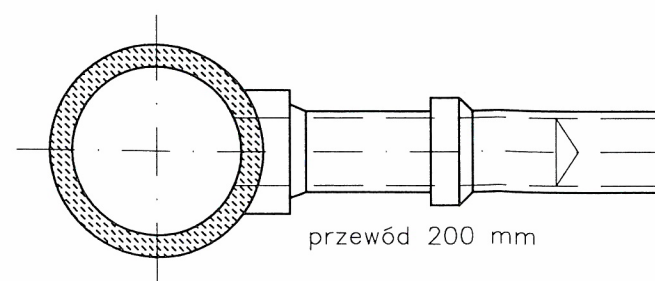
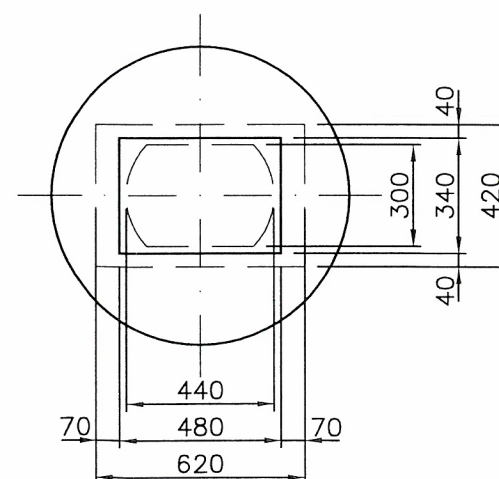
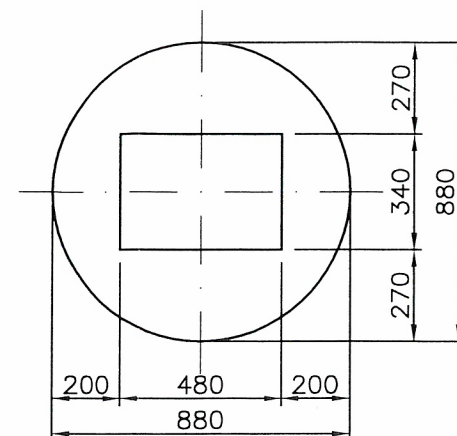
