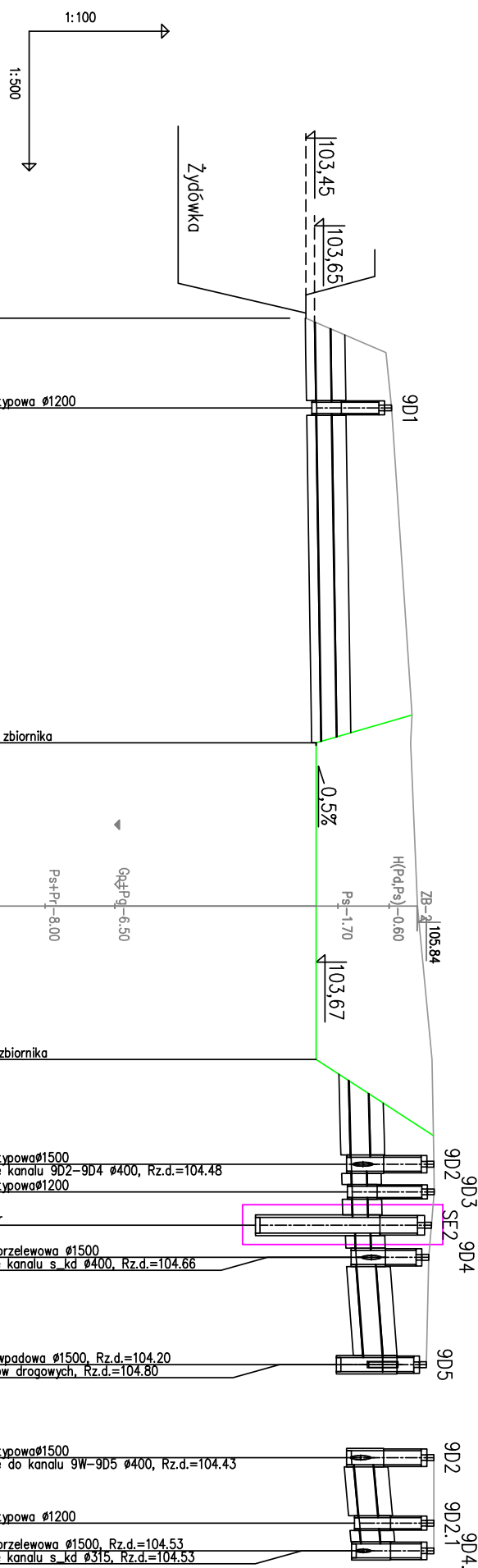
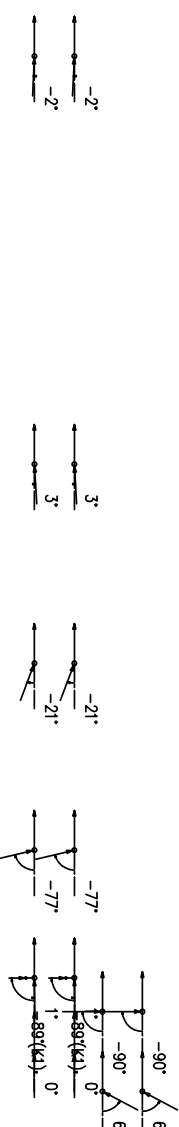
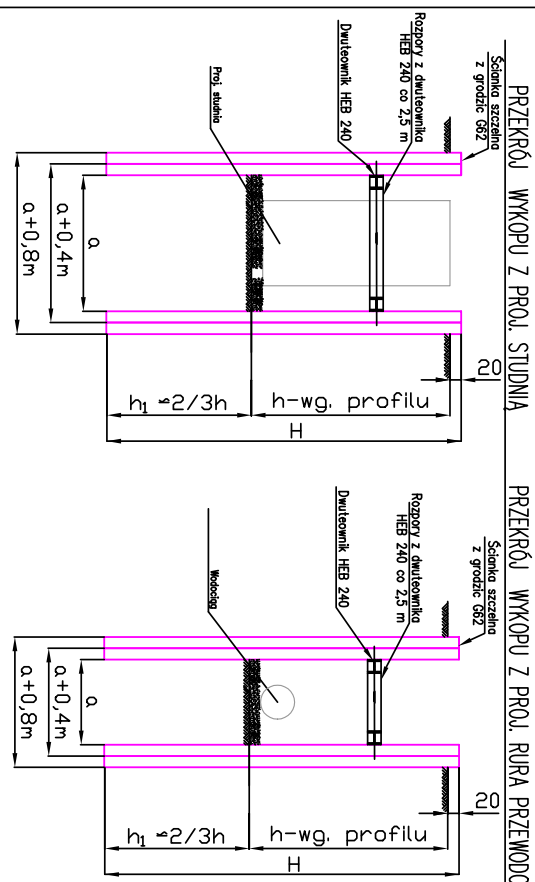
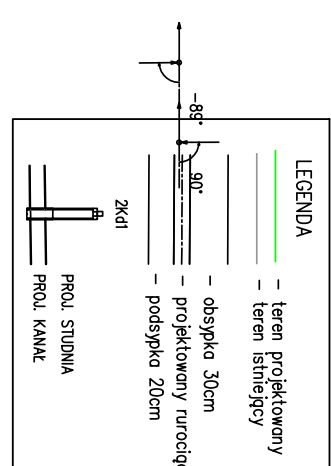
[illegible]


