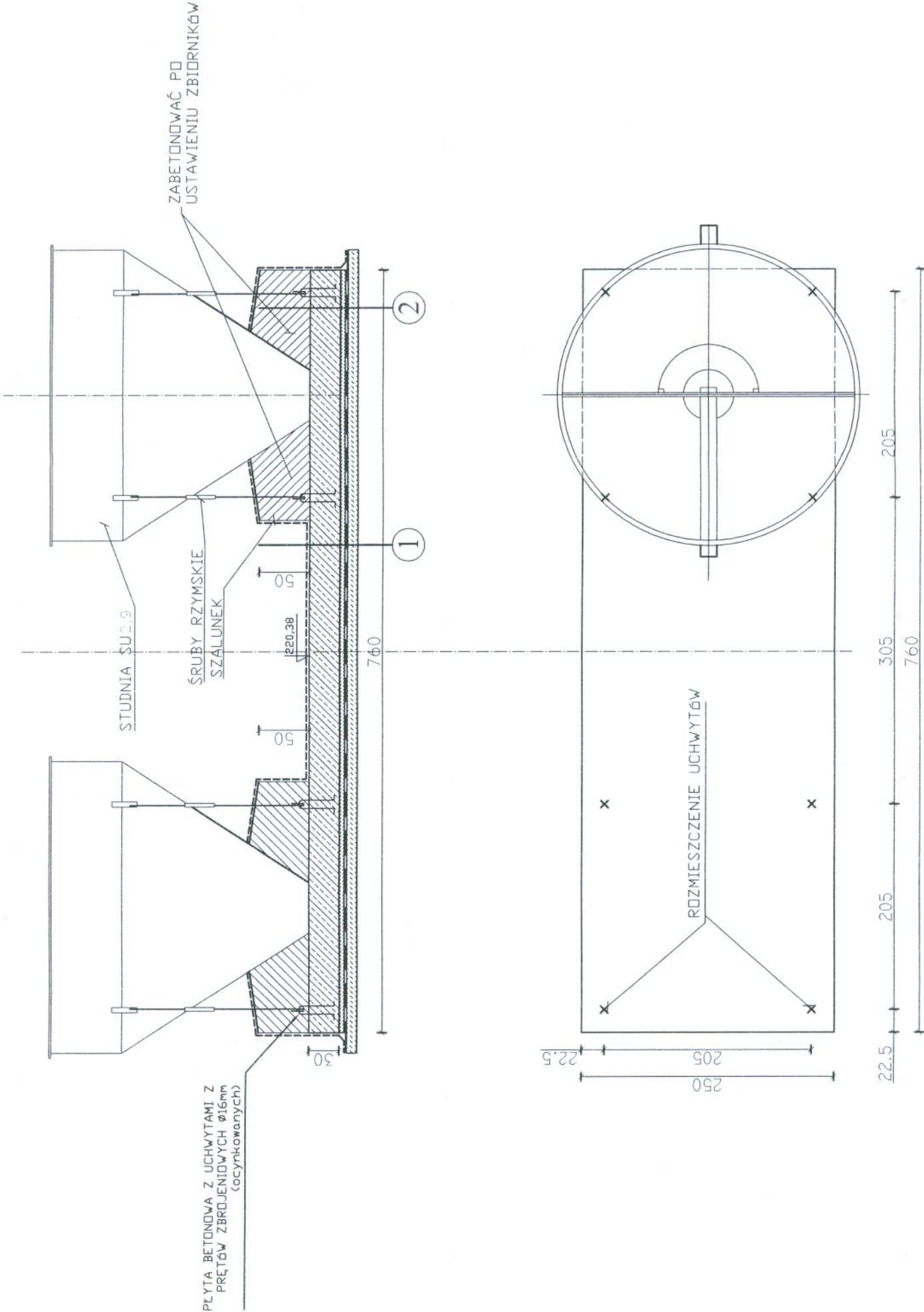


ZŁOŻE BIOLOGICZNE - RYSUNEK SZALUNKOWY

SKALA 1:50



- 1
- "EUROLAN 3K" x 2
 - żelbetowa płyta fund. gr. 30cm
 - beton B10 - 5cm
 - 2 x papa asfaltowa na "abizolu G"
 - beton B10 - 10cm,
 - piasek zagęszczony, Is=0.95 - 80cm,
- 2
- "EUROLAN 3K" x 2
 - wylewka z betonu B20 + "Fibermesch"
 - żelbetowa płyta fund. gr. 30cm
 - beton B10 - 5cm
 - 2 x papa asfaltowa na "abizolu G"
 - beton B10 - 10cm,
 - piasek zagęszczony, Is=0.95 - 80cm,

<div><div>NOSAN</div><div>KIELCE</div></div>		ZAKŁAD PROJEKTOWO-USŁUGOWY Hauke Bosska 9 tel./fax: (041) 361-15-38		Nr rys. 6 Skala: 1 : 50
Obiekt:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W m. LUBCZA, gm. WODZISŁAW			
Projekt:	PROJEKT BUDOWLANY	Branża:	KONSTRUKCJA	
Tytuł rys.:	ZŁOŻE BIOLOGICZNE - RYSUNEK SZALUNKOWY			
Projektant:	mgr inż. Andrzej Grudziń	Nr upr.:	KL 230/90	06.2005.
Strona:	mgr inż. Małgorzata Grudziń	Data:	06.2005.	06.2005.
		Nr upr.:	KL 106/93	06.2005.
		Podpis:	