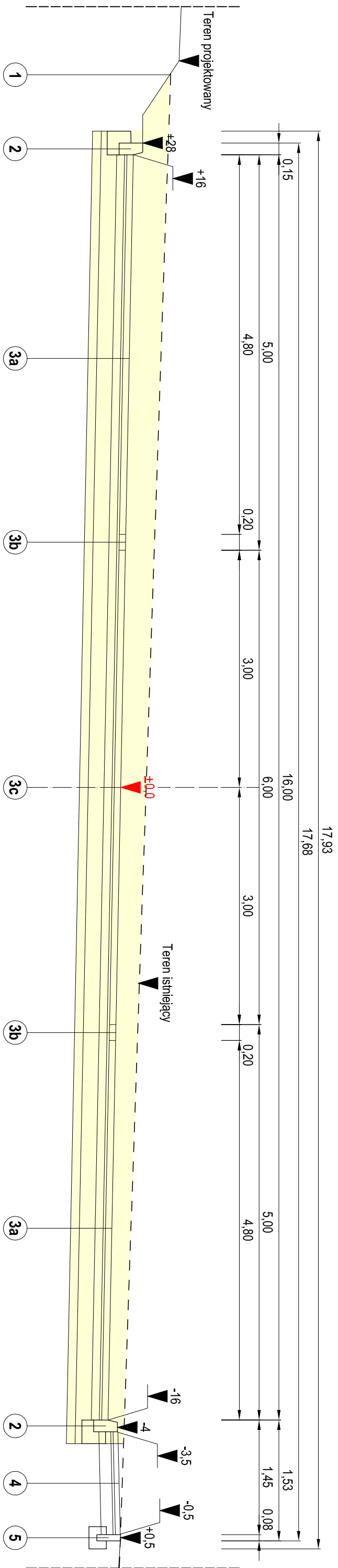


PRZEKRÓJ A-A

$$W = 14,14 \text{ m}^2$$


SZCZEGÓŁ nr 1

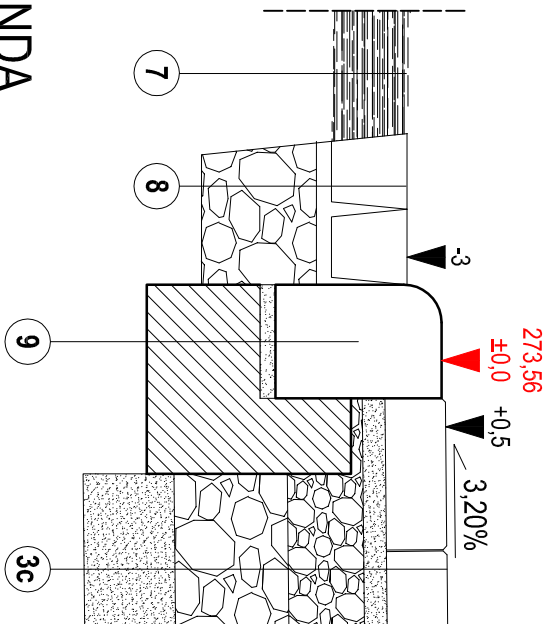
Połączenie istniejącej nawierzchni asfaltowej ul. Koszarowej z nawierzchnią zjazdu

