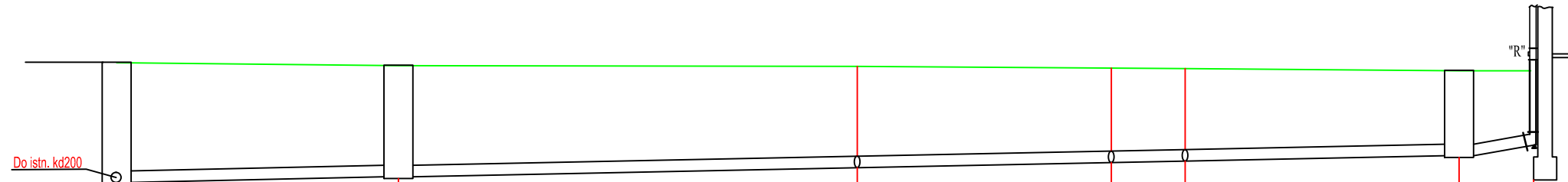
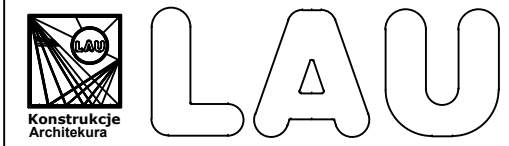


PROFIL PODŁUŻN KANALIZACJI DESZCZOWEJ KD1-KD SKALA 1:200/10



poziom por. 107,00 m n.p.m.

Węzeł	kd1	kd2	kd3	kd4	kd5	kd6	kd7
Rzędna terenu [m n.p.m.]	113,35	113,30	113,29	113,26	113,25	113,21	113,21
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	111,28	111,38	111,54	111,62	111,65	111,74	111,92
Zagłębienie [m]	2,07	1,92	1,75	1,64	1,60	1,47	1,29
Material, Średnica/Spadek [%]	PCV200 SN8 i=1,00%						PCV200 i=7,00%
Długość [m]	9,73	15,84	8,77	2,55	9,46	2,57	
Odległość [m]	0,00	9,73	25,57	34,34	36,89	46,35	48,92



Biuro Projektów i Obsługi Inwestycji
95-100 ZGIERZ
Kamienna 64
tel: 885 331 437
www.lauconstruction.pl

PROJEKT:
Projekt budowlany "Rozbudowy Budynku Szkoły Zespołu szkół Zawodowych w Górze Kalwarii przy ulicy Budowlanych 14 wraz z zagospodarowaniem terenu".

INWESTOR:
Powiat Piaseczyński

LOKALIZACJA:
dz nr. 6 obręb ew. 03-02 Góra Kalwaria, ul Budowlanych 14

TYTUŁ RYSUNKU:
PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ KD1-KD7

REWIZJA:
A

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Sławomir Olszewski
w spec. inst. san.