OZNACZENIE PROFILU:		9W-9D5	
POZIOM PORÓWNAWCZY	95.00	m n.p.m.	Proj. wylot
PROJ. RZEDNA TERENU		103.45	103.45
RZEDNA TERENU ISTN.		103.45	103.45
RZEDNA DNA KANALU		103.65	103.65
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU		-0.20	1.61
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.3%	45.5m
SREDNICA, MATERIAŁ		PVC-U klasa "S" SDR34 DZ315x9,2 L=45.5m	
ODLEGŁOŚCI		0.0	9.5
HEKTOMETRY		9W	9D1
		9W.1	9W.1
		ZB-2	ZB-2
		9W.2	9W.2
		9D2	9D2
		9D3	9D3
		9D4	9D4
		9D5	9D5



2. zobojaznienie ścianek szczytowych należy wykonać dla głębokości: od 3

UWAG

1. Rury układane w odwodnionym wykopie na podłożu piaskowej zagęszczone o grubość 20cm i w odstępach pionkowej zagęszczenia 30 cm ponad wieńczą rurę.
2. Przed przystąpieniem do robot należy wykonać wykopy kontrolne i sprawdzić faktyczne posadowienie kanałów/ rurociągów, wprowadzić ewentualne korekty zgrębnich w skłóścośiwych.
3. Prace (przebudowy) na istniejącej sieci prowadzić pod nadzorem użytkownika sieci.

<div>WPB ZABRZE Sp. z o.o.</div> <div>GRUPA POLIMEX-MOSTOSTAL</div>							WPB Zabrze Sp. z o.o., ul. Pawliczka 25, 41-800 Zabrze tel. (032) 276 12 15							
INWESTOR	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Szczepanie Al. Bohaterów Warszawy 33, 70-340 Szczecin													
NAZWA OBJEKTU B.D.	Budwa obwodnicy miasta Wątek w ciągu drogi krajowej nr 10													
ADRES OBJEKTU B.D.	województwo zachodniopomorskie, powiat wałecki, miasto i gmina Wątek													
FAZA PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY													
TYTUŁ RYSUNKU	Profilę podłużne kanalizacji deszczowej nr 6 i 9													
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ	PODPIS	ZESPÓŁ	SKALA	DATA								
PROJEKTANT	ITZ A. CHODKOWSKI	SK0068/P0039/10	WOD-KAN-642	IS	1:100	11.2013								
SPRAWDZŁ	DRG T. KALAJA	SK0065/P0030/04	WOD-KAN-642		1:500									
POWIERZANA	DRG T. KALAJA	—	—	NR RYSUNKU	Z6-4005/PW/SKD.22									
WZBUDZANA	ITZ T. CIECH	—	—	