

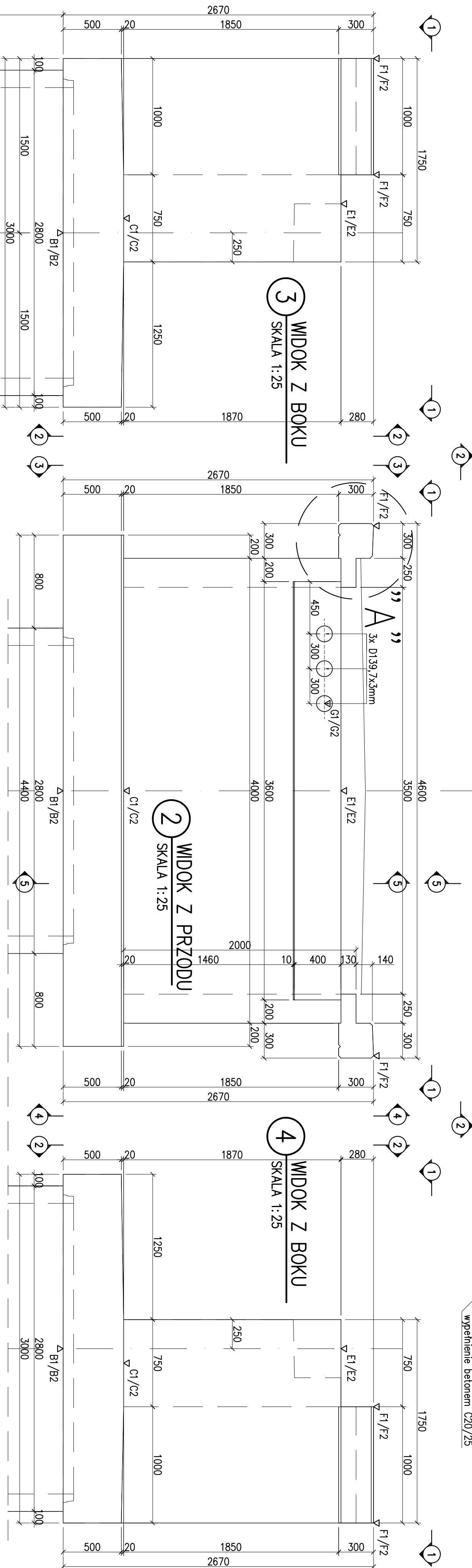
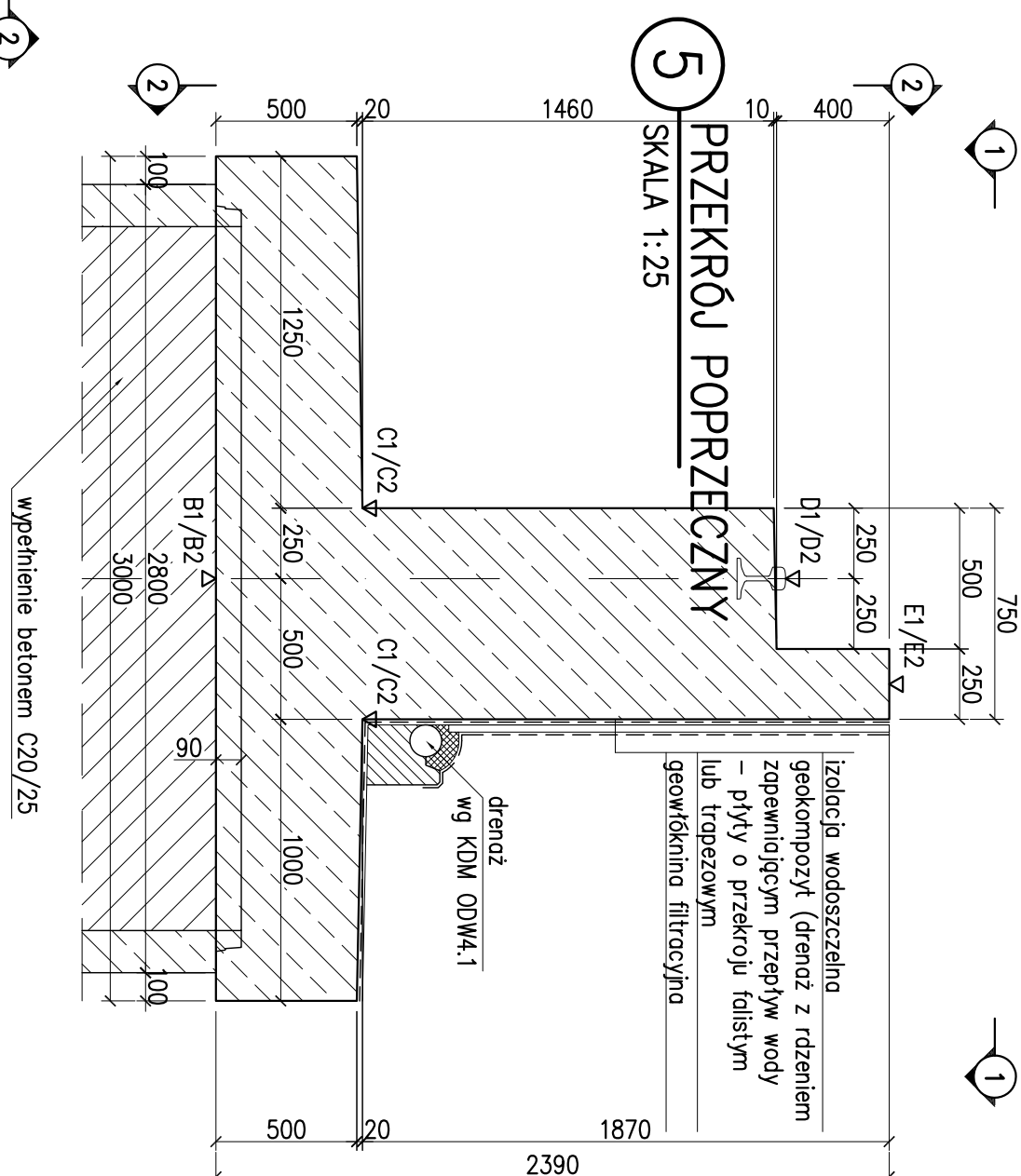
