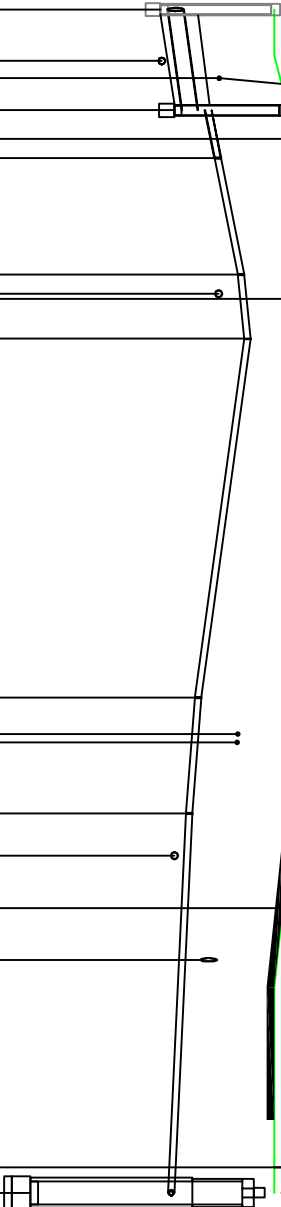
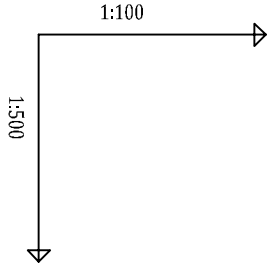


rura ochron. dwudzielna  
Dn110mm, L=0.5m  
kolor niebieski  
wykonać metodą bezwykopową  
zgodnie z ustaleniami z właścicielem nieruchomości



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		SisIn 255.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		268.52	Istn. studnia Ø0.600m, Rz.d.=267.13 Proj. połączenie z przewodem Dz200mmPVC, Rz.d.=267.12
RZĘDNA DNA KANAŁU		267.12	Istn. wod.
		267.22	Istn. kabel energ.
		267.25	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	1.40	267.31	Studnia rozprężna tworzywowa Ø1.0m
	1.10	267.61	Ogrodzenie
	1.13	267.74	Złączka
SPADKI, DŁUGOŚCI			
	2.8%	6.7m	
	4%	10.9m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ			
ODLEGŁOŚCI	0.0	6.7	Dz200mmPVC
	6.7	3.2	
	9.8	7.7	
HEKTOMETRY			

Obiekt: ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ WRAZ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW W REJONIE ULIC ALEI PIASTOWSKIEJ I SPORTOWEJ W CIESZYNIE			
Investor:	Gmina Cieszyń ul. Rynek 1, 43-400 Cieszyń	Lokalizacja:	Cieszyń ul. Alei Piastowskiej, Sportowa
Nazwa rysunku:	PROFIL PODEUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ CIŚNIENIOWEJ	Etap projektu:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNA W ZAKRESIE SIECI INSTALACJI, URZĄDZEN WENTYLACYJNYCH, GAZOWYCH, WOD. • KAN			data: Lipiec 2024r.
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	skala: 1:100/500
Projektant:	mgr inż. Katarzyna Świder	SLK/4131/PWOS/12	nr rysunku: 3
Opracowujący:	mgr inż. Magdalena Czauderna		
Sprawdzający:	mgr inż. Sebastian Czauderna	SLK/7457/PWBS/18	

UWAGI:

- PRACE W POBLIŻU SKRZYŻOWAŃ Z UZBROJENIEM ISTN. PROWADZIC BEZCZYNIE POD NADZOREM WŁAŚCIELCIELA, ZGODNIE Z WYRUKAMI OKREŚLONYMI W PROTOKOLE Z NARADY KOORDYNUACYJNEJ
- PRZED WYKONANIEM KAŻDEGO ODCINKA NALEŻY WYKONAĆ WYKOPY KONTROLNE, CELEM USTALENIA SKRZYŻOWANIA ORAZ RZĘDNYCH POSADOMIENIA UZBROJENIA
- NIE WYKLUCZA SIĘ ISTNIENIA UZBROJENIA NIE BĘDĄCEGO NA MAPACH
- SPOSÓB ODWODNIENIA, ORAZ WARIANTE ZABEZPIECZENIA WYKOPÓW DOSTOSOWAĆ DO WARIANTÓW NA BUDOWIE
- W PRZYPADKU NIE ZACHOWANIA MIN. PRZYKRYCIA KANAŁU 1.0m KANAŁ NALEŻY DOGIEĆLIĆ ŁUPCAMI STYROPIANOWYMI ZABEZPIECZONYMI POŁĄ BUDOWLANĄ