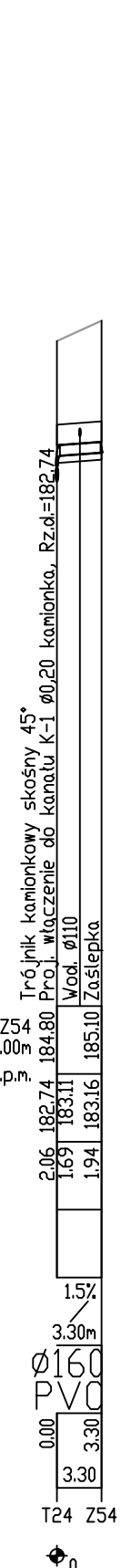
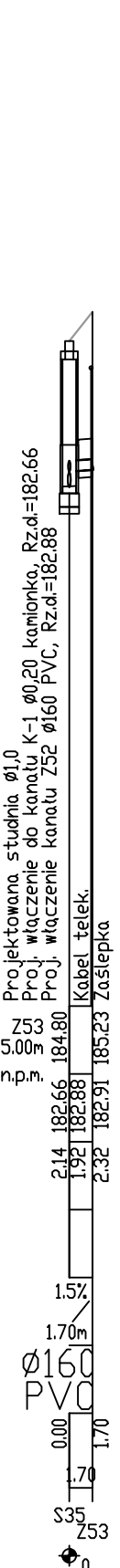
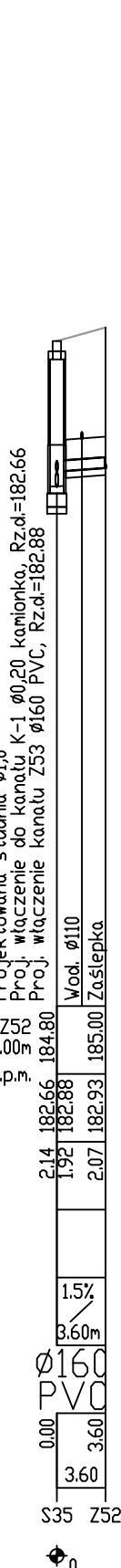
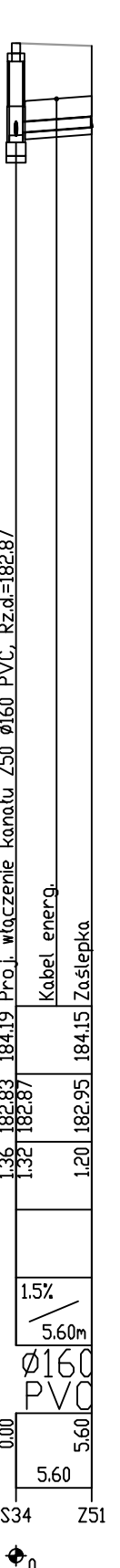
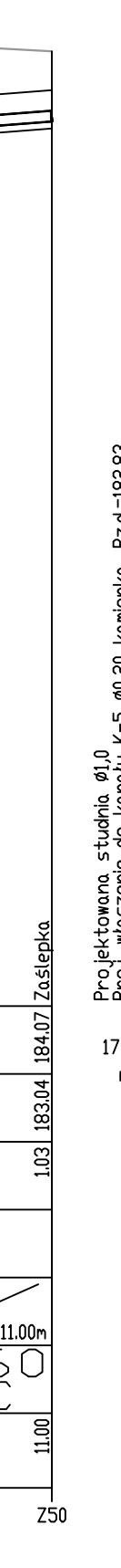
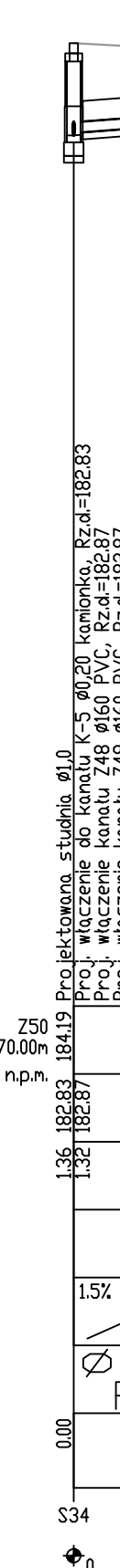
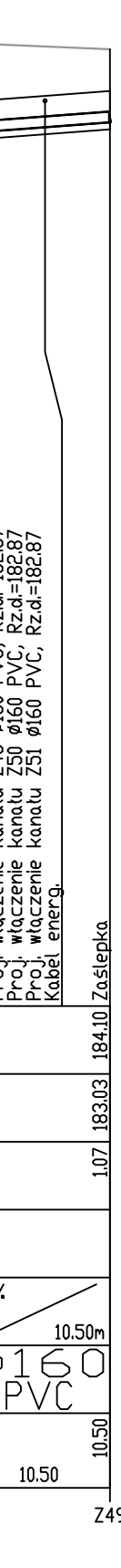
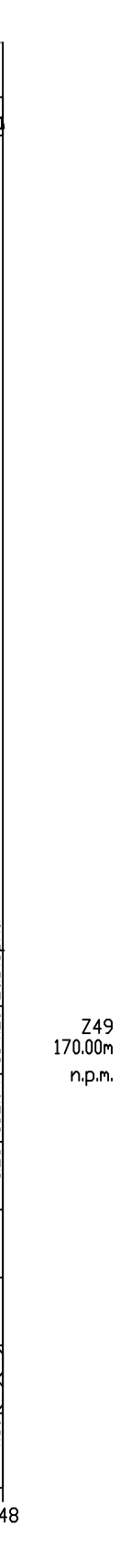
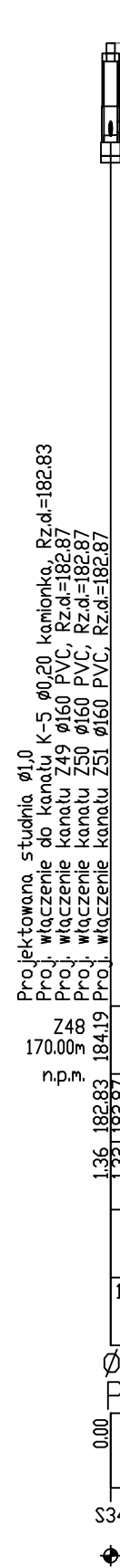
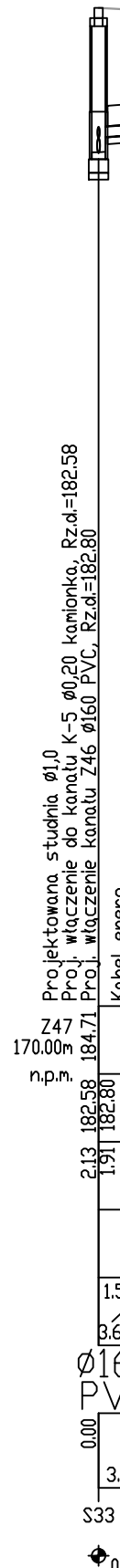
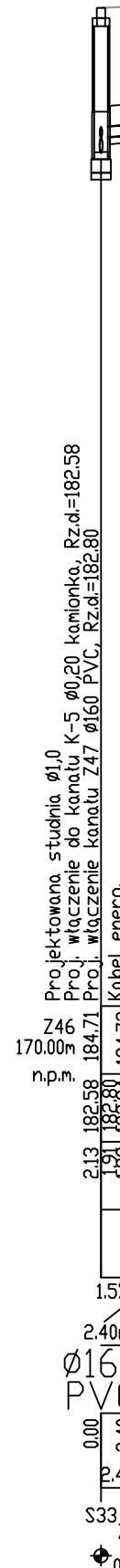
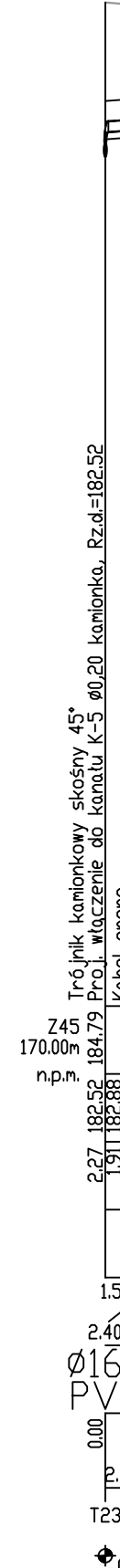