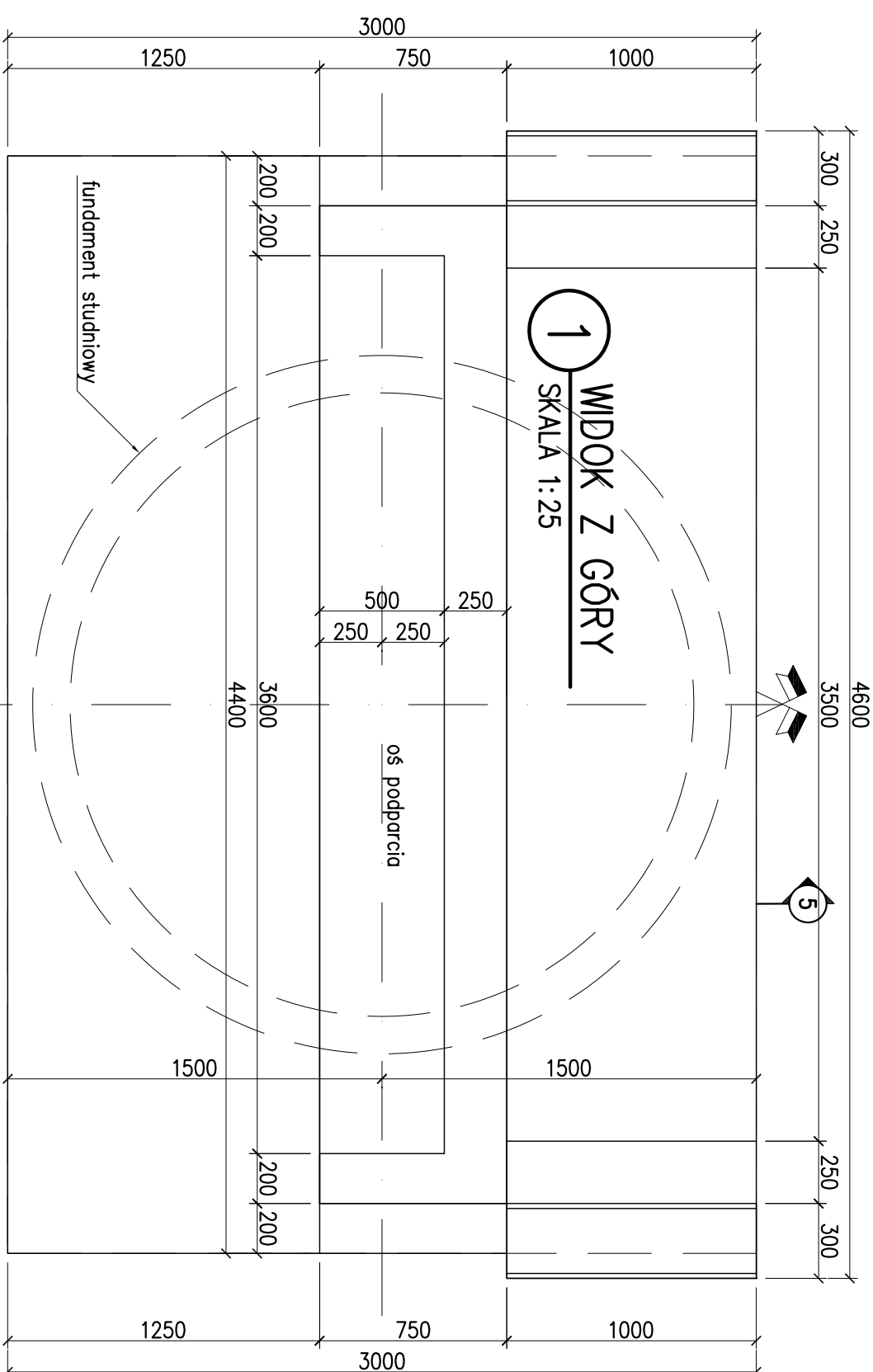
GEOMETRIA PRZYZCZÓLKÓW