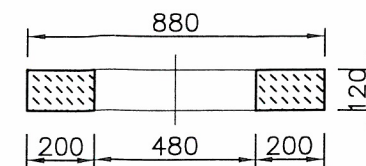
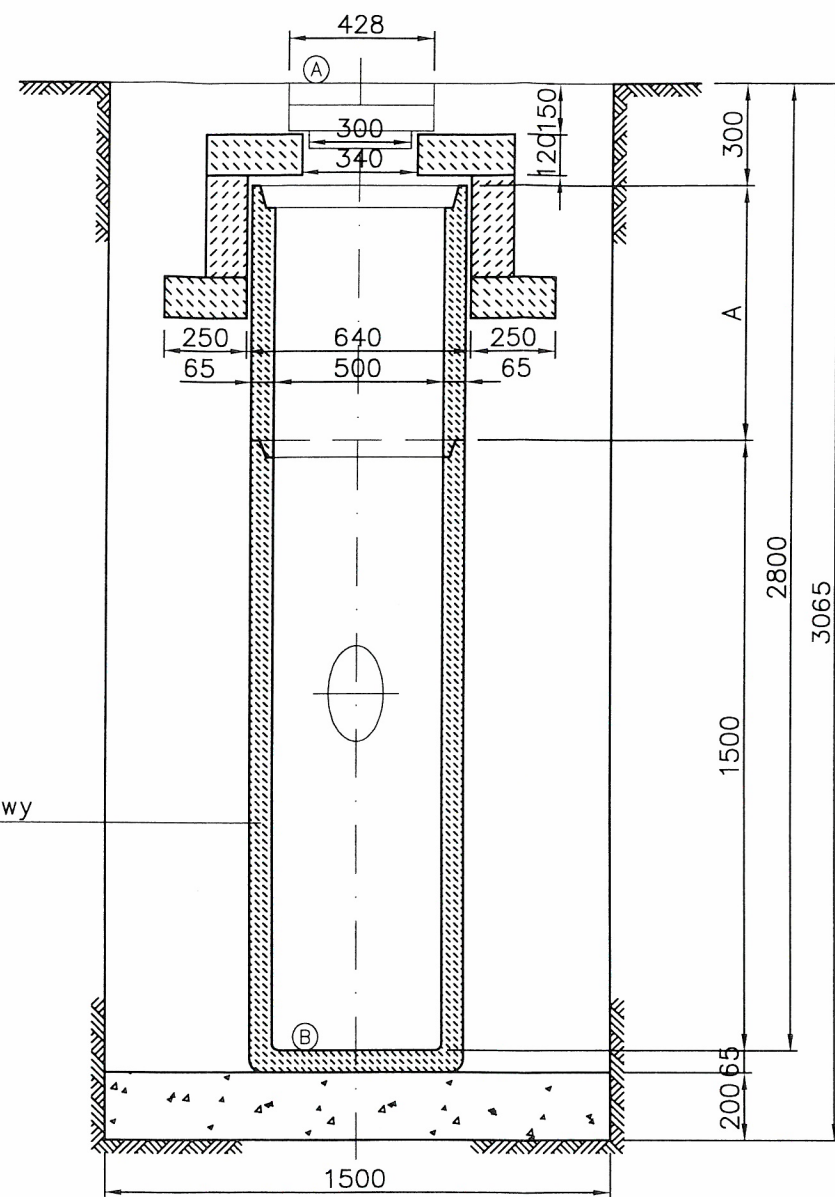
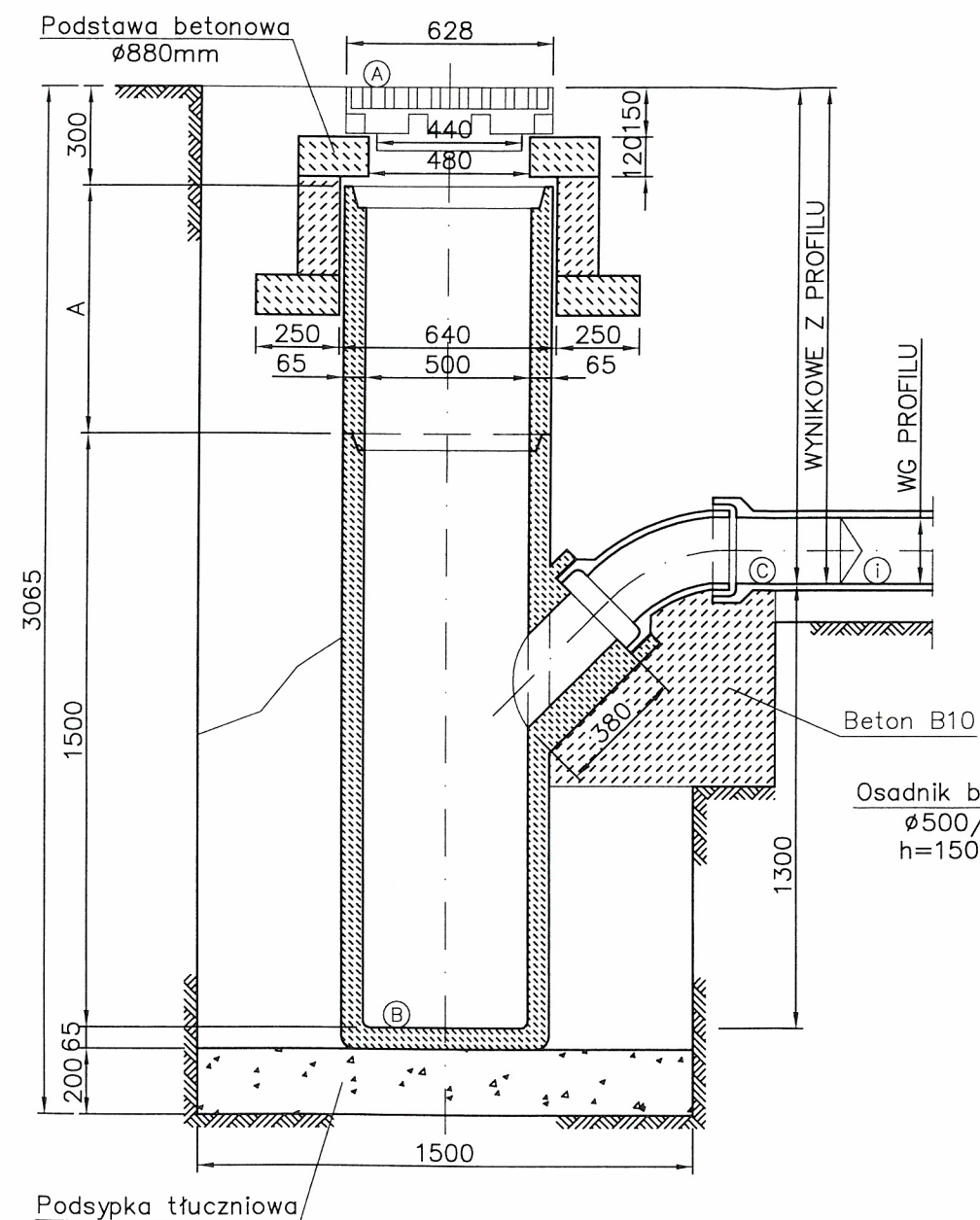

