



Rzędna dna	-0,66	-0,79	-0,61	-0,79	-0,66	-1,20	-1,44	-1,54	-0,61	-0,68		-0,72	-0,66	-0,71
DL/spadek	3,3	3,9%	3,7	4,8%	6,4	8,4%	1,7	5,8%	2,3	3,0%		0,7	0,0	1,4%
Odległość	0,0	3,3	0,0	3,7	0,0	6,4	0,0	1,7	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	3,5
	KS3	2	KS6	3	KS1	4	KS7	5	Wp	1	St	7.2	Wp	7.3



PROJEKTOWANIE INSTALACJI I
SIECI SANITARNYCH
www.projektsanitarny.pl

LISTOPAD
2018 r.

SKALA 1:100

INWESTOR:	Gmina Stężyca ul. Parkowa 1, 83-322 Stężyca	
OBIEKT:	Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego na bibliotekę gminną wraz z rozbiórką bud. gosp.garażowego oraz jego odbudową STĘŻYCA, gm. Stężyca dz.nr 1059, 539/2	
NAZWA RYSUNKU:	ROZWINIĘCIE INST. KAN. SANIT. C.D.2	
PROJEKTOWAŁ:		RYS. NR S-7
mgr inż. Michał Formela uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr upr. POM/0042/POOS/13		
mgr inż. Robert Formela uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych nr upr. POM/0042/POOS/13		