

LEGENDA

- S1 PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ /GRAWITACYJNEJ
- PR1 PROJEKTOWANA STUDNIA KANALIZACJI SANITARNEJ /PODCIŚNIENIOWEJ
- Z1 PROJEKTOWANY ZAŁAMANIE KANALIZACJI SANITARNEJ /PODCIŚNIENIOWEJ
- K1 PROJEKTOWANY WĘZEL KANALIZACJI SANITARNEJ /PODCIŚNIENIOWEJ
- PROJEKTOWANA PODSIYPKA I OBSYPKA

jednostka projektowa:

AB-PROJEKT
architektoniczne biuro projektów

spółka z o.o. w Tuchach
adres: ul. Fabryczna 43, Pl. 43-100 TUCHY
tel.: 0322/217 31 78, 0322/217 51 69, fax: 0322/217 71 70
e-mail: biuro@ab-projekt.com.pl
www.ab-projekt.com.pl

biuro branżowe:

HML-PROJEKT

HML-PROJEKT
Mirosław Wyderka
ul. Chorzowska 44B/907
44-100 Gliwice
NIP 642-288-18-36
tel.: 795 492 088 email:
projekty@hmlprojekt.pl

BIURO PROJEKTÓW BRANŻY SANITARNEJ

PROJEKT PRZETARGOWY

II. ZAGOSPODAROWANIE TERENU I I.S. ZEWNĘTRZNE INSTALACJE I SIECI SANITARNE

ROZBUDOWA SZKOŁY - M.I.N. BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ WRAZ Z BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ ZŁAZDU I PRZEBUDOWA ULICY DĄBRÓWSKIEJ

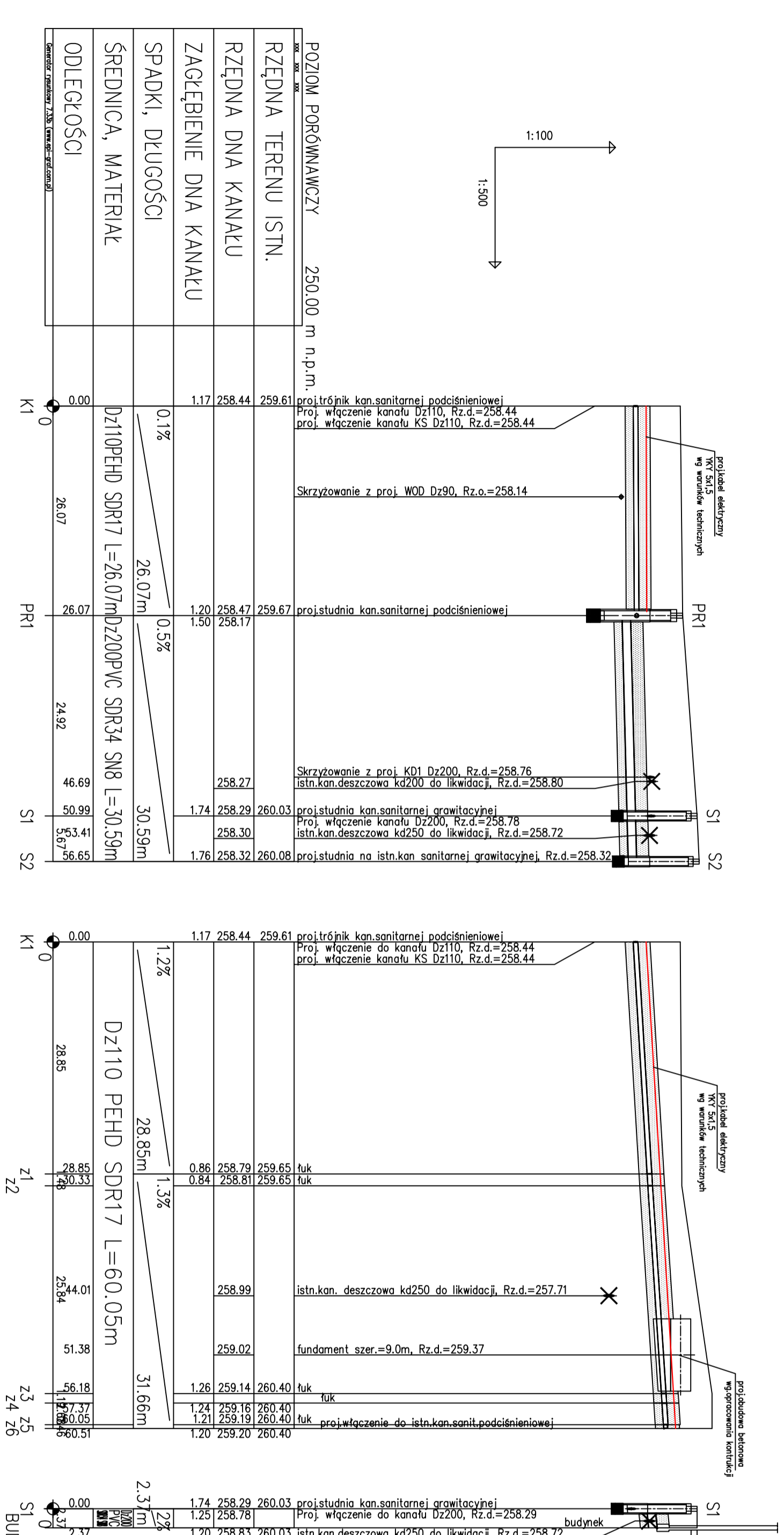
adres inwestycji:
ul. Karola Miarki 7, 41-407 Imielin