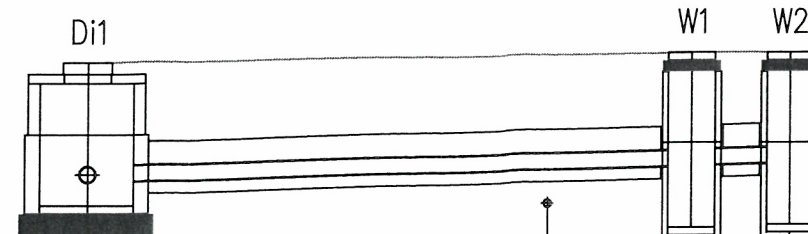
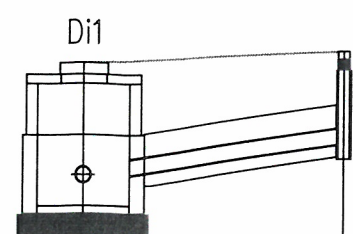


wpust uliczny klasy D400 na zawiasach WUB1-C



Jednostka projektowa:		"MAJOR 7" sp. z o.o. sp. k.	
		91-493 Łódź, ul. Julii Zbijewskiej 11a	
		tel 42 250 24 57	
		kom 501 890 451	biuro@major7.pl
temat projektu:	Projekt przebudowy ulicy Jagielly wraz ze skrzyżowaniem z ulicą Letnią w Zgierzu		
inwestor:	Gmina Miasto Zgierz 95-100 Zgierz, Plac Jana Pawła II 16		
projektant:	mgr inż. MACIEJ JENCZ		
opracował:	mgr inż. MACIEJ JENCZ		
stadium:	PROJEKT BUDOWALNY	data:	09/2019
branża:	WOD-KAN	skala:	1:20
temat rysunku:	WPUST DESZCZOWY DN 500		



Proj. włączenie do kanału $\phi 0.20$, Rz.d.=191.11
 proj. włączenie kanału Kd2 $\phi 0.20$. Rz.d.=191.11

