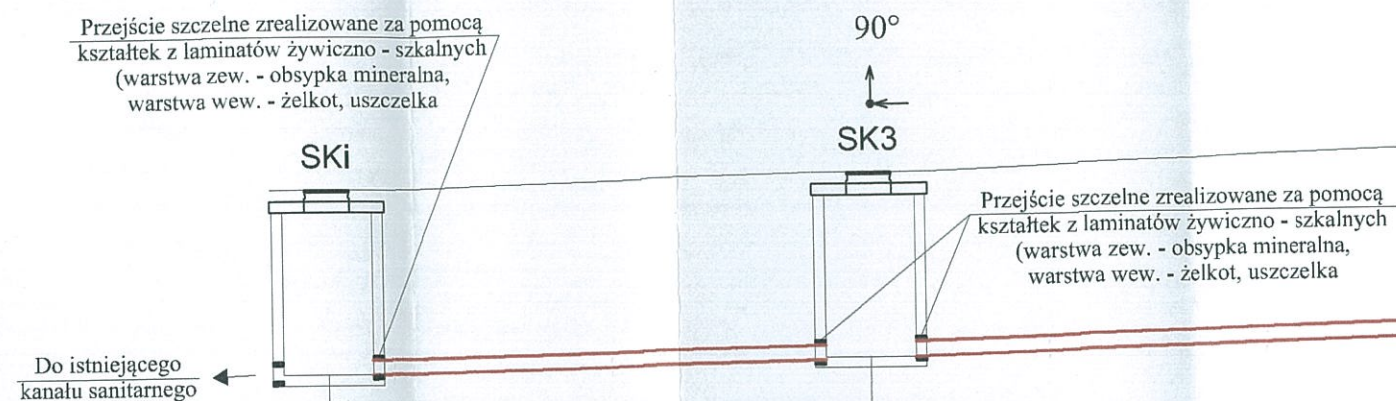


293,00
291,00
289,00
287,00
285,00
283,00



POZIOM PORÓWNAWCZY =281,40 [m.n.p.m.]

RZĘDNA TERENU [m.n.p.m]	288,56	288,70
RZĘDNA DNA KANAŁU [m.n.p.m]	286,11	286,21
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU [m]	2,55	2,49
ŚREDNICE I MATERIAŁ	Ø200 x 5,9 PVC SDR 34 (SN8) - ścianka lita	
DŁUGOŚCI I SPADKI	7,25 m	58,19 m
ODLEGŁOŚCI	123,62 m	116,37 m

$i=1,65\%$

SKi

SK3

PROFIL SIECI KANALIZACyjnej
1:100/100



Proj. studzienka kan. sanitarnej
DN 1200 BET. - SK2

290,50
287,62
2,88

Ø200 x 5,9 PVC SDR 34 (SN8)
- ścianka lita

51,71 m

i=2,4 ‰

58,18 m

SK2

CI KANALIZACJI SANITARNEJ

1:100/100

SK2



Przejście szczelne zrealizowane za pomocą kształtek z laminatów żywiczno - szkalnych
(warstwa zew. - obsypka mineralna,
warstwa wew. - żelkot, uszczelka)

