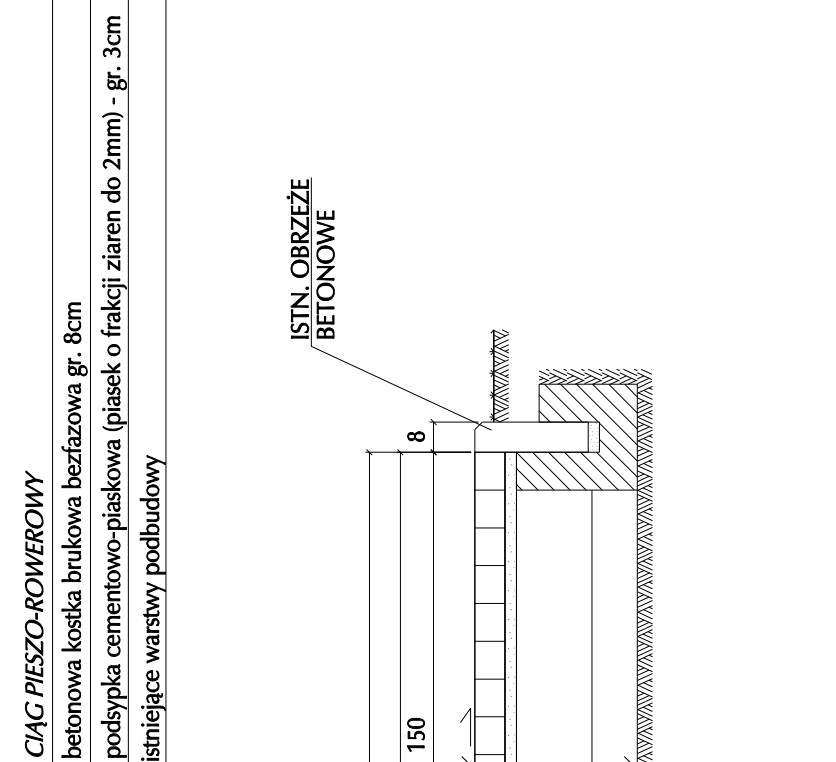
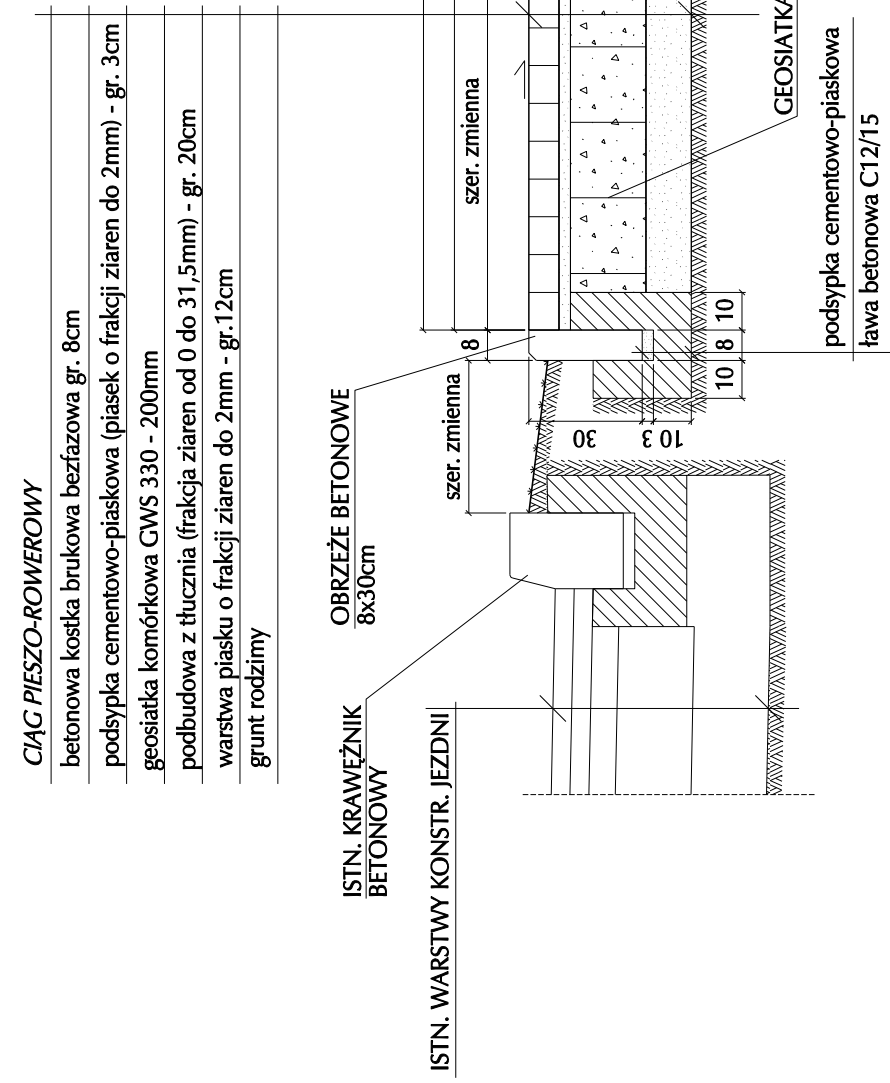
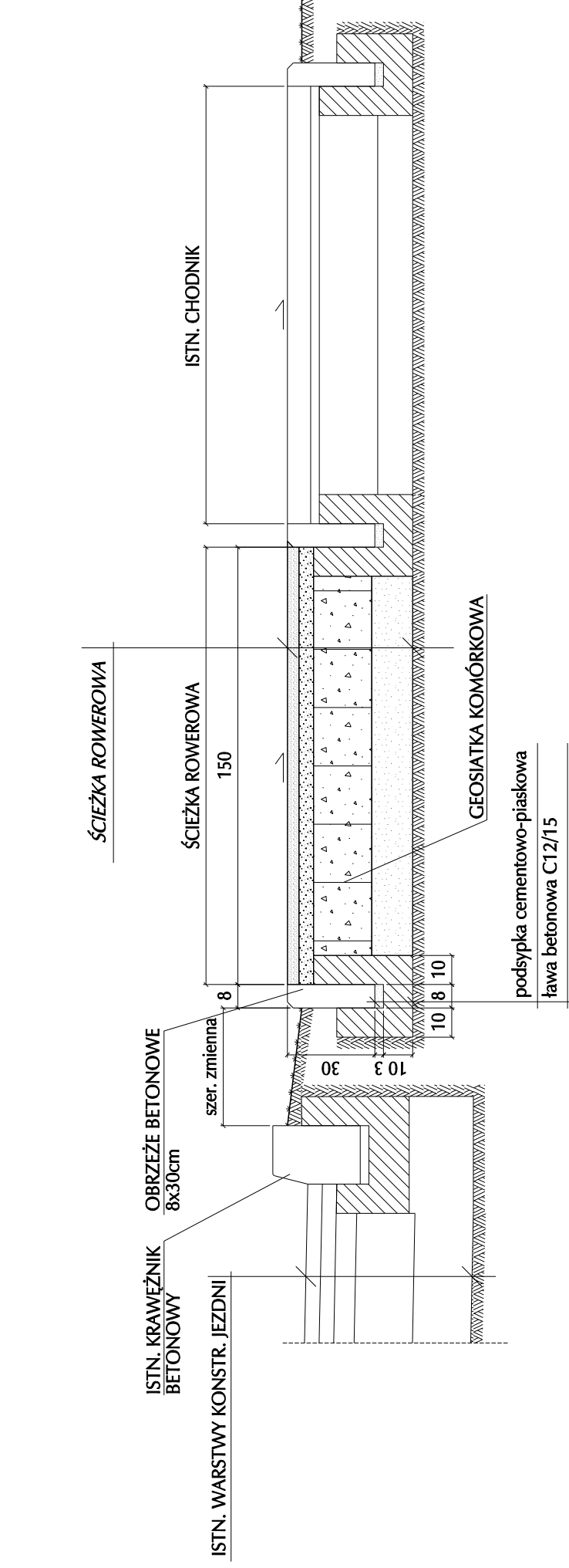
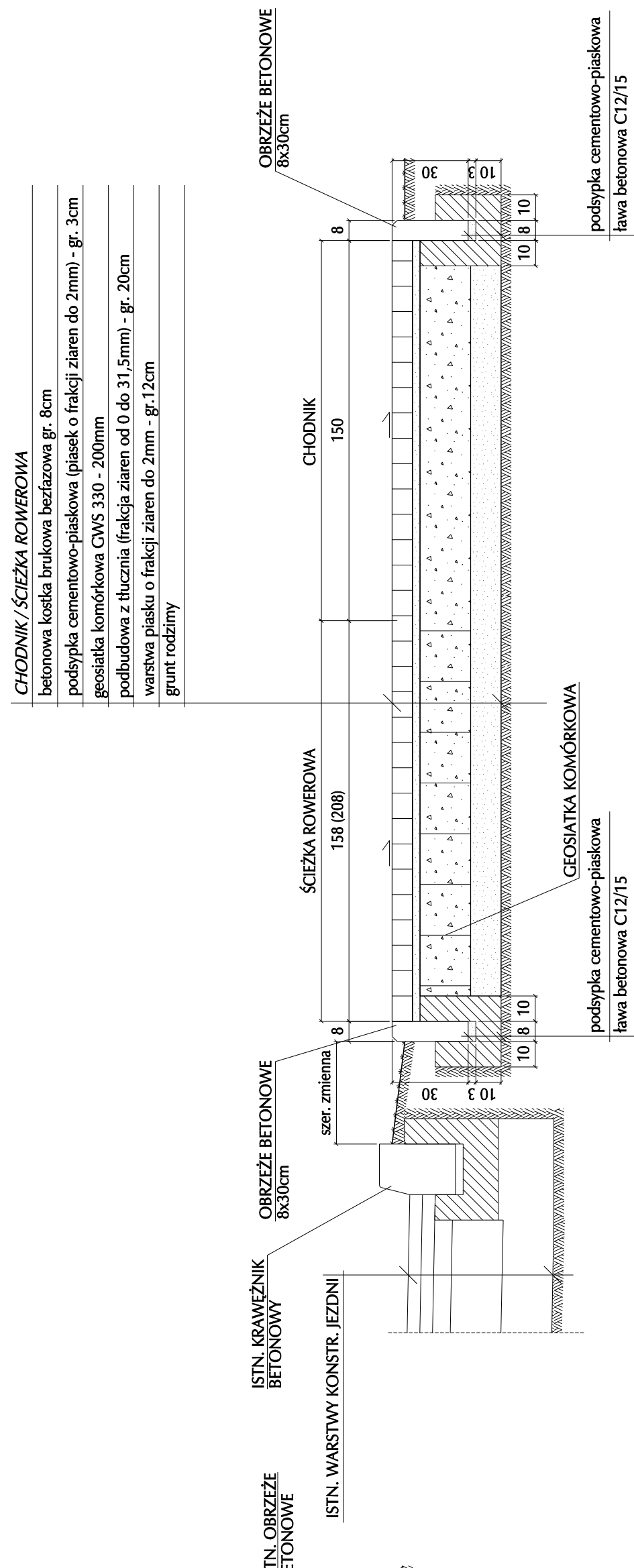
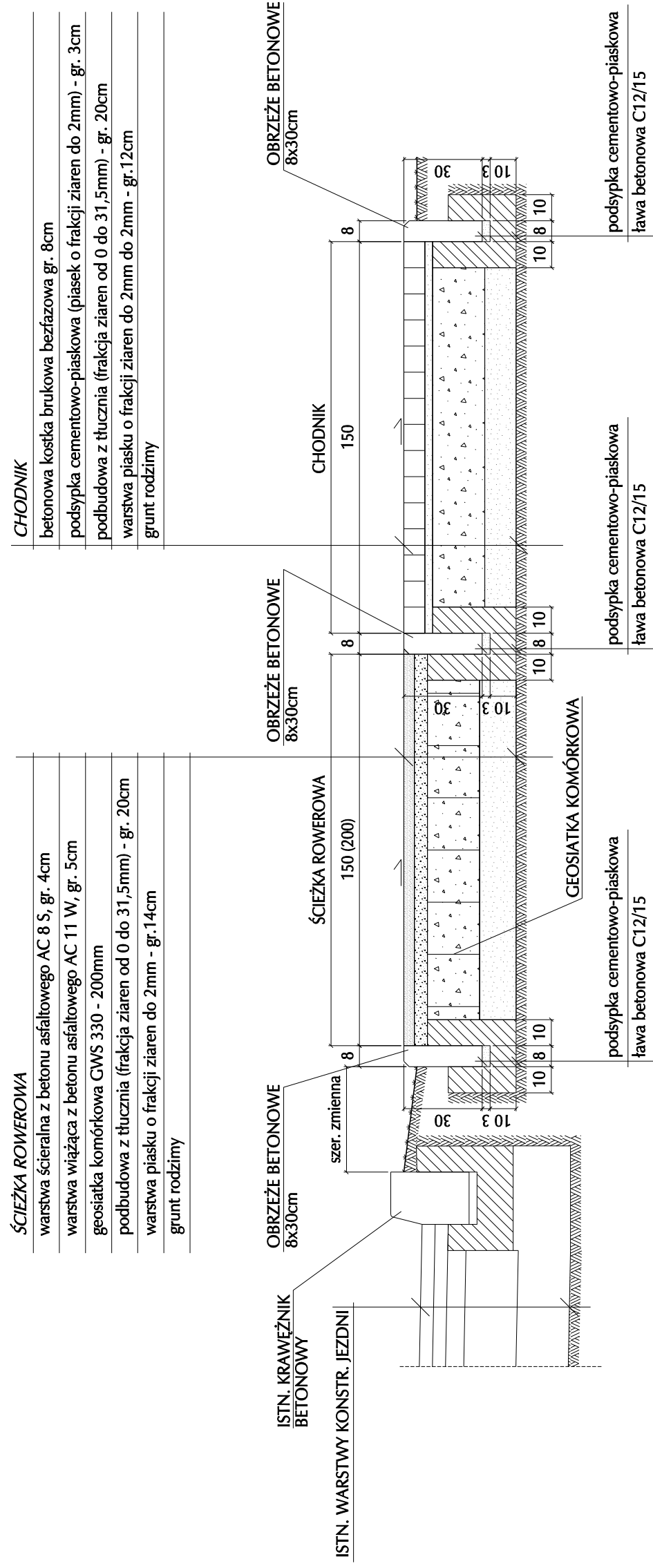



TYPOWE PRZEKROJE PRZEZ ŚCIEŻKĘ ROWEROWĄ, CIĄG PIESZO-ROWEROWY ORAZ CHODNIK

SKALA 1:20



I IWAGA.

- geosiatkę komórkową należy zastosować jako wzmocnienie podbudowy dla ścieżki rowerowej, ciągu pieszo-rowerowego orazjazdów,
