

ul. Żeromskiego



Proj. łącznik do sali gimnastycznej

138,12

Istn. odprowadzenie kanalizacji sanitarnej z istn. budynku szkolnego

Ocieplić 30cm warstwą żużla owiniętego folią



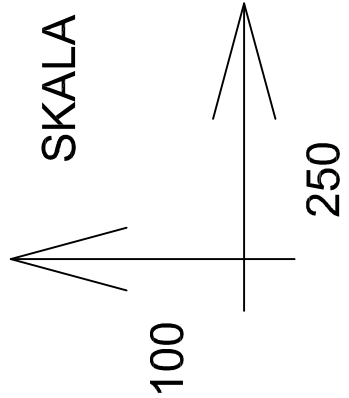
Istn. kanalizacja sanitarne Ø315

Istn. kanalizacja sanitarne Ø160

p.p. 130,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego	Rzędna dna rurociągu [m]	Zagłębienie dna rurociągu	Średnice, materiał	Spadek	Długość trasy [m]	S1	S2	S3	S4	S5	S6
137,13	135,58	1,55	PVC Dz160x4,7 "S" z litą ścianką	$i=1,65\%$	58,00	0,00	10,00	8,00	15,00	10,00	2,00
137,12	135,72	1,40			43,00	1,00	10,00	18,00	33,00	43,00	58,00
137,12	135,88	1,24			45,00	1,00	18,00	33,00	45,00	55,00	58,00
137,12	136,12	1,00			45,00	1,00	33,00	43,00	45,00	55,00	58,00
137,12	136,28	0,84			45,00	0,84	43,00	45,00	45,00	55,00	58,00
137,12	136,31	0,81			45,00	0,81	45,00	45,00	45,00	55,00	58,00
137,12	136,31	0,81			45,00	0,81	45,00	45,00	45,00	55,00	58,00
137,39	136,49	0,90			56,00	0,90	56,00	56,00	56,00	56,00	58,00
137,39	136,52	0,87			56,00	0,87	56,00	56,00	56,00	56,00	58,00

# PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ 1:250/100



JEDN. PROJEKTOWA: <b>ABK-PROJEKT</b> UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-267 ZIELONA GÓRA tel. +48 68 320 15 75		GMINA KĄTY WROCŁAWSKIE UL. RYNEK - RATUSZ 1, 55-080 KĄTY WROCŁAWSKIE Budowa sali sportowej z infrastrukturą towarzyszącą przy Szkole Podstawowej Nr 1 przy ul. Żeromskiego w Kątach wrocławskich wraz z rozbudową o łącznik DZIAŁKA NR 49 arkusz 15 KĄTY WROCŁAWSKIE		12.2011
PROFIL KANALIZACJI SANIT. 1:250/100			rys.nr	2
PROJEKTANT:	MGR INŻ. STANISŁAW KARASZ	UPR. NR 2017/SZG upr. projektowe inst. sanitarne		
ASYSTENT:	MGR INŻ. MAREK KARASZ			
SPRAWDZAJĄCY:	MGR INŻ. WIESŁAW MAZUREK	UPR. NR 14174/ZG upr. projektowe inst. sanitarne		
KIEROWNIK BIURA PROJEKTOWEGO:	MGR INŻ. BOGDAN MROZOWSKI	UPR. NR 790/ZG		