



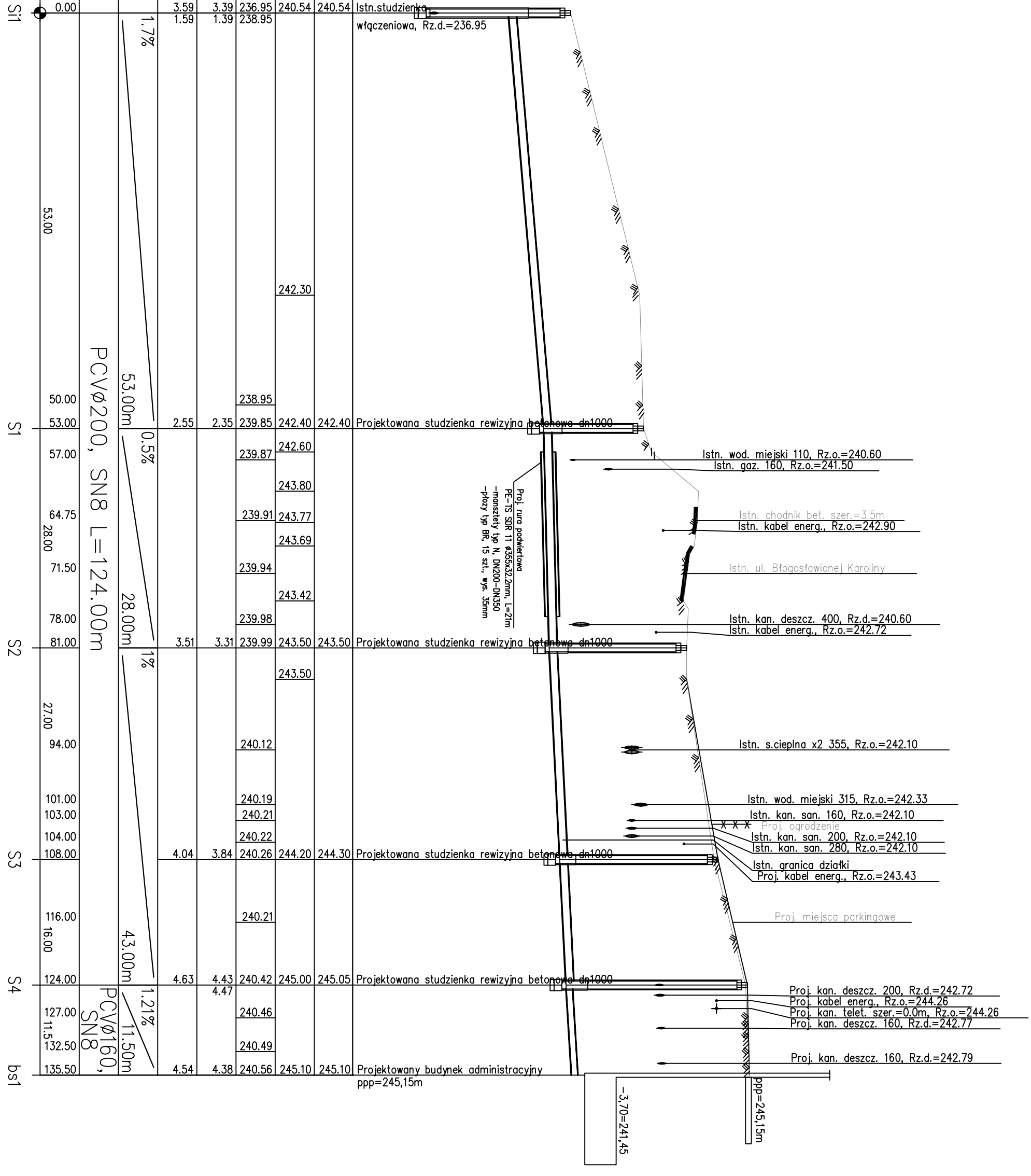
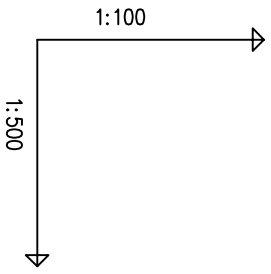