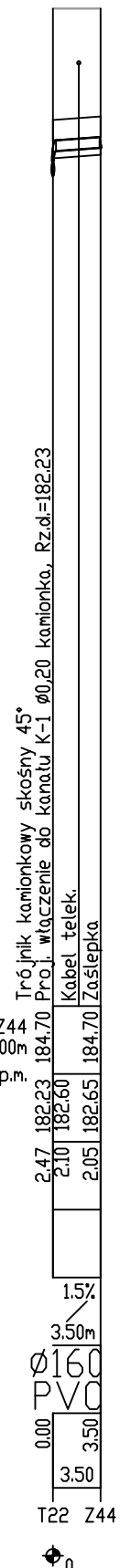
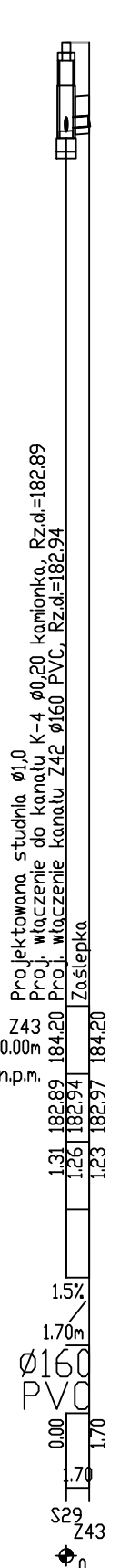
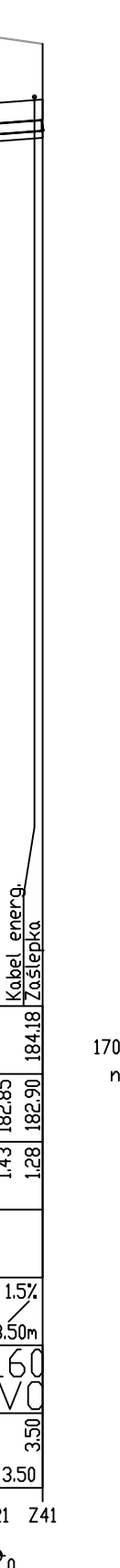
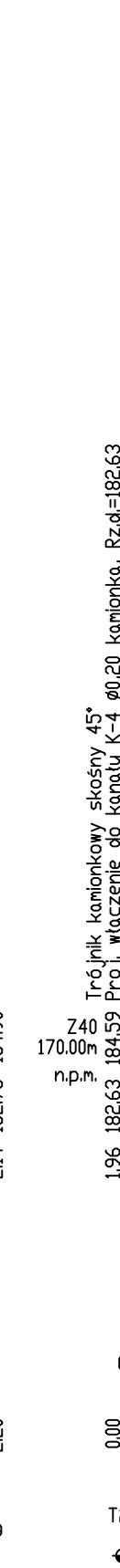
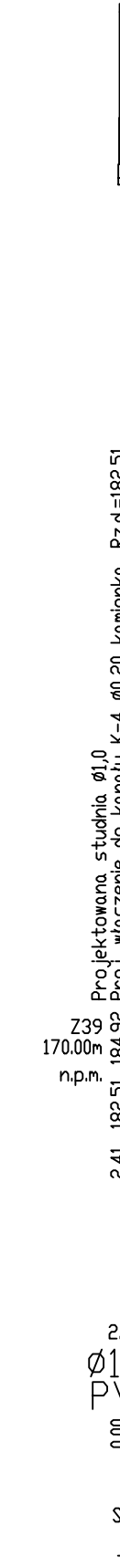
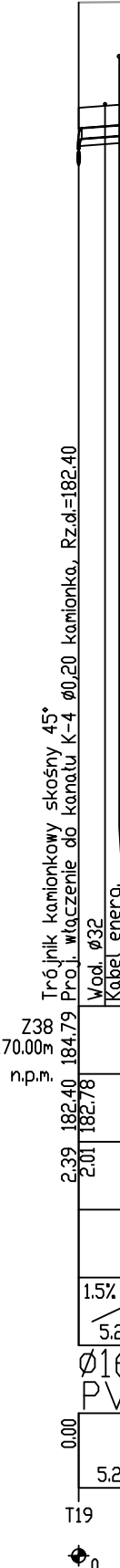
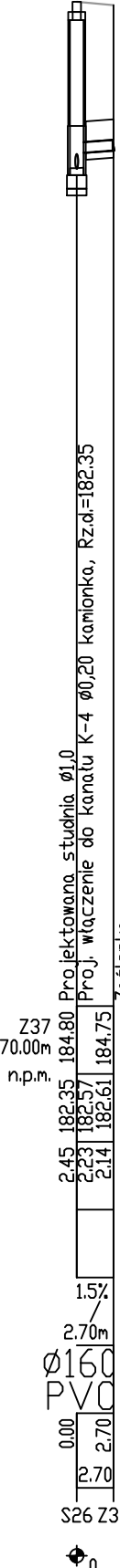
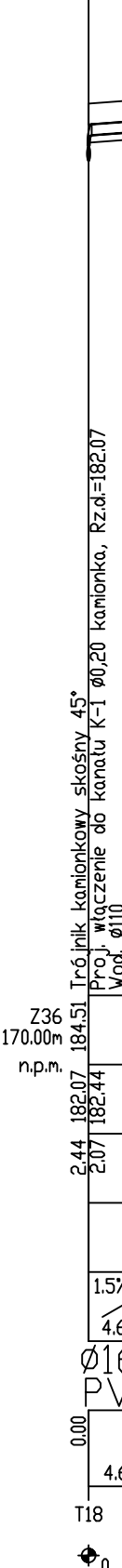
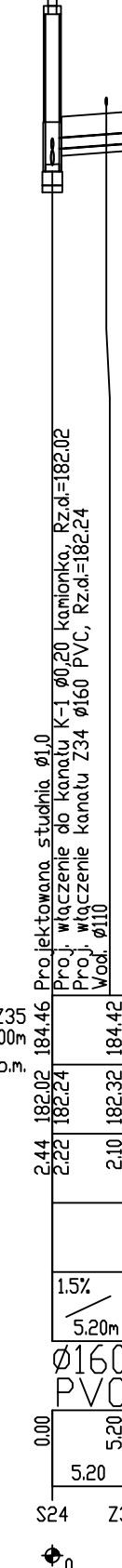
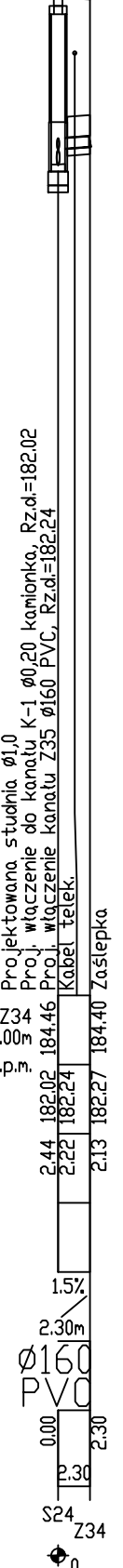
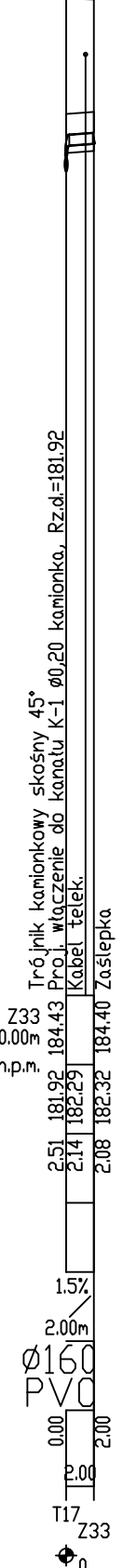
