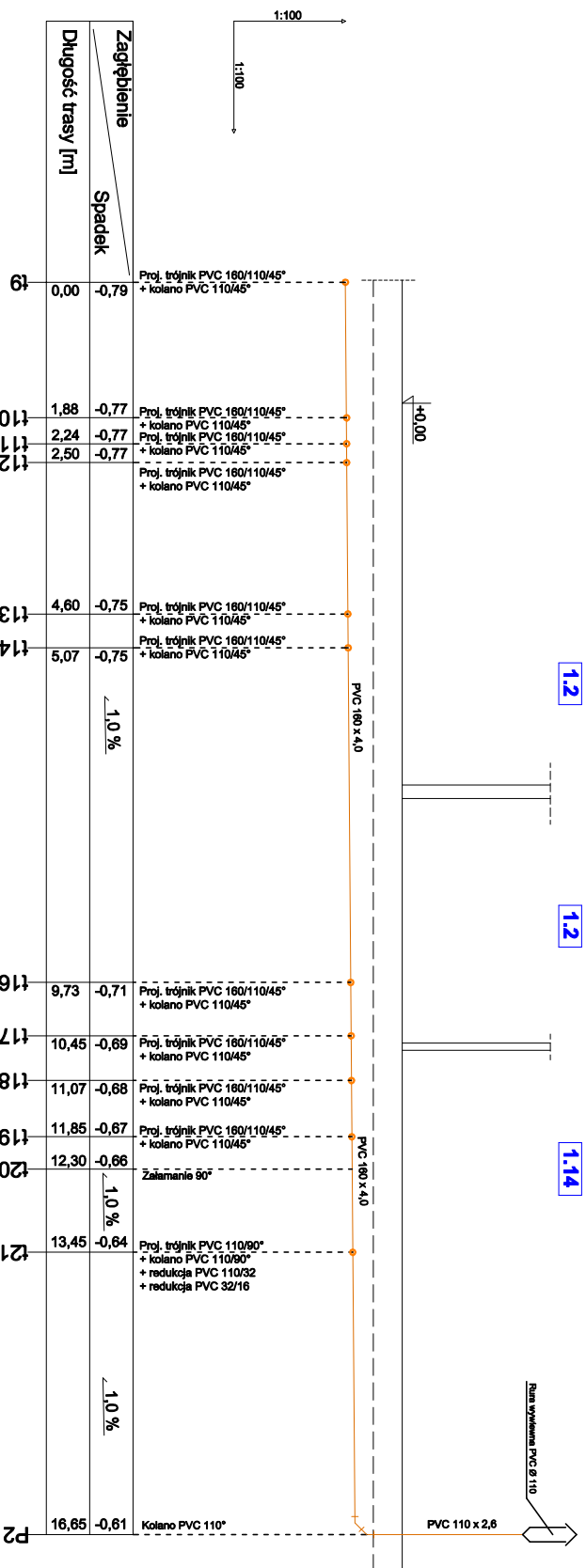
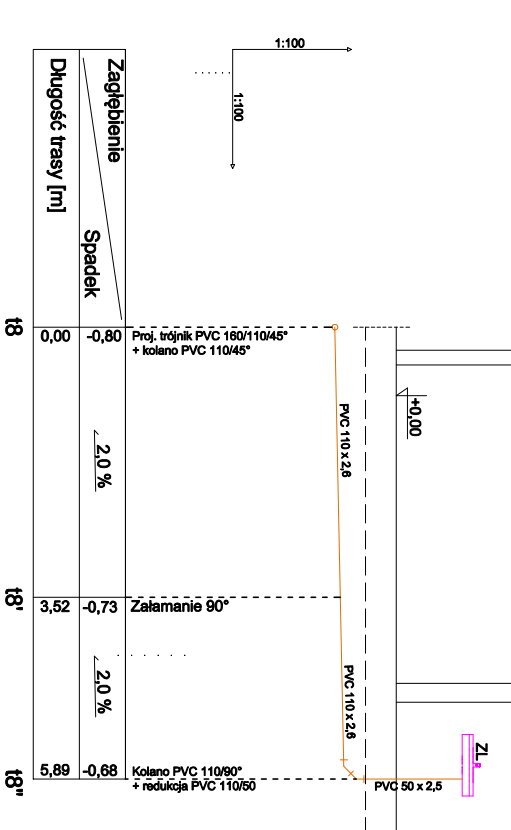
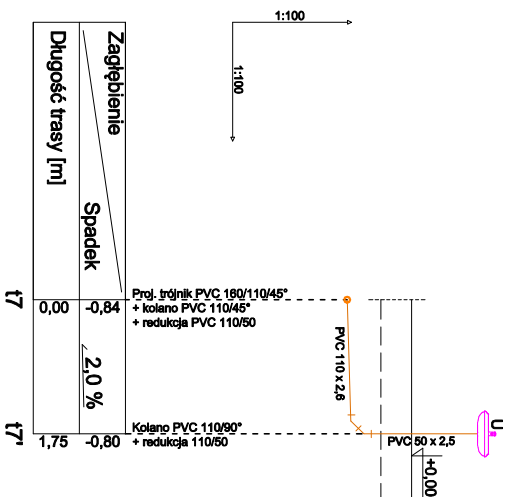
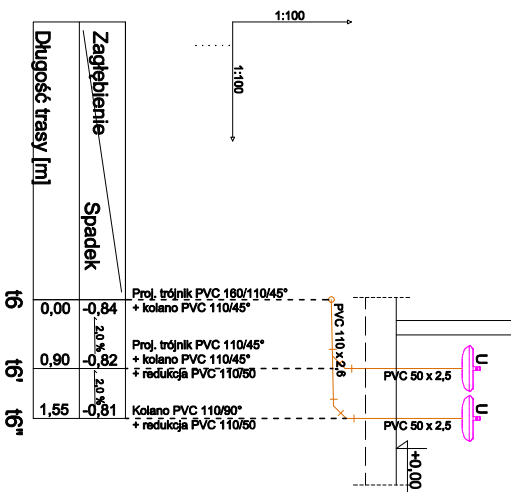
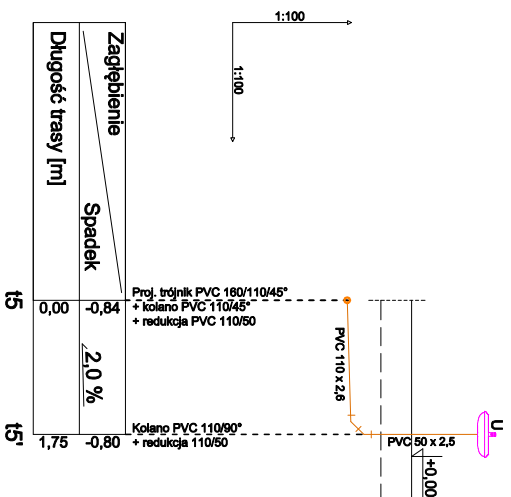