Skala 1:10

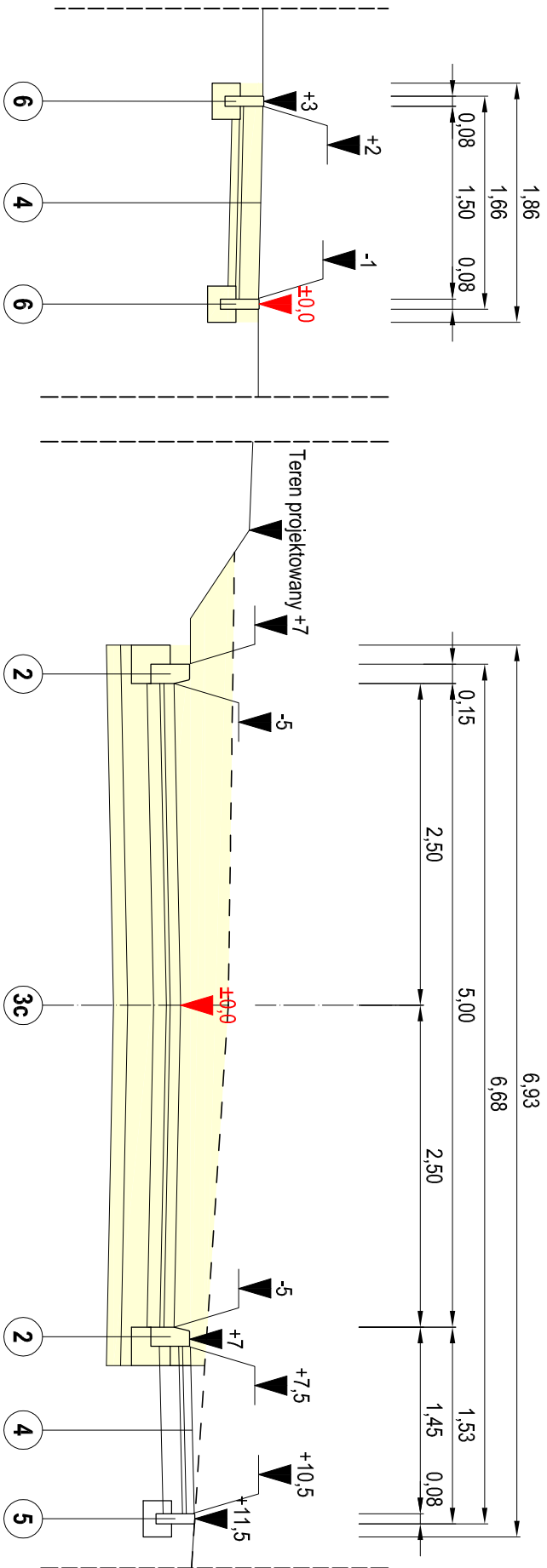
PRZEKRÓJ CHODNIKA

$$W = 0,53 \text{ m}^2$$

PRZEKRÓJ B-B

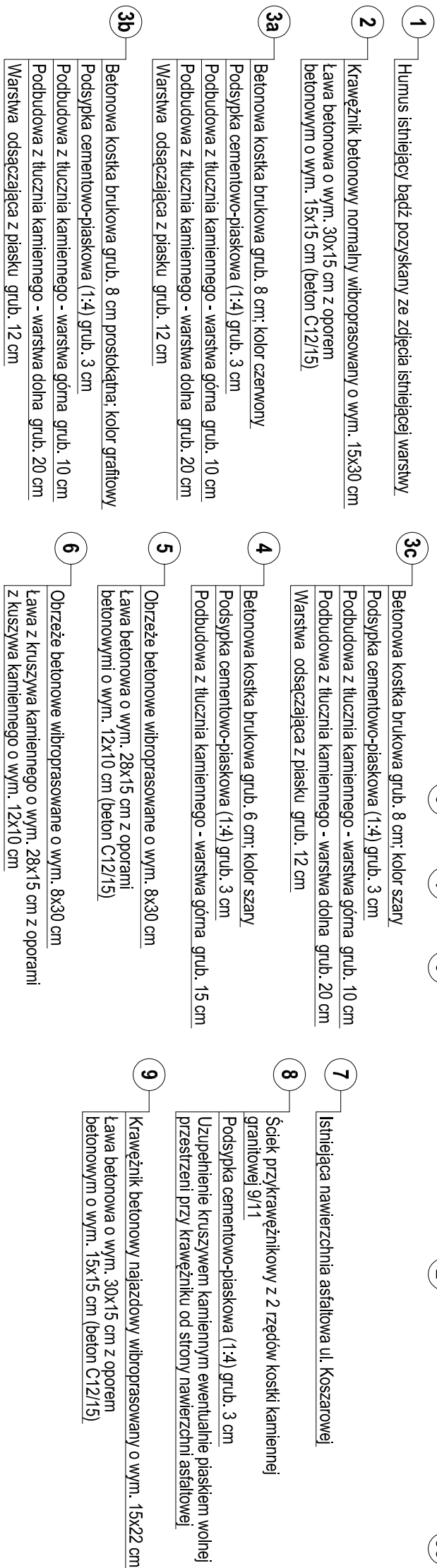
$$W = 5,09 \text{ m}^2$$



LEGENDA



UWAGA!

Obliczenia robót ziemnych wykonano dla średnich wartości zagłębienia niweleży parkingu (przekroj A-A), drogi dojazdowej (przekroj B-B) i chodnika



	PRACOWNIA PROJEKTOWA <i>mekkby</i>				nr rys.	D-3
	ul. Kopernika 88 43-600 Jaworzno				Skala:	1:50
Nazwa: PRZEBUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINOWEGO WRAZ Z ADAPTACJA PODŁOŻA NA Cele mieszkalne, dobudowa balkonów oraz zagospodarowanie terenu. Inwestor: Miejski Zarząd Komunalnego Gospodarstwa Miejskiego w Jaworznie, ul. Koszarowa 9, dz. nr 42, obręb 85 JAWORZNO						
Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWNIOWO-WYKONAWCZY		Branża: ARCHITEKTURA		Lokalizacja: 1, 43-600 Jaworzno		
Projektant mgr inż. Tomasz...				specjal.	nr projektu	projekt
mgr inż. arch. Tomasz Göttel				archit.	13/98	08.2013
Opracowanie: mgr inż. Katarzyna Anna Worot				drogi	08.2013	
Projektant mgr inż. Zygmunt Worot				drogi	08.2013	
Temat projektu: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE				data: 08.2013		
				strona		