Proj. studzienka kan. sanitarna
DN 1200 BET. - SK2

290,50
287,62
2,88

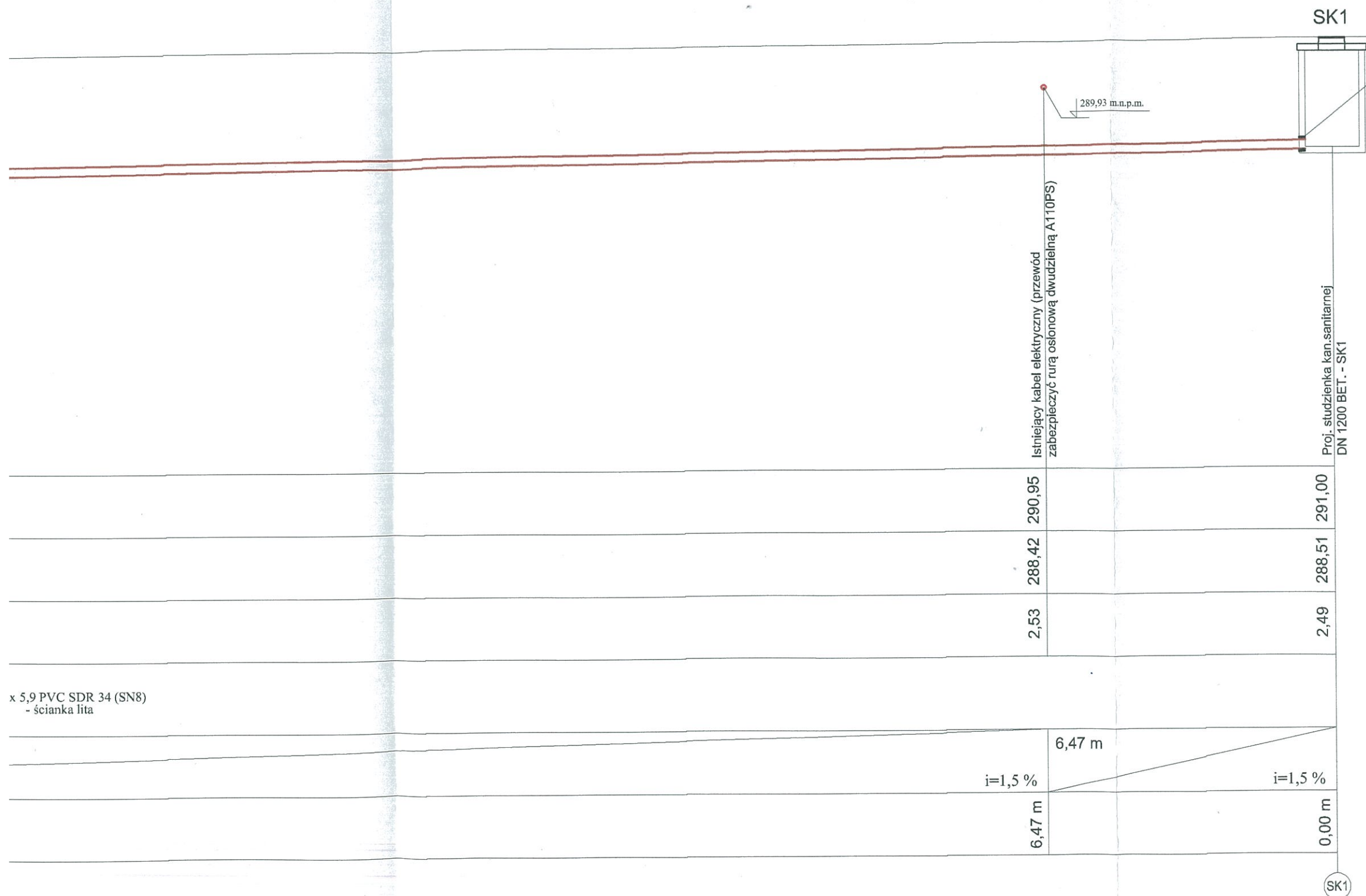
51,71 m

i=2,4 %

58,18 m

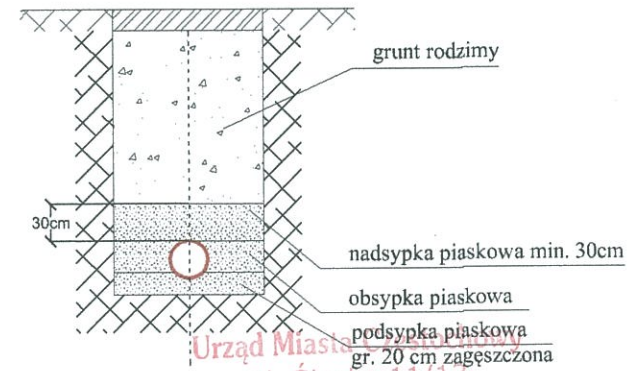
SK2

Ø200 x 5,9 PVC SDR 34 (SN8)
- ścianka lita



Przejście szczelne zrealizowane za pomocą kształtek z laminatów żywiczno-szkalnych (warstwa zew. - obsypka mineralna, warstwa wew. - żelkot, uszczelka)

UŁOŻENIE RUR W WYKOPIE



Urząd Miasta Częstochowa
ul. Śląska 11/13
42-217 Częstochowa
(AAB-14)

AS-PROJEKT mgr inż. Rafał Chruściński ul. Curio-Skłodowskiej 16, 42 - 290 Błachownia tel. 782 - 869 - 900 e-mail: rafalchruscinski@op.pl				
TEMAT PROJEKTU	BUDOWA ODCINKA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ			
NAZWA I ADRES INWESTORA	Mariusz i Wioletta Walaszczyk Michał i Małgorzata Cielas Dariusz i Grażyna Aluk Nina Karuzia			
ADRES OBIEKTU	Częstochowa, ul. Geodetów, dz. nr ew. 10/2, 11/54, obręb 10			
NAZWA RYSUNKU	PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ	SKALA	1:100/100	
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Chruściński	Podpis		
NR UPRAWNIEN	SLK/4583/PWDS/12			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Joanna Slepnowska	Podpis		
NR UPRAWNIEN	SLK/6935/PWBS/17			
FAZA PROJEKTU	BRANŻA	NR RYS.	DATA	STRONA
PROJEKT BUDOWLANY	INST. SANITARNE	3	08.2018	14