ZESTAWIENIE WIEZŁÓW				
Oznaczenie	Nazwa elementu	Głębokość	Typ kłney	
S1	Studnia rewizyjna betonowa DN1000 - kłnsa do rur PCVØ200 przepływowa pod kątem 11° - wiaz żalwny okrągły Ø600, kł B125.	2.55m		
S2	Studnia rewizyjna betonowa DN1000 - kłnsa do rur PCVØ200 przepływowa pod kątem 6° - wiaz żalwny okrągły Ø600, kł B125.	3.51m		
S3	Studnia rewizyjna betonowa DN1000 - kłnsa do rur PCVØ200 przepływowa; - wiaz żalwny okrągły Ø600, kł B125.	4.04m		
S4	Studnia rewizyjna betonowa DN1000 - kłnsa do rur PCVØ200 przepływowa; - wiaz żalwny okrągły Ø600, kł D400.	4.63m		

POZIOM PORÓWNAWCZY 235.00 m n.p.m.				
PROJ. RZĘDNA TERENU	240.54	240.54	Istn.studzienka włączeniowa, Rz.d.=236.95	
RZĘDNA TERENU ISTN.	240.54	242.30	Projektowana studzienka rewizyjna betonowa dn1000	
RZĘDNA DNA KANAKU	236.95 238.95	238.95	Proj. rurę podkierowa PE-TS SDR 11 Ø355x32mm, L=21m -montażel typ N, DN200-DN350 -plozy typ BR, 15 szł., wś. 35mm	
NAZIOM	3.39 1.39	239.85	Projektowana studzienka rewizyjna betonowa dn1000	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAKU	3.59 1.59	2.55	Proj. rurę podkierowa PE-TS SDR 11 Ø355x32mm, L=21m -montażel typ N, DN200-DN350 -plozy typ BR, 15 szł., wś. 35mm	
SPADKI, DŁUGOŚCI	1.7%	53.00m	Proj. rurę podkierowa PE-TS SDR 11 Ø355x32mm, L=21m -montażel typ N, DN200-DN350 -plozy typ BR, 15 szł., wś. 35mm	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PCVØ200, SN8 L=124.00m	Proj. rurę podkierowa PE-TS SDR 11 Ø355x32mm, L=21m -montażel typ N, DN200-DN350 -plozy typ BR, 15 szł., wś. 35mm	
ODLEGŁOŚCI	0.00	53.00	Proj. rurę podkierowa PE-TS SDR 11 Ø355x32mm, L=21m -montażel typ N, DN200-DN350 -plozy typ BR, 15 szł., wś. 35mm	



Projekt jest w rozumieniu ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych utworzonym architektoniczno-urbanistycznym i jest chroniony prawem autorskim.	
Logo	
temat / nazwa : BUDOWA PRZYLĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ, KANALIZACJI DESZCZOWEJ, WODOCIAŁOWEGO, TELEKOMUNIKACYJNEGO DO ZESPÓŁU OBIEKTÓW II KOMISARIATU POLICJI PRZY UL. BŁOGOSŁAWIONEJ, KAROLINY W RZESZOWIE	
inwestor: KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI W RZESZOWIE siedziba: 35-036 RZESZÓW, ul. DĄBROWSKIEGO 30	nazwa inwestora: "S.T. ARCHITEKT" Sp. z o.o. ul. Gen. M. Langiewicza 18 (II piętro) 35-021 Rzeszów tel. 17 862 81 66, 500 050 022, 501 308 898
adres inwestycji: jednostka ewidencyjna: 186301_1, RZESZÓW obręb ewidencyjny: nr 0215, 215 PRZYBYŚCZÓWKA numery działek ewidencyjnych: 1110/10, 1110/11, 1110/12, 1110/14, 1110/15, 1110/16, 1108/6, 1109/1, 1109/2, 1114/2, 1114/3, 5952/22, 5952/21, 5952/16, 5952/14, 5952/12, 5952/9, 5952/8, 5952/5, 3362/7	jednostka ewidencyjna: 186301_1, RZESZÓW obręb ewidencyjny: nr 0222, 222 PRZYBYŚCZÓWKA II numery działek ewidencyjnych: 1110/10, 1110/11, 1110/12, 1110/14, 1110/15, 1110/16, 1108/6, 1109/1, 1109/2, 1114/2, 1114/3, 5952/22, 5952/21, 5952/16, 5952/14, 5952/12, 5952/9, 5952/8, 5952/5, 3362/7
faza: PT	data: czerwiec 2019
nazwa rysunku: Profil podłużny przyląca kanalizacji sanitarnej Sił-bS1	
skala: 1:500/100 PZT-S-01	
numer projektu: STA-II-KP-2018	
Imię i nazwisko: nr uprawnień: data: podpis:	
BRANŻA SANITARNA	
projektant:	
mgr inż. Doria WOLAK	
czerwiec 2019	
współpraca:	
mgr inż. Paulina DROZD	
czerwiec 2019	