NR UPRAWNIENIĘ:
275/86/WŁ

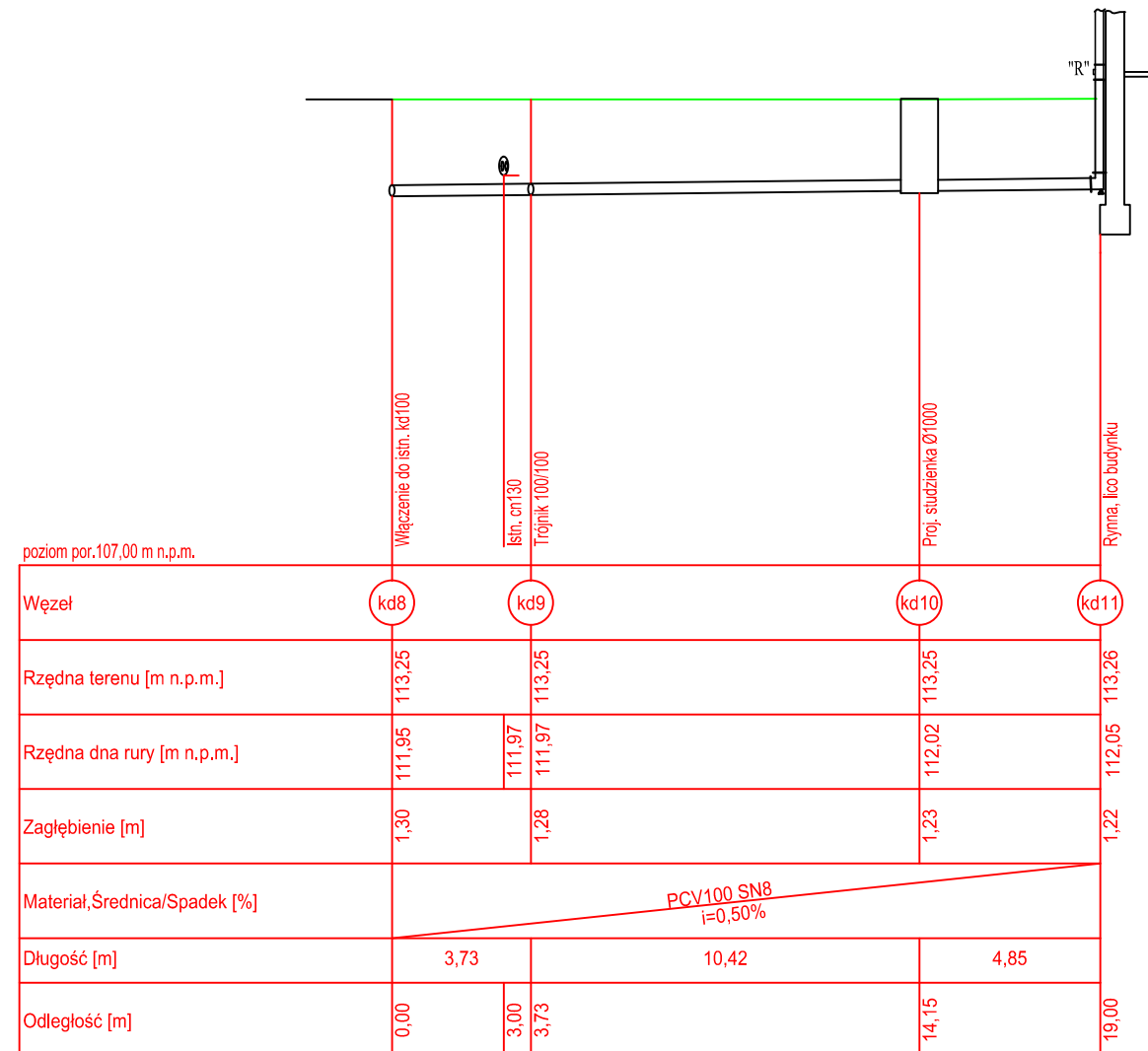
PODPI:
mgr inż. Magdalena Chmielewska

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Radosław Olszewski
w spec. inst. san.

LOD/2169/PO05/13

DATA OPRAC: sierpień 2018	SKALA: 1:200/100	BRANŻA: Sanitarna	FORMAT: A3	NR R: P-01
-------------------------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------	----------------------

PROFIL PODŁUŻN KANALIZACJI DESZCZOWEJ KD8-KD1 SKALA 1:200/10



LAU

Biuro Projektów i Obsługi Inwestycji
95-100 ZGIERZ
Kamienna 64
tel: 885 331 437
www.lauconstruction.pl

PROJEKT:
Projekt budowlany "Rozbudowy Budynku Szkoły Zespołu szkół Zawodowych w Górze Kalwarii przy ulicy Budowlanych 14 wraz z zagospodarowaniem terenu".

INWESTOR:
Powiat Piaseczyński

LOKALIZACJA:
dz nr. 6 obręb ew. 03-02 Góra Kalwaria, ul Budowlanych 14

TYTUŁ RYSUNKU:
PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ KD8-KD11

REWIZJA:
A

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. Sławomir Olszewski
w spec. inst. san.

