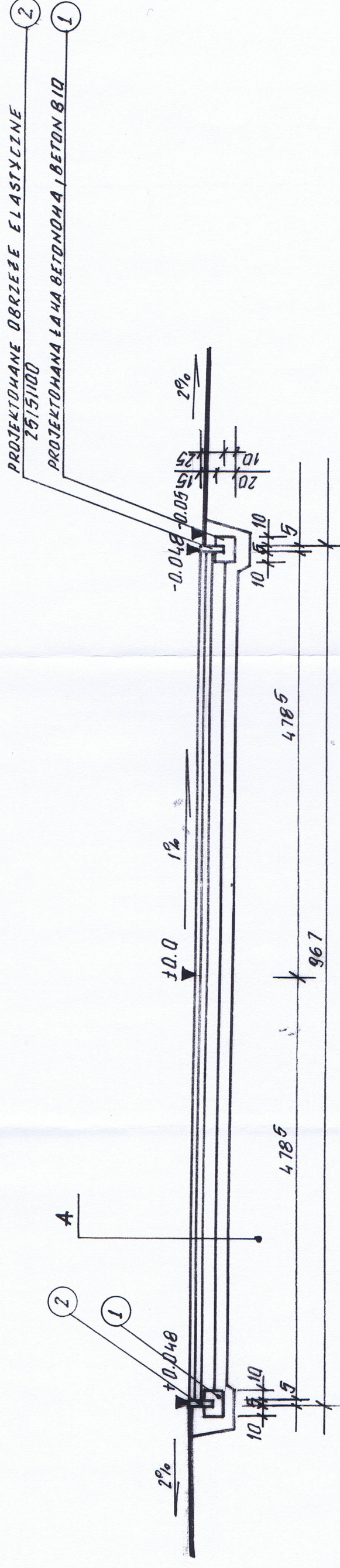
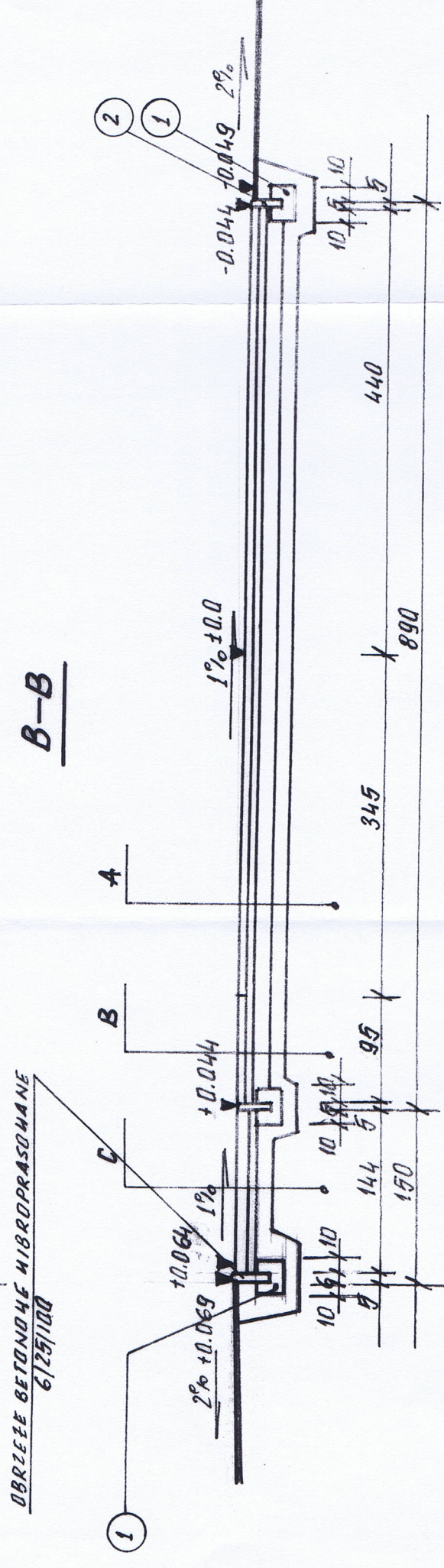


4-4



B-B



A

NAWIERZCHNIA Z PŁYT EPDM GR. 4.5CM W KOLORZE RAL2011 – TIEFFORANGE

PODBUDOWA Z SUCHEJ MIESZANKI CEMENTOWO – PIASKOWEJ GR. 5CM (BETON B5)

PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 5 – 31,5 MM GR. 15CM

PODBUDOWA Z PIASKU ZAGESZCZONEGO DO ID=0.5 GR. 12CM

NAWIERZCHNIA Z PŁYT EPDM GR. 4.6CM W KOLORZE RAL5003 – SAPHIRBLAU

PODBUDOWA Z SUCHEJ MIESZANKI CEMENTOWO – PIASKOWEJ GR. 5CM (BETON B5)


PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 5 – 31.5 MM GR. 15CM

PODBUDOWA Z PIASKU ZAGESZCZONEGO DO ID=0.5 GR. 12CM

NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ GR. 6CM "CEGLA"

PODBUDOWA Z SUCHEJ MIESZANKI CEMENTOWO – PIASKOWEJ GR. 5CM (BETON B5)

PODBUDOWA Z PIASKU ZAGĘSZCZONEGO DO ID=0.5 GR. 10CM

TEMAT	PLAC ZABAW – RADOSNA SZKOŁA MOSTKOWO DZIAŁKA NR 8/7			
NAZWA RYSUNKU	PRZEKROJE NORMALNE			
INWESTOR	GMINA BARLINEK			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż.	11/84/CW	 24/ZPONA/OKK/2008	
SPRAWDZIŁ	KRASOWSKI WITOLD			
	mgr inż. arch. KRASOWSKI MACIEJ			
BRANŻA	SKALA	DATA	NR/RYS	Z – 3
ARCHITEKTURA	1: 50	2010		