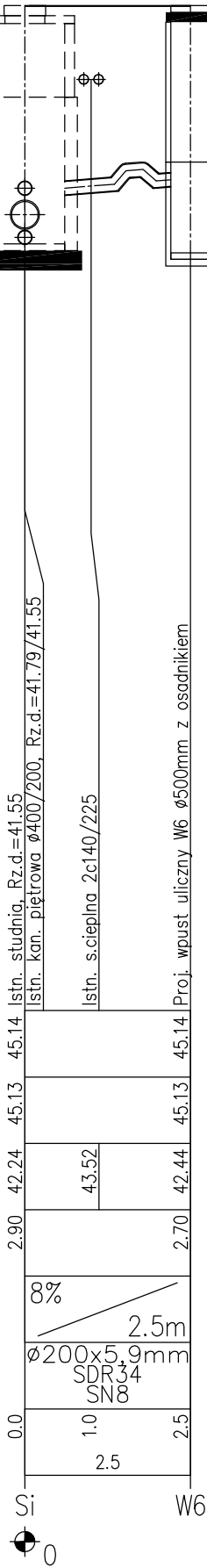
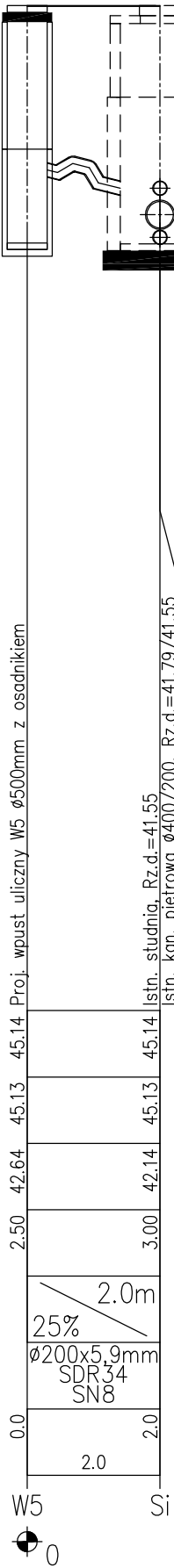
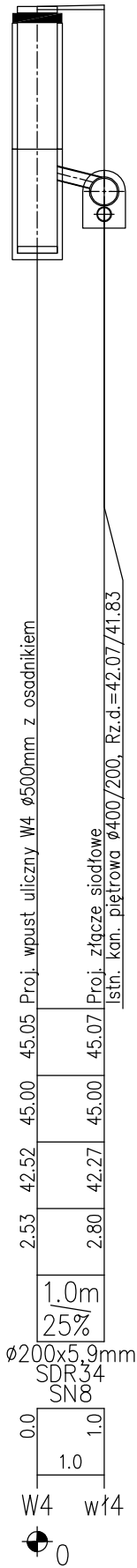
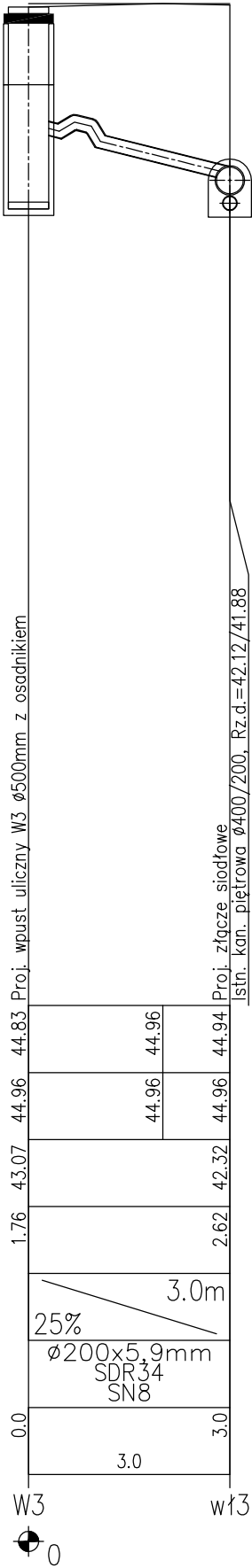
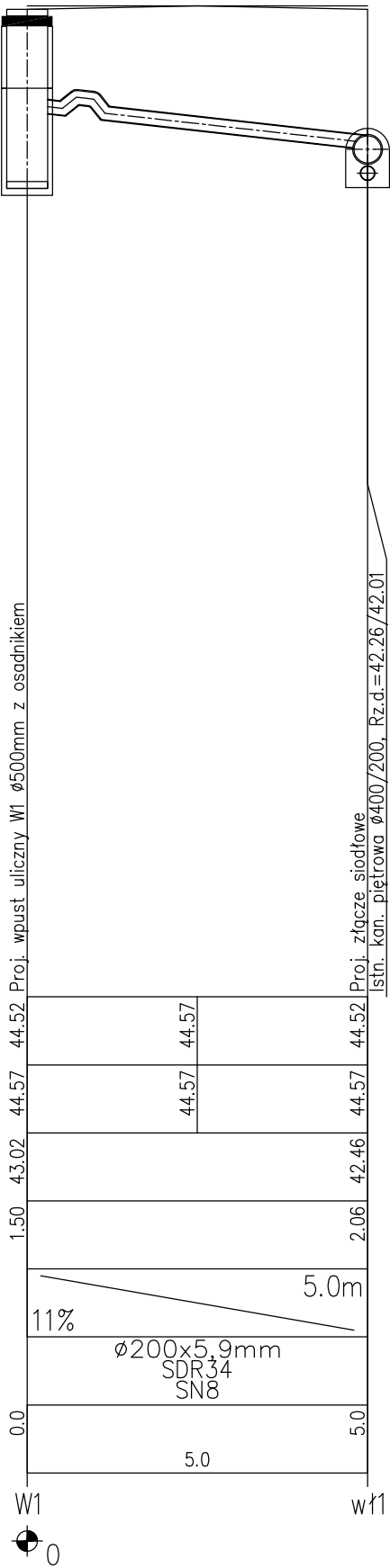
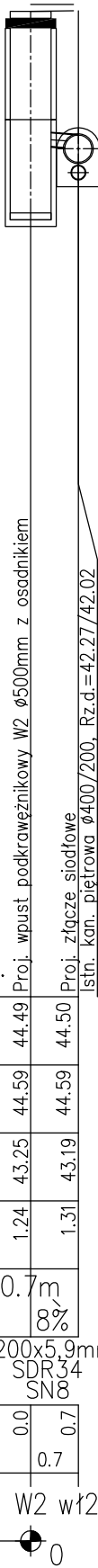


POZIOM PORÓWNAWCZY 30.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU		44.49	44.50
RZĘDNA TERENU ISTN.		44.59	44.59
RZĘDNA DNA KANAŁU		43.25	43.19
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.24	1.31
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.7m	8%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	ø200x5.9mm	SDR34	SN8
ODLEGŁOŚCI	0.0	0.7	
HEKTOMETRY		W2	wł2



BIURO INŻYNIERII DROGOWEJ "BID" S.C. Agnieszka Szczuraszek-Kostencka, Paweł Szczuraszek ul. Rekinowa 27/2, 85-435 Bydgoszcz			
Inwestor:	ZDMIKP W BYDGOSZCZY ul. Toruńska 174a, 85-844 Bydgoszcz	Nr rysunku: 2	
Objekt:	Przebudowa ulicy w zakresie drogi dojazdowej, modernizacji chodnika oraz wykonaniu miejsc postojowych przy budynku przy ul. Morskiej 2 na os. Bartodzieje	Branża:	wod-kan
		Stadium:	PB/PW
		Skala:	1:100/250
Treść:	Profil podłużny przykanalików deszczowych		Data: 08.2016r
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Specjalność i zakres uprawnień: numer uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Barbara Lewandowska	w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych KUP/0070/POOS/15	
Asystent projektanta:			
Sprawdzający:	mgr inż. Anna Józefowicz	w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych KUP/0048/POOS/05	