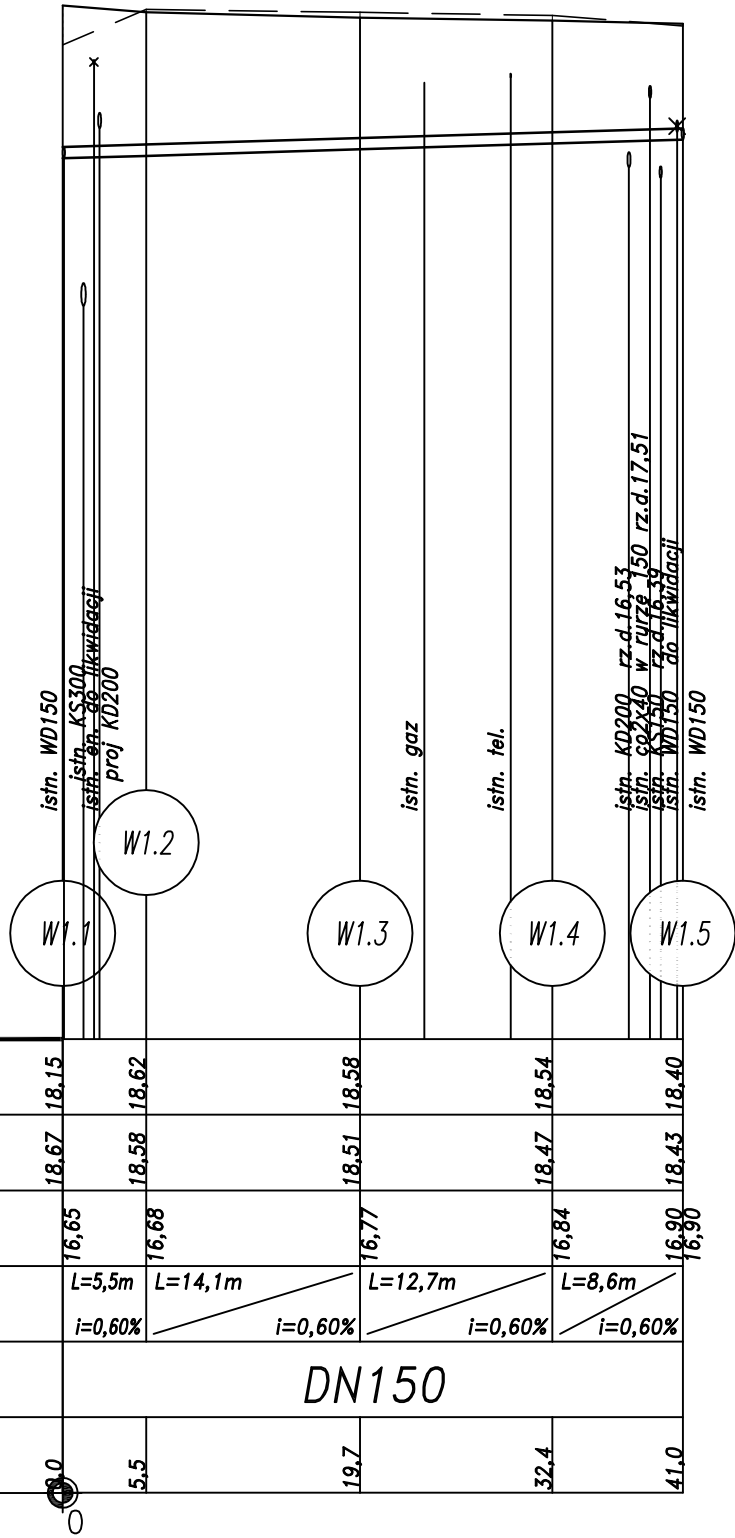
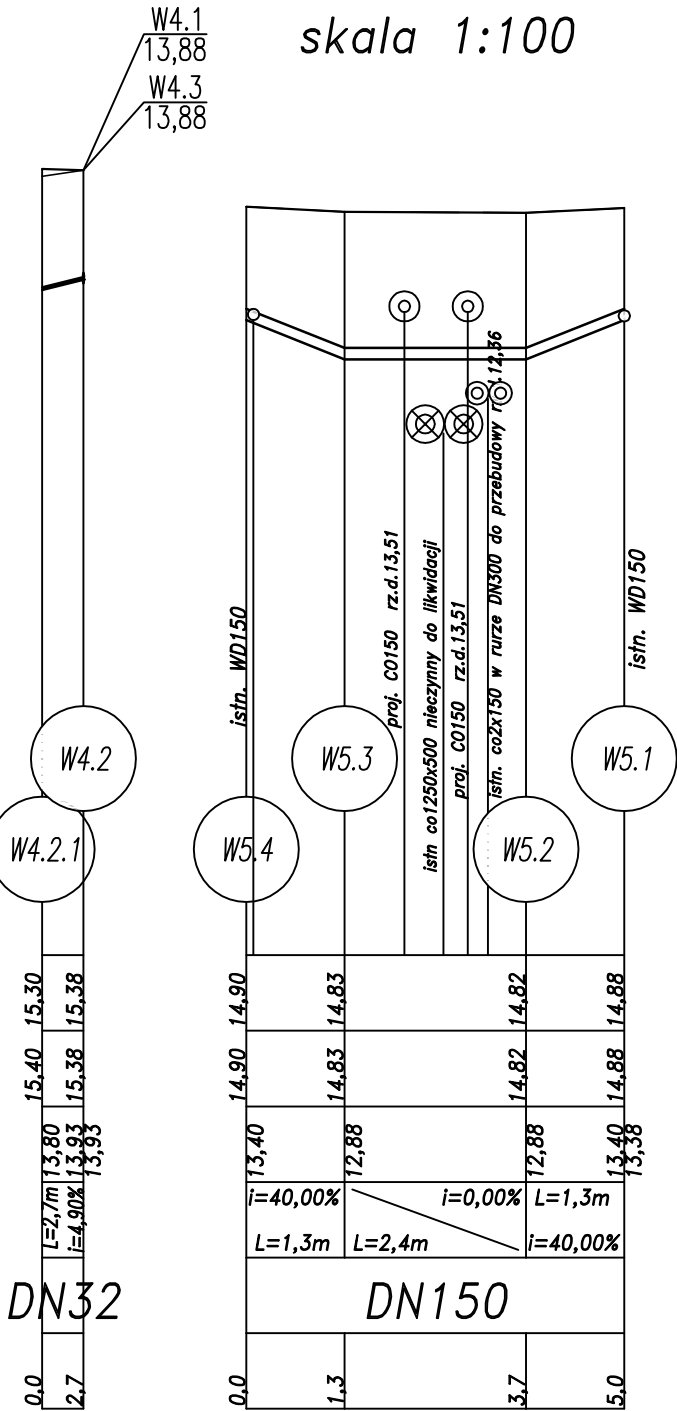