- wymiarów podano w cm.

	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA mgr inż. arch. MACIEJ KOLESINSKI	
	41-260 SŁAWKI, ul. WERZOSOWA 33, tel/fax: (022) 2609479, kom. 683 120 427, e-mail: biuro@almaprojekt.pl NIP: 628-177-117-13-42, REGON: 20777-73-02, PKO SA 12040227 11 0000404334339	
TYTUŁ PROJEKTU: CAŁOKŁASZCZĄCY PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY BUDOWA INFRASTRUKTURY ROZWOJOWEJ W STRZEMIESZYSZCACH WIELKICH BUDOWA SIECIKI ROWEROWEJ PO OBLI STRONACH JEZDNI ULICY ODZIAŁAK AK ORDONA W DĄBROWIE GÓRNICZEJ DĄBROWA GÓRNICZA - STRZEMIESZYSZCZE WIELKIE, UL. AK ORDONA	INWESTOR GMINA DĄBROWA GÓRNICZA UL. GRANICZNA 21 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA	SKALA 1:20
TYPOWIE PRZEKROJE CIĄG PIESZO-ROWEROWY ORAZ CHODNIK	DATA 09.2019	LUDNOŚĆ NR WID.27.15.764.2019 NR PROJEKTU 16/PB/19 NR FASZKING PB-27.4.1
PROJEKTANT mgr inż. TOMASZ PACUT ul. Wierzyńska 1, 42-100 Łódź, tel. 71 632 10 10, e-mail: tomasz.pacut@wp.pl, biuro@pacut.pl WYKONAWCA mgr inż. arch. MACIEJ KOLESINSKI KIEROWNICZ, ZESPÓŁU PROJEKTOWEGO mgr inż. arch. MACIEJ KOLESINSKI ul. antybalskiego 19 100001, tel. 022 344 00 00, e-mail: biuro@almaprojekt.pl	DOKUMENTACJA 1.0000001	WSKAZANIE 1.0000001

[illegible]