NR UPRAWNIENIĘ:
275/86/WŁ

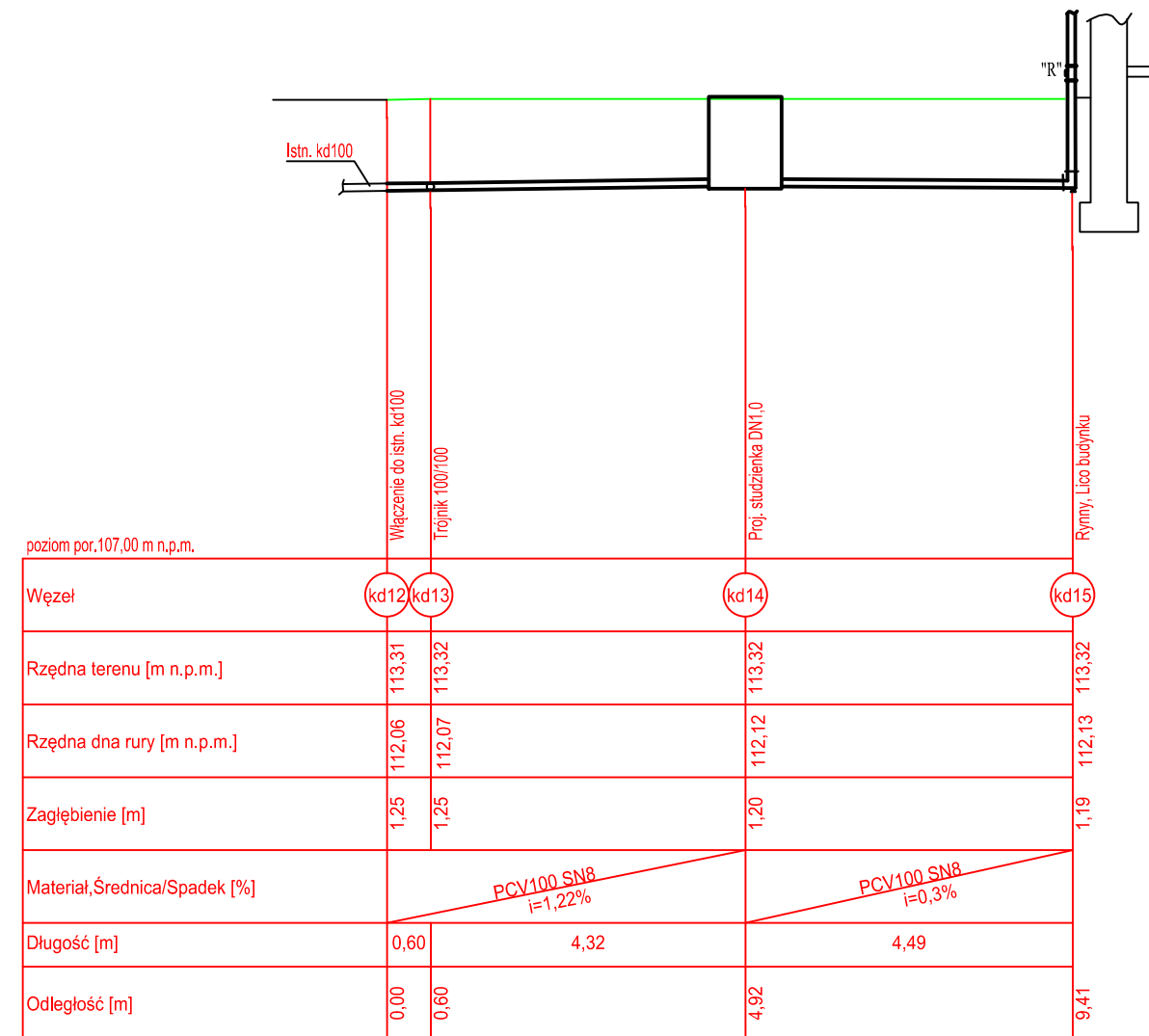
PODPIS:
mgr inż. Magdalena Chmielewska

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Radosław Olszewski
w spec. inst. san.

LOD/2169/PO05/13

DATA OPRAC:	SKALA:	BRANŻA:	FORMAT:	NR R
sierpień 2018	1:200/100	Sanitarna	A3	P-02

PROFIL PODŁUŻN KANALIZACJI DESZCZOWEJ KD12-KD1 SKALA 1:100/10



LAU

Biuro Projektów i Obsługi Inwestycji
 95-100 ZGIERZ
 Kamienna 64
 tel: 885 331 437
www.lauconstruction.pl

PROJEKT:
 Projekt budowlany "Rozbudowy Budyńku Szkoły Zespołu szkół Zawodowych w Górze Kalwarii przy ulicy Budowlanych 14 wraz z zagospodarowaniem terenu".

INWESTOR:
 Powiat Piaseczyński

LOKALIZACJA:
 dz nr. 6 obręb ew. 03-02 Góra Kalwaria, ul Budowlanych 14

TYTUŁ RYSUNKU:
 PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ KD12-KD15

REWIZJA:
 A

PROJEKTOWAŁ:
 mgr inż. Sławomir Olszewski
 w spec. inst. san.

