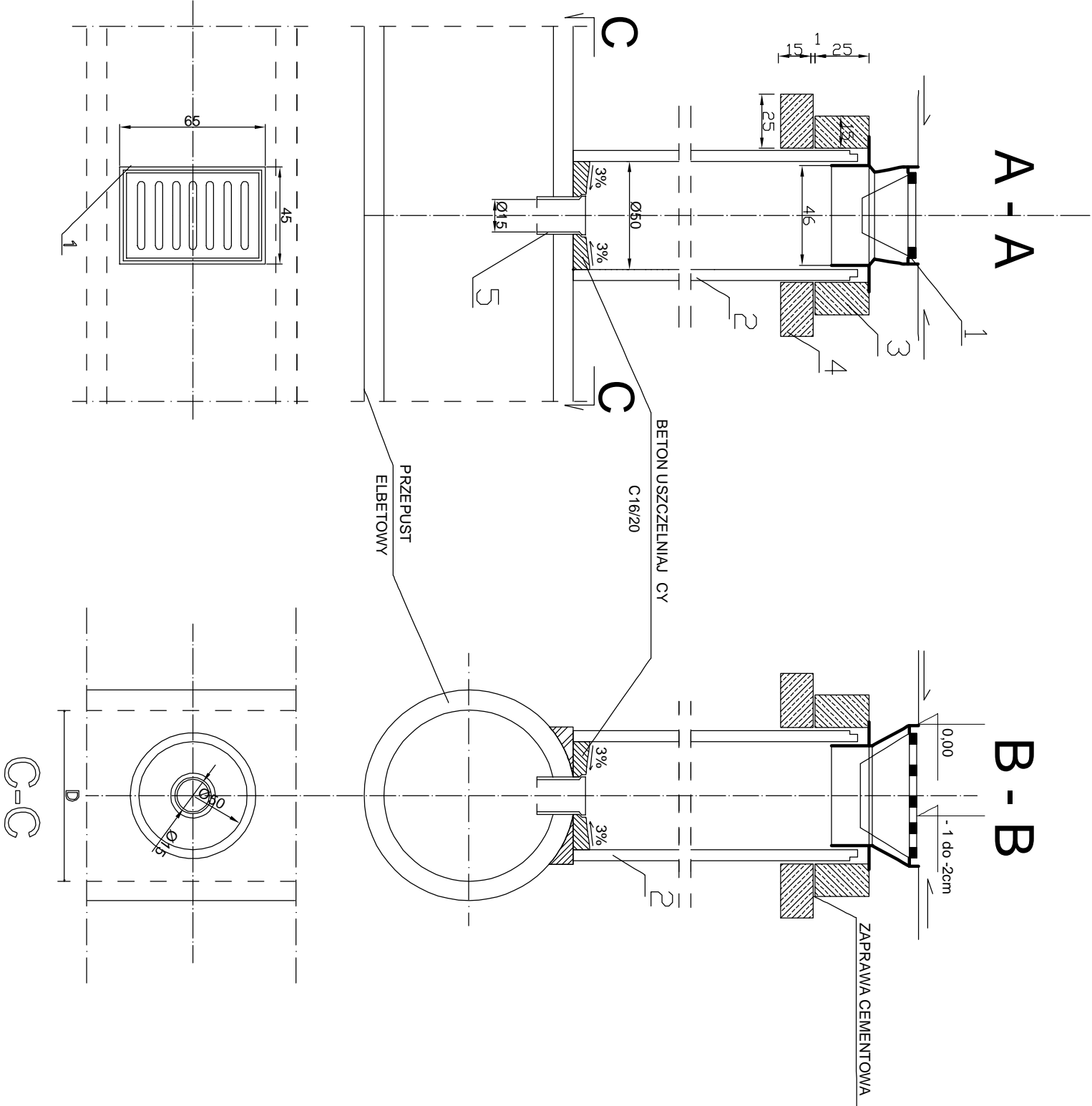


STUDZIENKA CIEKOWA NAD PRZEPUSTEM

SKALA 1:25



MATERIAŁY

- 1- Wpust uliczny typ ci ki klasy D400 wg PN-EN 124:2000
- 2- Kr gi betonowe Ø50 z betonu C20/25
- 3- Pier cie elbetowy beton C16/20 stal St0S
- 4- Płyta elbetowa beton C16/20 stal St0S
- 5- Rura kamionkowa lub eliwna Ø15cm z kielichem

DESIGN	INWESTOR:		
27-500 Opatów ul. Mickiewicza 26	GMINA BA KOWICE 27-552 Ba kowice BA kowice 84		
OBIEKT : PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO DRÓG W m. BA KOWICE			SKALA 1 : 25
RYSUNEK: STUDZIENKA CIEKOWA NAD PRZEPUSTEM			RYS NR 4
STANOWISKO	IMI I NAZWIŚKO	NR UPRAW/	DATA
Projektant	mgr in . G. Miżera		VII-2009
Asystent	mgr in . S. KANIA		VII-2009
Sprawdzał cy	mgr in . A. SĄDŁOWSKI	KL- 100/86	VII-2009
BRAN A Drogowa	ROK OPRACOWANIA 2009	NR UMOWY	
			EGZ.