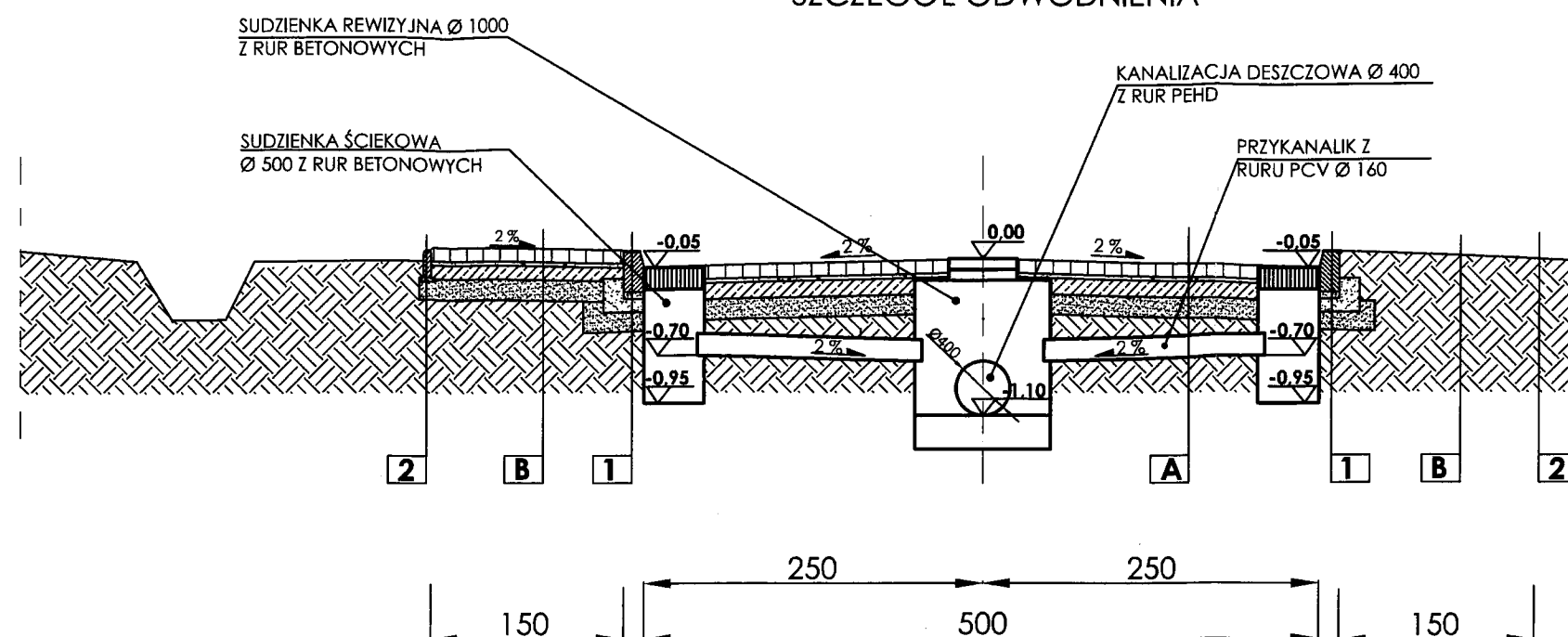


SZCZEGÓŁ ODWODNIENIA




1	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY TYP LEKKI 15 x 30 CM	
	PROJEKTOWANA PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA (1:4)	GR. 5,00 CM
	PROJEKTOWANA ŁAWA BETONOWA B-15	

2	PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE TYP LEKKI 8 x 30 CM	
	PROJEKTOWANA PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA (1:4)	GR. 5,00 CM
	PROJEKTOWANA ŁAWA BETONOWA B-15	

A	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ	GR. 8,00 CM
	PROJEKTOWANA PODSYPKA Z MIAŁU KAMIENEGO	GR. 3,00 CM
	PROJEKTOWANA PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE	GR. 20,00 CM
	PROJEKTOWANA W-WA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU	GR. 15,00 CM

B	PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ	GR. 8,00 CM
	PROJEKTOWANA PODSYPKA Z MIAŁU KAMIENEGO	GR. 3,00 CM
	PROJEKTOWANA PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO, STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE	GR. 8,00 CM
	PROJEKTOWANA W-WA ODSĄCZAJĄCA Z PIASKU	GR. 15,00 CM

PROJEKTOWANIE I NADZÓR ROBÓT DROGOWYCH INŻ. TADEUSZ SZCZEPANIAK 48-100 GŁUBCZYCE NIP:748 118 44 53 TEL.KOM.: 0048 512 168 141		UL.KOŚCIUSZKI 10/5 REGON:160 238 602		PROJEKTANT: OPRACOWAŁ:	INŻ. ZYGMUNT OLSZEWSKI  INŻ. TADEUSZ SZCZEPANIAK MGR INŻ. ARCH. BARBARA SZCZEPANIAK
TEAMT PROJEKTU	PRZEBUDOWA ULICY KASZTANOWEJ W M. OBORNIKI ŚLĄSKIE.				
TEMAT RYSUNKU	SZCZEGÓŁ ODWODNIENIA				
INWESTOR	GMINA OBORNIKI ŚLĄSKIE, UL. TRZEBNICKA 1, 55 – 120 OBORNIKI ŚLĄSKIE				
FAZA/BRANŻA DROGOWA	DATA	SKALA 1:50	NR.PROJ. D-2010/01	NR.RYSUNKU	21