NR UPRAWNIENIĘ:
 275/86/WŁ

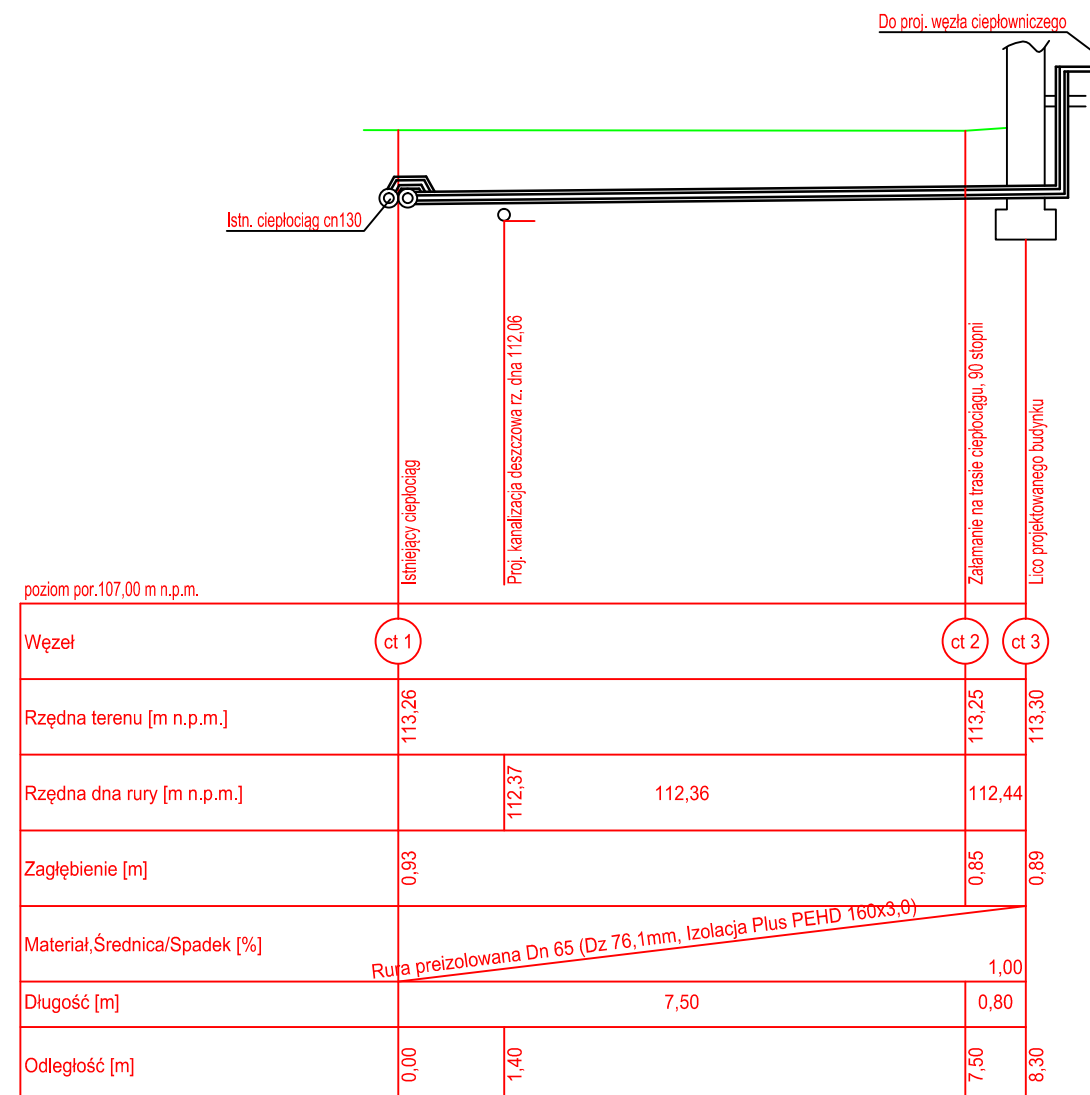
PODPIS:
 mgr inż. Magdalena Chmielewska

SPRAWDZIŁ:
 mgr inż. Radosław Olszewski
 w spec. inst. san.

LOD/2169/PO05/13

DATA OPRAC:	SKALA:	BRANŻA:	FORMAT:	NR R
sierpień 2018	1:100/100	Sanitarna	A3	P-03

PROFIL PODŁUŻN CIEPŁOCIĄG CT1-CT SKALA 1:100/10



LAU

Biuro Projektów i Obsługi Inwestycji
95-100 ZGIERZ
Kamienna 64
tel: 885 331 437
www.lauconstruction.pl

PROJEKT:
Projekt budowlany "Rozbudowy Budynku Szkoły Zespołu szkół Zawodowych w Górze Kalwarii przy ulicy Budowlanych 14 wraz z zagospodarowaniem terenu".

INWESTOR:
Powiat Piaseczyński

LOKALIZACJA:
dz nr. 6 obręb ew. 03-02 Góra Kalwaria, ul Budowlanych 14

TYTUŁ RYSUNKU:
PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI ZASILANIA
WĘZŁA CIEPŁOWNICZEGO (CT1-CT3)

REWIZJA:
A

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Sławomir Olszewski w spec. inst. san.	NR UPRAWNIENIĘ: 275/86/WŁ	PODPIS:
mgr inż. Magdalena Chmielewska		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Radosław Olszewski w spec. inst. san.	LOD/2169/PO05/13	

DATA OPRAC:	SKALA:	BRANŻA:	FORMAT:	NR R
sierpień 2018	1:100/100	Sanitarna	A3	P-04