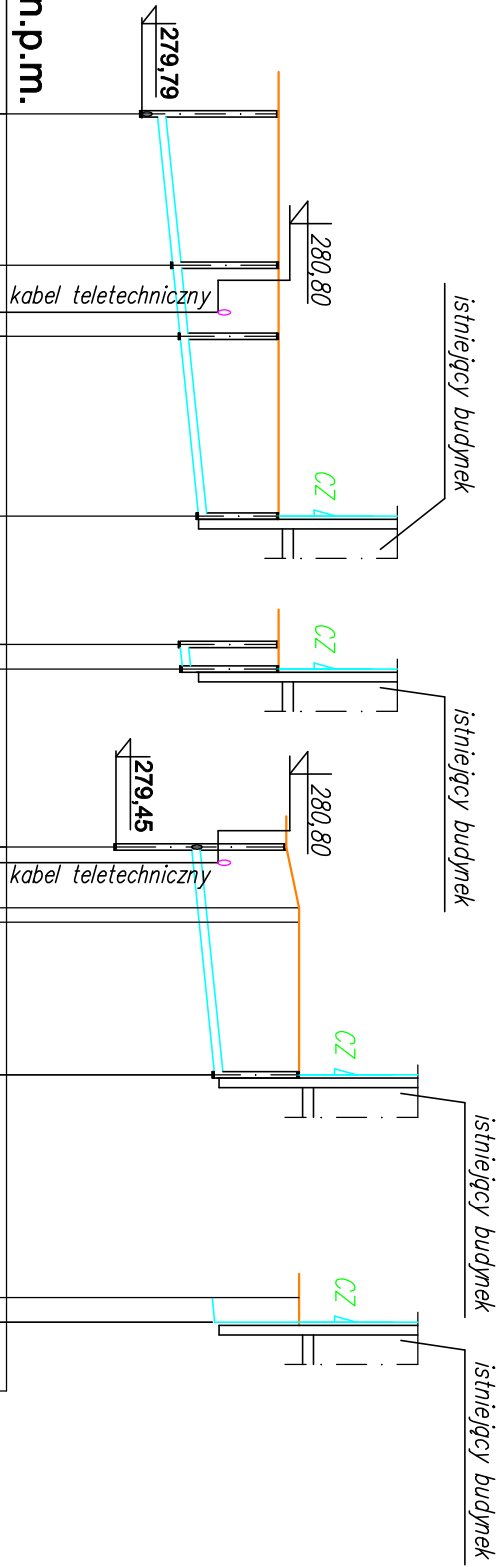
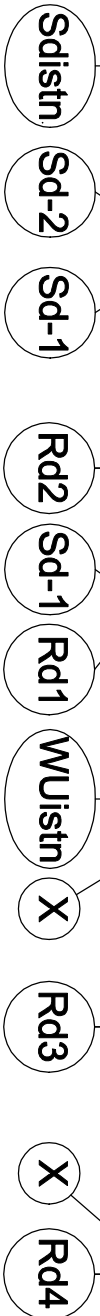


Poziom porównawczy 278,00 m n.p.m.



Rzędna terenu projektowanego	281,64	281,60	281,60	281,60	281,63	281,60	281,60	281,74	281,74	281,91	281,95	281,91	281,91
Rzędna terenu istniejącego	281,64	281,60	281,60	281,60	281,63	281,60	281,60	281,74	281,74	281,91	281,95	281,91	281,91
Rzędne dna kanału [m]	280,00	280,20	280,28	280,30	280,54	280,30	280,33	280,45	280,47	280,53	280,75	280,53	280,55
Zagłębienie kanału [m]	1,64	1,40	1,30	1,30	1,09	1,30	1,62	1,29	1,31	1,38	1,36	1,38	1,36
Średnice materiał Spadki	160 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %	110 PVC 2,0 %
Odległości [m]	0,00	10,00	14,00	15,00	26,90	0,00	16,20	0,00	1,00	4,00	5,00	15,00	0,00



NAZWA ZADANIA	Przebudowa, zmiana sposobu użytkowania, dostosowanie i termomodernizacja budynku "B" Samodzielnego Publicznego Gminnego Ośrodka Zdrowia w Nowym Żmigródzie na potrzeby rehabilitacji leczniczej i administracji.											
ADRES:	dz.nr ewid.: 762 obręb Nowy Żmigród											
INWESTOR:	Samodzielny Publiczny Gminny Ośrodek Zdrowia											
ADRES:	ul Krakowska 11 , 38–230 Nowy Żmigród											
TYTUŁ RYS:	PROFIL PODŁUŻNY INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ											
PROJEKTOWAŁ	inż.Jon Skrzyszowski	NR UPRAWNIENI	S-110/01	12.2020	PODPIS		SKALA	1 : 100	NR RYS.	S-0.4		
SPRAWDZAJĄCY	inż.Jacek Kamiński	PK/0011/POOS/07	12.2020									