A1	B1	C1	D1	E1	F1	G1
15,18	18,18	18,70	20,20	20,57	20,85	20,43

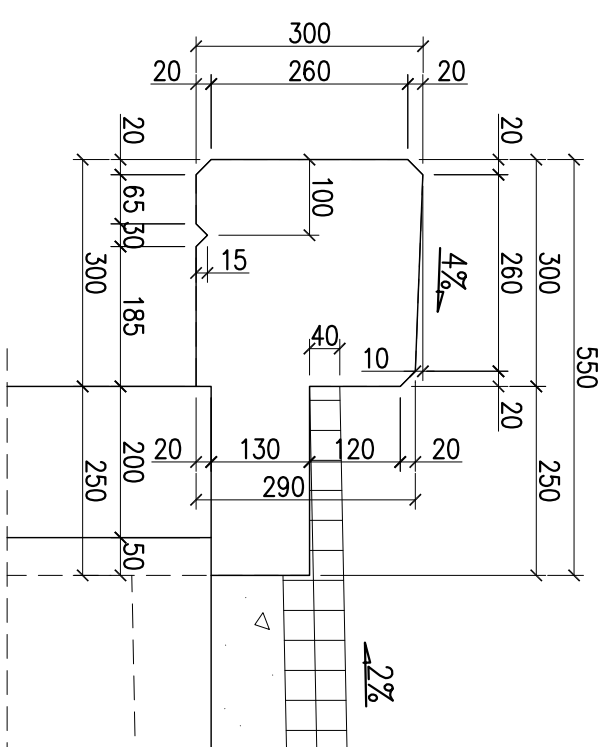
Rzędne wysokościowe dla przyczółka nr 1:

A2	B2	C2	D2	E2	F2	G2
15.33	18.33	18.85	20.35	20.72	21.00	20.58

Rzędne wysokościowe dla przyczółka nr 2:



A SZCZEGÓL
SKALA 1:10



UWAGI:

1. Rzędne istniejące i projektowane określono na podstawie pomiaru geodezyjnego w [m n.p.m.] w układzie Konstanz 60,
2. Oś ścieżki rowerowej wytyczyć wg proj. branży drogowej,
3. Wymiary podano w [mm].

Zadanie	ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 40157C I NR 40158C RUDA - SZYNYCH	Etap
		PROJEKT BUDOWLANY
Obiekt		Data opracowania
	Budowa Kładki pieszo-rowerowej na Kanale Głównym	lipiec 2016
Nazwa rysunku	GEOMETRIA PRZYCZŁĄTKÓW	Skala
		1:25 / 1:10
Projektant	mgr inż. Michał WAWNIOŃSKI	Nr rys
Opracowywujący	POW0259;POW010	5
Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof RENDZIONEK	23/01/2017
		Branka
		MOSTOWA