3%

9.05m

200 PVC SN 8 L=9.05m


0.00 1.54 192.65

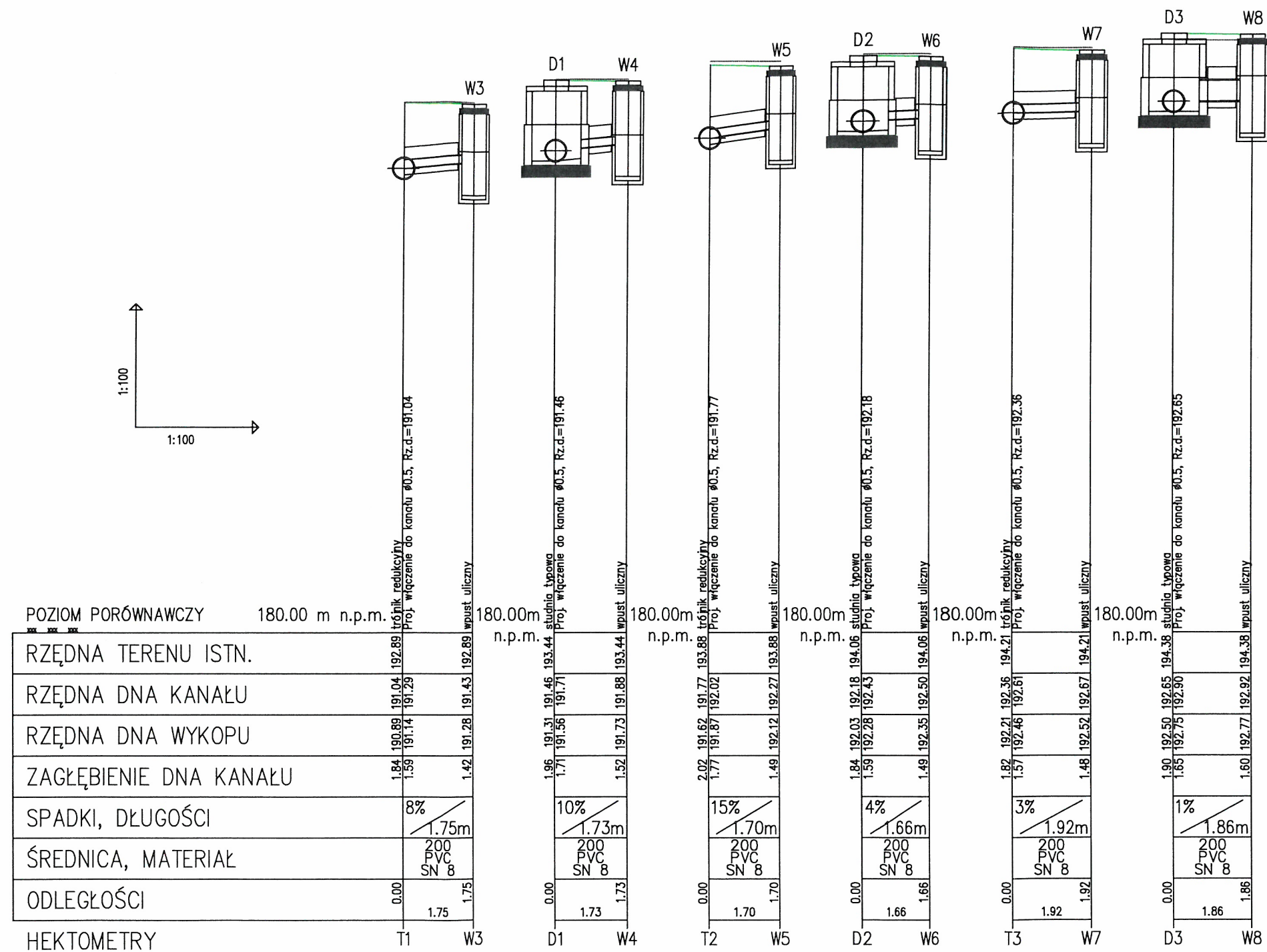
191.19 191.29 191.34 192.80


1.46 191.19 1.42 191.23 192.80

2.73 7.82 5.95 7.82 1.24 9.05

Di1 W1 W2

Jednostka projektu: 7		"MAJOR 7" sp. z o.o. sp. k.	
		91-493 Łódź, ul. Julii Zbiejewskiej 11a	
		tel 42 250 24 57	
		kom 501 890 451	
biuro@major7.pl			
temat projektu:	Projekt przebudowy ulicy Jagielny wraz ze skrzyżowaniem z ulicą Letnią w Zgierzu		
inwestor:	Gmina Miasto Zgierz 95-100 Zgierz, Plac Jana Pawła II 16		
projektant:	mgr inż. MACIEJ JENCZ		
opracował:	mgr inż. MACIEJ JENCZ		
stadium: PROJEKT BUDOWALNY		data: 09/2019	skala: 1:100/100
branża: WOD-KAN			NR RYS.
temat rysunku:	PROFILE KANALIZACYJNE CZ. 3		5



Jednostka projektowa:		"MAJOR 7" sp. z o.o. sp. k.	
		91-493 Łódź, ul. Julii Zbiewskiej 11a	
		tel 42 250 24 57	biuro@major7.pl
		kom 501 890 451	
temat projektu:	Projekt przebudowy ulicy Jagielly wraz ze skrzyżowaniem z ulicą Letnią w Zgierzu		
inwestor:	Gmina Miasto Zgierz 95-100 Zgierz, Plac Jana Pawła II 16		
projektant:	mgr inż. MACIEJ JENCZ		
opracował:	mgr inż. MACIEJ JENCZ		
stadium:	PROJEKT BUDOWALNY	data:	09/2019
branża:	WOD-KAN	skala:	1:100/100
temat rysunku:	PROFILE KANALIZACYJNE CZ. 2		NR RYS.