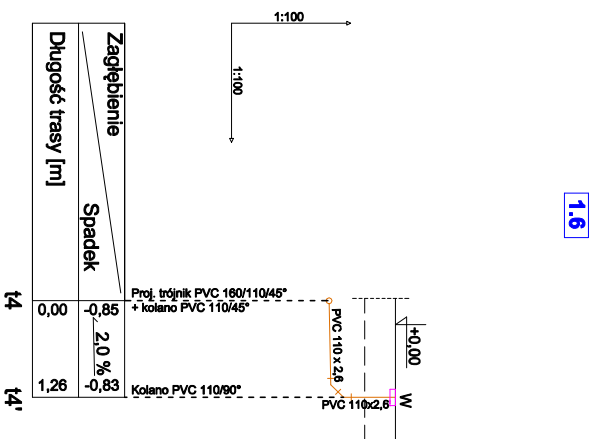
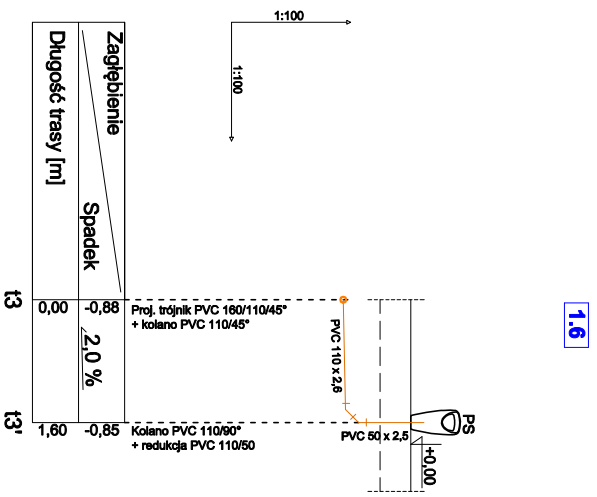
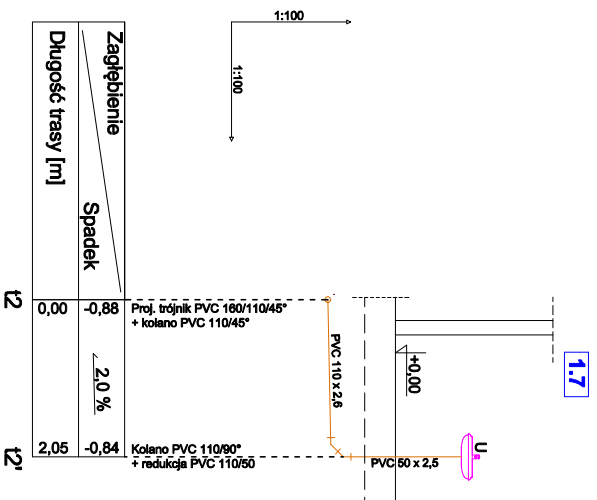
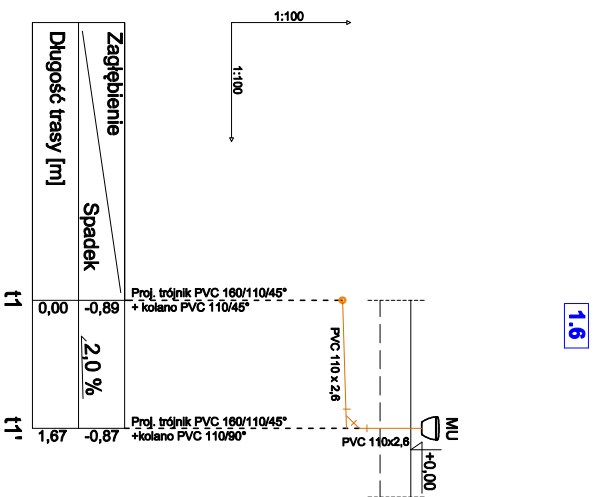