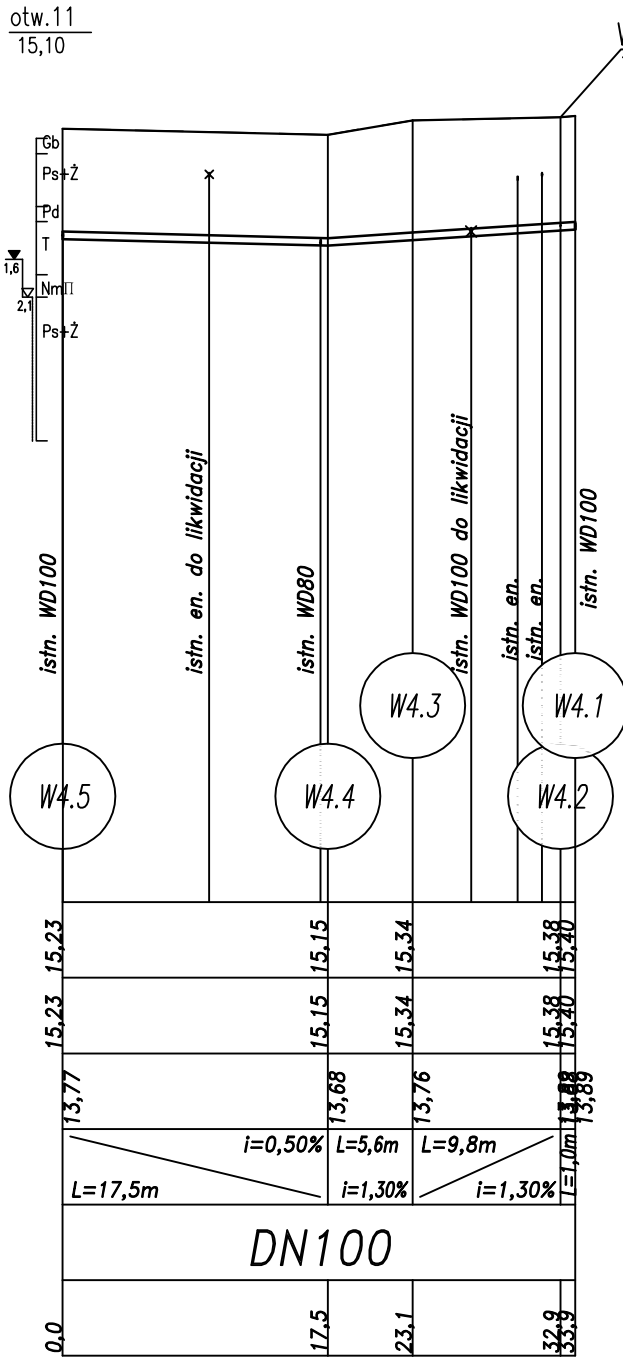
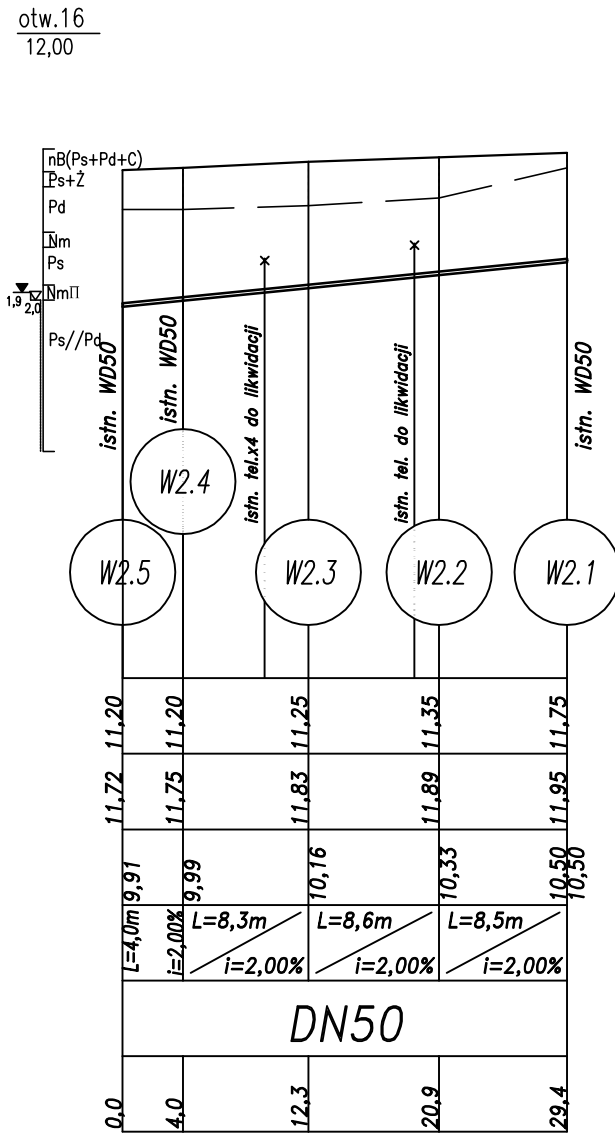