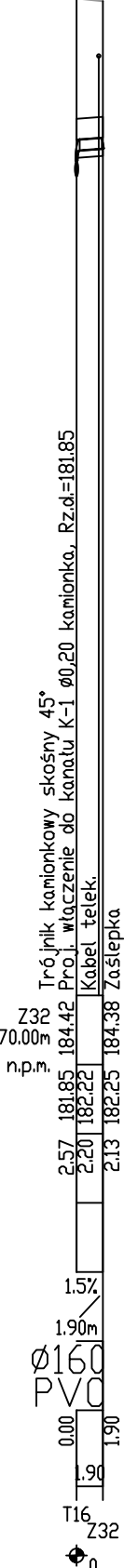
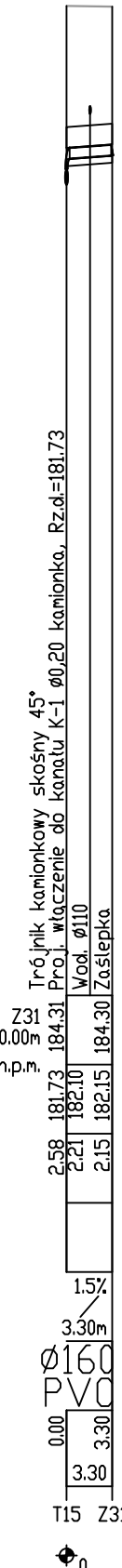
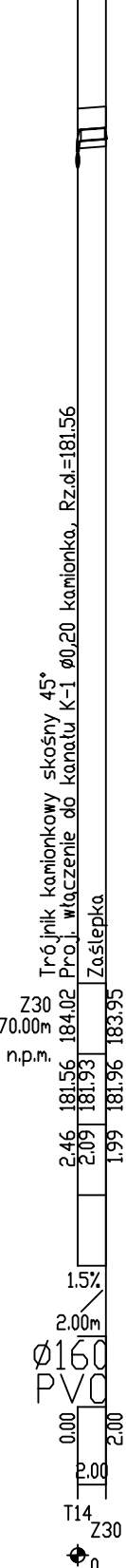
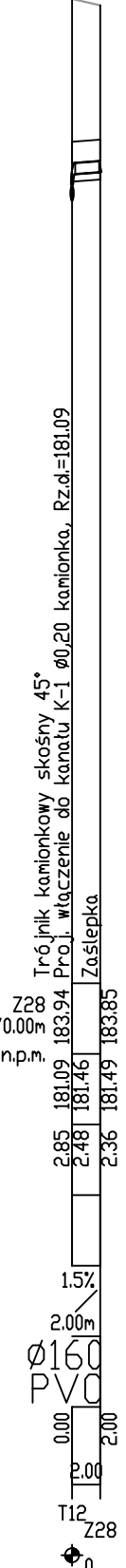
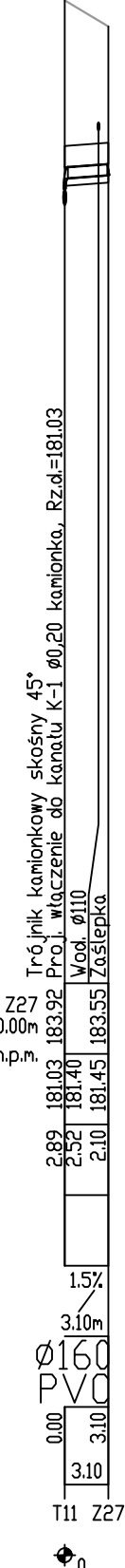
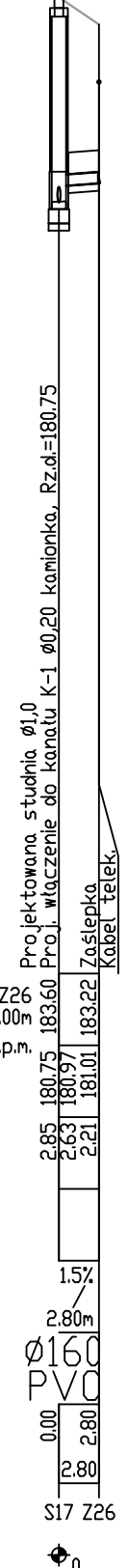
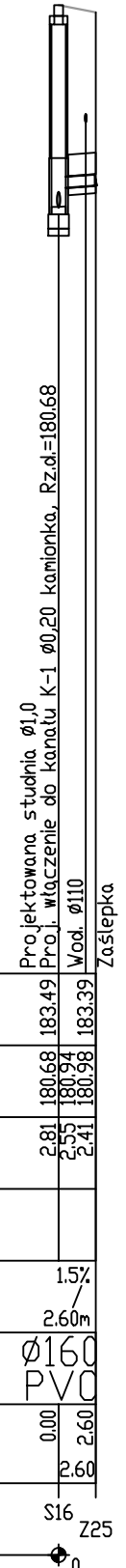


DZNAZENIE PROFILU: POZIOM PODRÓWNAWCZY		Z25 170.00 n.n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.		
RZĘDNA DNA KANAŁU		
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		
PODSYPKA I OBSYPKA KAN.		
