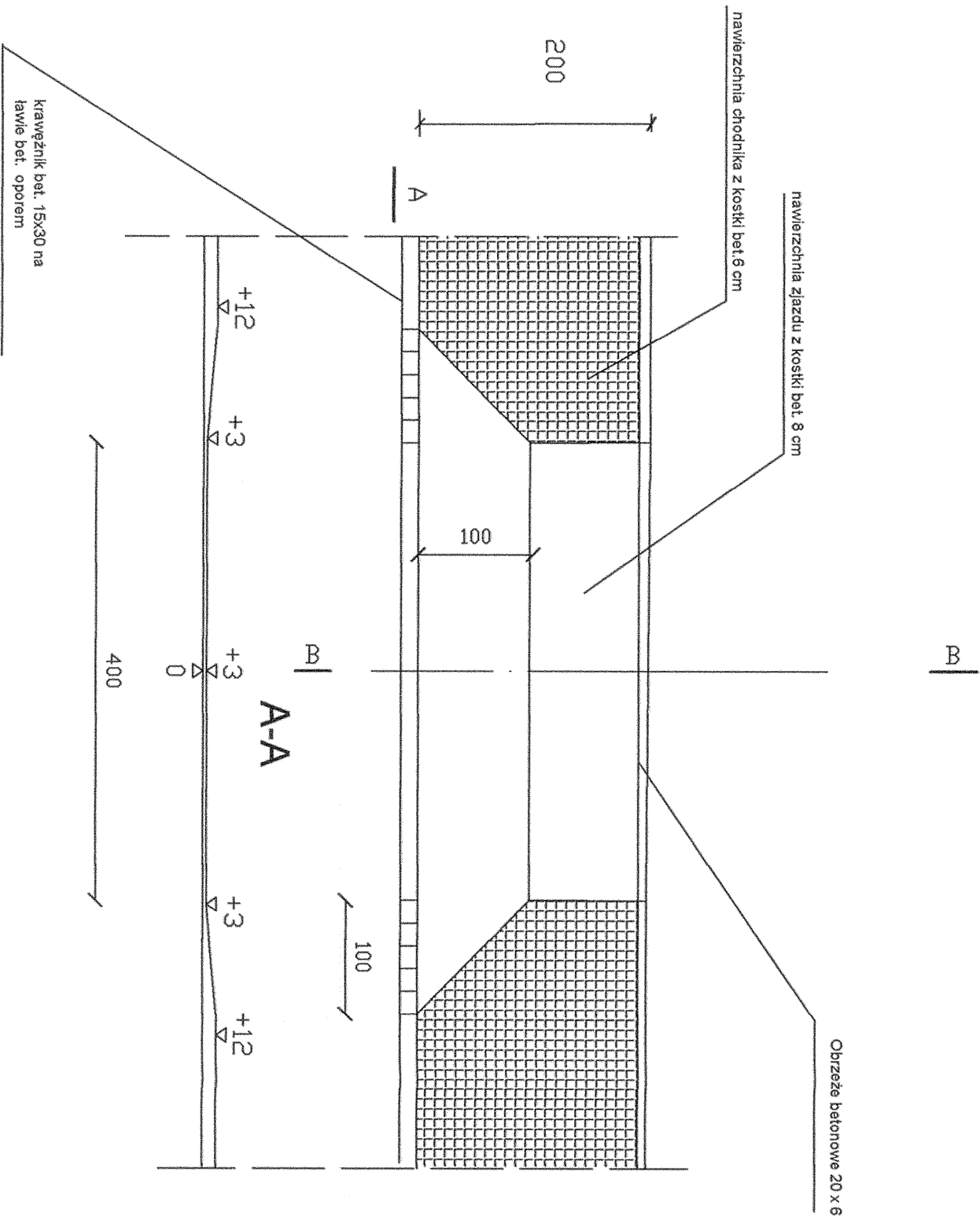


ZJAZD BRAMOWY

Skala 1 : 50



Nawierzchnia zjazdu z kostki bet. wibropras. szarej gr. 8 cm
Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 3cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabil. mech. gr. 15 cm
Warstwa odsączająca z piasku gr. 10 cm
Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 5 cm
Krawężnik betonowy 15 x 20
Ławka betonowa z oporem

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
PROJEKT:	Budowa chodnika przy drodze gminnej w m. Wacyn		
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY: ZJAZD BRAMOWY	Faza		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Janusz Karpeła		
WYKONAŁ:	inż. Leopold Jabłoński		
DATA: 05.2008	Skala	1:50	4