Zestawienie pomieszczeń		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia
1.1	Wiatrak	5,0
1.2	Komunikacja	20,5
1.3	Sanitarium dla niepeł.	5,3
1.4	Punkt dystryb.	6,4
1.5	Przedsiłonek	4,0
1.6	Sanitarium	4,2
1.7	Kołbowia	7,7
1.8	Punkt 1-szej pomocy	11,4
1.9	Poczekalnia	20,2
1.10	Pom. Dyspozycyjna	10,2
1.11	Pom. przystrzeżenia	18,6
1.12	Pom. czyszczenia broni	12,0
1.13	Meg. tanecz i sprzętu str...	6,4
1.14	Pom. gosp.	2,4
		136,4 m²




LEGENDA:

- WEW. INST. KANALIZACJI SANITARNEJ Z PVC

U - UMYWALKA
N - NATRYSIK
MU - MISKA USTĘPOWA
S - SYFON KULOWY DN 32 NADTYNKOWY
PS - PISUAR
W - WPUST PODŁOGOWY

- Reagenta posadowienia nr znowyifikowót podczasz ykorymiania robót
- Przegląda przez sączary fundamentowe wykonywane w rurach osłonowych stalowych:
 - a) rura KS PVC 160 - rura osłonowa DN 219, l = 6,3 i L = 1,00 m
 - b) rura KS PVC 110 - rura osłonowa DN 169,0 x 4,5 L = 1,00 m
 - c) rura KS PVC 50 - rura osłonowa DN 88,9 x 3,2 L = 1,00 m
- Trójgłóń str-ć (trójgłóń PVC 160/110/50) i kółano PVC 110/45 - należy nakonyżować poprzez zastosowanie redukcji PVC 110 i redukcji PVC 32/16. Miejscom redukcji powinna być przyczóńszone pólomca (ściana nastóńdzona redukcji - zabrania się redukcji na poziomóle posadzki).

- Tłojniki skrt-skrt3 (tłojnik PVC 160/110 + kołano PVC 110/45°) należy redukować poprzez zastosowanie redukcji PVC 110 + redukcja PVC 32/16. Miejscom redukcji powinna być przegrodą pionowa (ściana nośna/działowa) - zabrania się redukcji na poziomie posadzki.

Uwaga: wszystkie wymiary sprawdzić i zweryfikować na budowie.			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	 WADRA II PRACOWNIA PROJEKTOWA Michał Boron Pracownia Projektowa KWADRAT 97-500 Radomsko, ul. Kosciuszki 11 NIP: 772-222-28-54, tel: 797 796 535		
TEMAT:	"MODERNIZACJA PUNKTU PRZYSTRZELNIANIA BRONI KOMENDY STROZECZNAJ POLICJI - ROZBIÓRKA STRZELACZYCH BUDYNKOW I ELEMENTOW SKŁADOWYCH STRZELNICY, BUDOWA BUDYNKU PRZYSTRZELNIANIA BRONI, BUDOWA PUNKTU PRZYSTRZELNIANIA BRONI Z ELEMENTAMI STRZELAN SPECJALNYCH		
ADRES OBIEKTU:	Powiat otwowski, Gmina Cielistychów Jednostka ewidencyjna Cielistychów 141703. 2 Ogród ewidencyjny 141703. 2, 0001 Stara Wieś Działka nr 1438		
INWESTOR:	Komenda Stożeczna Policji ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa		
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	SAMOTRANNA		
NAZWA RYSUNKU:	ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACYJNEJ - II		
PROJEKTANT	mgr inż. Grzegorz Baranik upr. bud. nr LOI.2400/PWS/19 do proj. w spec. instalacji bez ograniczeń		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Katarzyna Włoszczak upr. bud. nr LOI.3807/PWS/19 do proj. w spec. instalacji bez ograniczeń		
DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU	
Maj 2021 r.	1:100	s-4.1b	