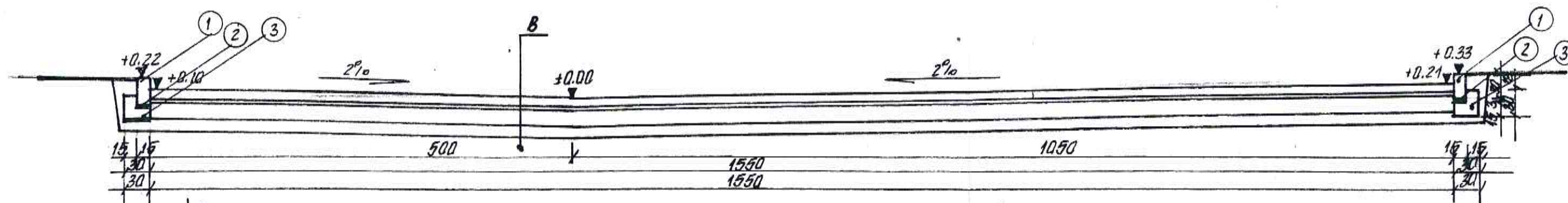
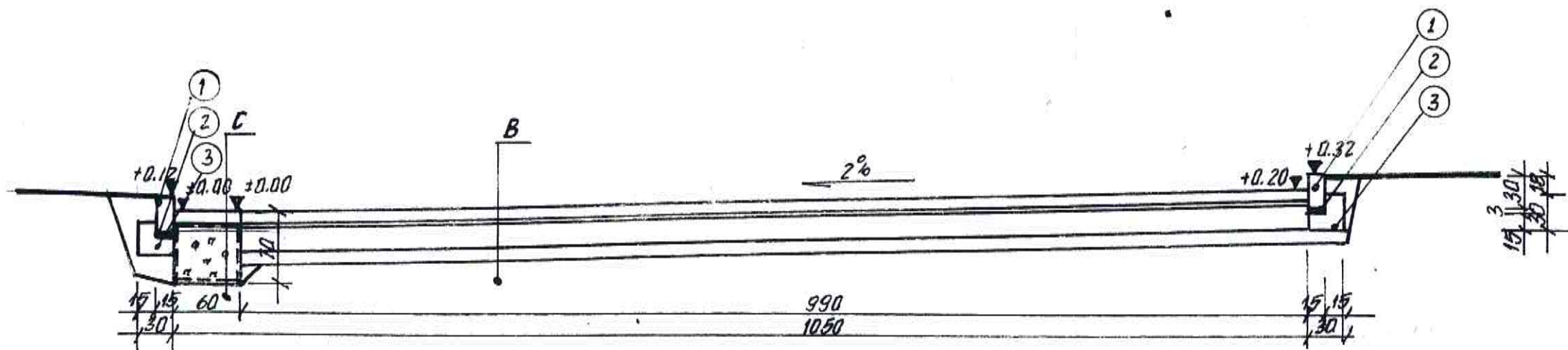
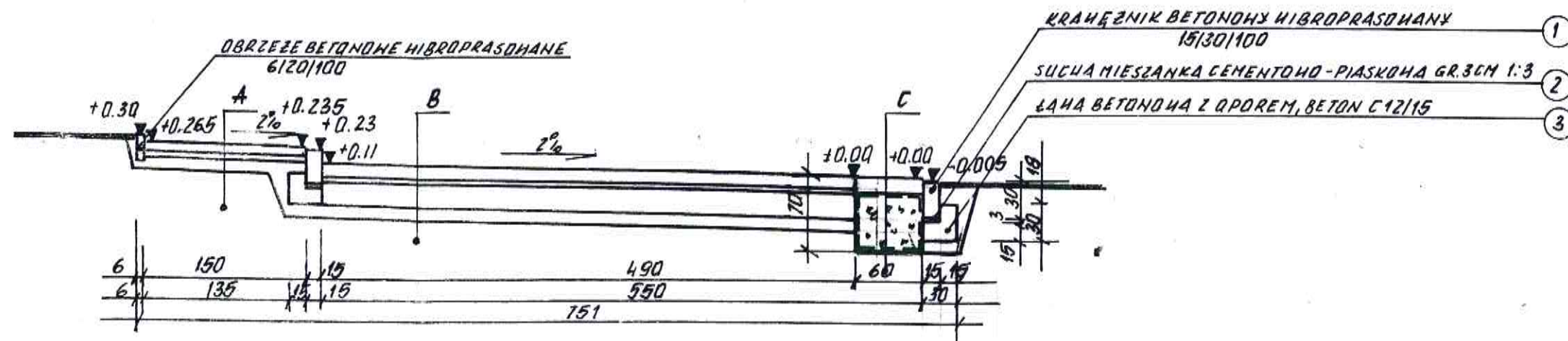


QDCINEK B-5



A	KOSTKA BETONOWA GR. 6 CM TYPU "CEGLA"
	SUCHA MIESZANKA CEMENTOWO-PIASKOWA GR. 5 CM 1:5
	PIASEK ZAGĘSZCZONY DO $\rho_D = 0.7$ GR. 10 CM
B	KOSTKA BETONOWA GR. 8 CM TYPU "CEGLA"
	NAROSTA GRUBEGO PIASKU GR. 5 CM
	KRUSZYWO ŁAMANE O FRAKCJACH $0 \div 31.5$ GR. 20 CM
	PIASEK ZAGĘSZCZONY DO $\rho_D = 0.7$ GR. 12 CM
C	PLYTA BETONOWA AZUROWA 40/60/10 Z OTWORAMI WYPEŁNIONYMI ŻWIŘEM GR. 8 MM
	NAROSTA PIASKU GR. 5 CM - PIASEK GRUBY
	GEOHEBRYLINA TYPU SF37
	ŻWIŘ PEŁKANY O FRAKCJACH $8 \div 16$ MM GR. 55 CM
	GEOHEBRYLINA TYPU SF37

TEMAT	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W OSINIE WRAZ Z TOWARZYSZĄCĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU DZIAŁKA NR 30/2 OBR. OSINA GMINA BARLINEK		
NAZWA RYSUNKU	PRZESKROJE NORMALNE NAWIERZCHNI		
INWESTOR	GMINA BARLINEK		
OPRACOWAŁ	mgr inż. KRASOWSKI WITOLD		
OPRAWNIENIA KONSTRUKCYJNO - BUDOWLANE W ZAKRESIE PEŁNYM BEZ OGRANICZEŃ NR 1104/GW			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. KRASOWSKI MACIEJ		
OPRAWNIENIA BUDOWLANE DO PROJEKTOWANIA W SPECJALNOŚCI ARCHITEKTONICZNEJ BEZ OGRANICZEŃ NR ZAŁ. POŁOŻENIA 2008			
BRANŻA	SKALA	DATA	NR RYS.
ARCHITEKTURA	1:50	2016	Z - 8