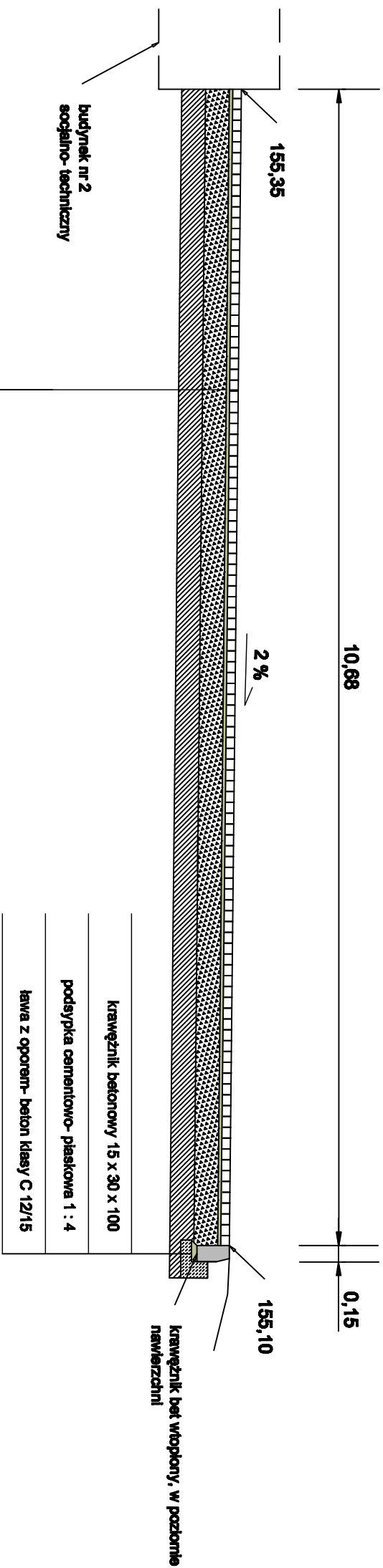



Przekrój B-B konstrukcja nawierzchni na placu manewrowym na terenie oczyszczalni



nawierzchnia kostka betonowa gr 8 cm
podsypka cementowo- piaskowa 1:4 gr 3 cm
podbudowa kruszywo nielczwężane C5/20 gr 22 cm
warstwa gruntu stabilizow cementem gr 22 cm

Inwestycja:		Data	Strona	Faza	Rys. nr
BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W M. WIECZYNIA-KOŁONIA, dz. 4/7, 39/2, 39/1, 39/2A OBR. 20 WIECZYNIA-KOŁONIA		2016.11	1:50	Proj budow- wykon	D-03.5
Ryzykanci:	PRZECIEKÓŁ POPRZECZNY	Imię i nazwisko		Nr uprawn.	Podpis
Opis:		Projektował	mgr inż. Tomasz Raczowski	WAWM004/ PMCD/10	
		Asystent proj.	mgr inż. Wojciech Słaba mgr Wojciech Wławniewski	- -	
OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW	Stwierdził	mgr inż. Dariusz Wodniak	17/11/2016		
Brandza: drogową  PRYWATNE PRZEDSIĘWZIENIE BUDOWLANE „BUDY” ELŻBIĘSZ CZUJCIŁO ul. Wierzbicka 28 14-600 Brandzów					