inwestor:
GMINA IMIELIN- SZKOŁA PODSTAWOWA IM. KARDYNAŁA STEFANA WYSZYŃSKIEGO
ul. Karola Miarki 7, 41-407 Imielin

skala:
1:100/500

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ

nr. uprawnień	podpis	data podpisu	nr. rysunku
SLK2776/PW/OS/09	<i>Mirosław Wyderka</i>	11.12.2015	II.S.2
nr. uprawnień	podpis	data podpisu	data opracowania
SI K49K3/POOS/13	<i>Lidia Wyderka</i>	11.12.2015	11.12.2015
nr. uprawnień	podpis	data podpisu	znak
			A-2965



POZIOM PORÓWNAWCZY	250.00 m n.p.m.		
RZĘDNA TERENU ISTN.	259.61	259.61	proj. trójnik kan. sanitarnej podciśnieniowej Proj. włączenie kanału Dz110, Rz.d.=258.44 proj. włączenie kanału KS Dz110, Rz.d.=258.44
RZĘDNA DNA KANAKU	258.44	258.44	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU	1.17	1.17	
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.1%	26.07m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Dz110PEHD SDR17 L=26.07m	Dz2200PVC SDR34 SN8 L=30.59m	
ODLEGIŁOŚCI	0.00	26.07	24.92
Generator: <i>ArchiCAD 7.0.5</i> (www.ab-projekt.com.pl)	K1	PR1	S1 S2

	1.17	258.44	259.61	proj. trójnik kan. sanitarnej podciśnieniowej Proj. włączenie do kanału Dz110, Rz.d.=258.44 proj. włączenie kanału KS Dz110, Rz.d.=258.44
	0.86	258.79	259.65	łuk
	0.84	258.81	259.65	łuk
		258.99		istn. kan. deszczowa kd250 do likwidacji, Rz.d.=257.71
		259.02		fundament szer.=9.0m, Rz.d.=259.37
	1.26	259.14	260.40	łuk
	1.24	259.16	260.40	łuk
	1.21	259.19	260.40	proj. włączenie do istn. kan. sanit. podciśnieniowej
	1.20	259.20	260.40	
	1.74	258.29	260.03	proj. studnia kan. sanitarnej grawitacyjnej Proj. włączenie do kanału Dz200, Rz.d.=258.29
	1.25	258.78		
	1.20	258.83	260.03	istn. kan. deszczowa kd250 do likwidacji, Rz.d.=258.72