P.p 5,0m npm

RZĘDNA TER. ISTN.	18.67	18.15			
RZĘDNA TER. PROJ.	18.67	18.58	18.62		
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	16.65	16.68	16.77	16.84	16.90
DŁUGOŚĆ / SPADEK	L=5,5m i=0,60%	L=14,1m i=0,60%	L=12,7m i=0,60%	L=8,6m i=0,60%	L=8,6m i=0,60%
MATERIAŁ, ŚREDNICA	DN150				
ODLEGŁOŚĆ	0.0	5.5	19.7	32.4	41.0



skala 1:100/500



skala 1:100

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

BPBK s.a.
Biuro Projektów
Budownictwa
Komunalnego
spółka akcyjna
w Gdańsku
80-237 Gdańsk, ul. Jana Uphagena 27
tel. 058 341-40-11; fax 058 341-89-46

REWITALIZACJA TERENÓW DZIELNICY CHYLONIA W GDYNI
ZADANIE 1 – ROZBUDOWA ULIC KOMIEROWSKIEGO, OPATA HACKIEGO,
ZAMENHOFA I ŚW. MIKOŁAJA

Profile wodociągów

Stadium opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY		
Data:	11.2015	Skala:	1:100/500
Nr zlec:	0151/0287	Nr arch:	

Projektant:	mgr inż. Dorota Morzy	specj. instalacyjno-inżynierska	POM/0245/P00S/09
Opracowanie:	–	specj. upr. nr	–
Sprawdzający:	mgr inż. Elżbieta Piotrowska	specj. upr. nr	–