SPADKI, DŁUGOŚCI	15%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø160 PVC	
ODLEGŁOŚCI	0.00 2.60	
HEKTOMETRY	2.60	



**Inżynieria Wodna i Sanitarna Erwin Michalski**  
**ul. Polna 26, 47-100 Działkowice**  
tel./fax: 77/461 47 71; kom.: +48500214931; e-mail: emichalski@o2.pl

Przedmiot zamówienia  
Nazwa dokumentacji  
projektowej:

**"Rozbudowa sieci kanalizacji sanitarnej we wsi Słodnia ul. Długa"**

Tytuł rysunku:

**PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY.**  
Profil podłużny odległości sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej z rur z PVC Ø160x4,7mm SDR 34.  
Profil odgałęzień nr Z25 + Z54.  
Miejscowość Słodnia. Gmina Ożarów.

Faza Projektu	Element PB:	Nr obiektu:	Brzozowa	Kategoria rysunku:	Skala rysunku:	Nr rysunku:
PROJEKT BUDOWLANY	<b>PB</b>	<b>PAB</b>	<b>3/24</b>	<b>Dok. projektowa</b>	<b>1:100/500</b>	<b>3.6</b>

Investor/Zamawiający: Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. ul. Powstańców Śląskich 54 45-440 Ożarów	Opracował: mgr inż. Erwin Michalski	Nr uprawnień: 26830/Op CPL/001919/PWC/S03	Specjalność: Instalacyjna	Podpis:	Nr egzemplarza:
Umowa nr: 01/10/2024 z dnia: 18.10.2024 r.	Projektant: mgr inż. Erwin Michalski	Nr uprawnień: 26830/Op CPL/001919/PWC/S03	Specjalność: Instalacyjna	Podpis:	Tom:
Data opracowania: Luty 2025 r.	Sprawdził: mgr inż. Kazimierz Wojdyła	Nr uprawnień: 6342/Op	Specjalność: Instalacyjna	Podpis:	Nr archiwalny: 1/22/10/5-EM