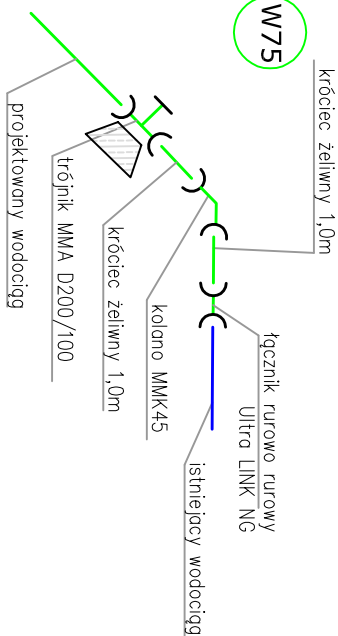
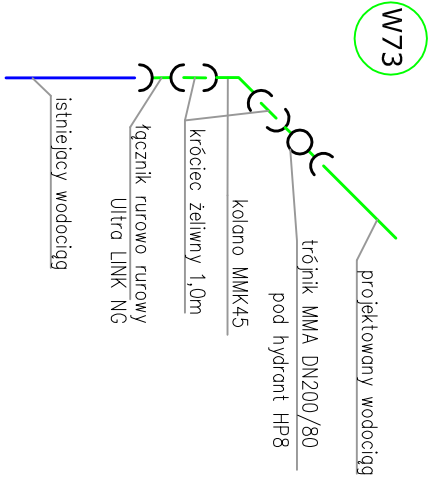
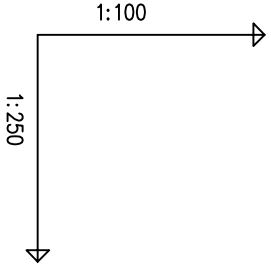


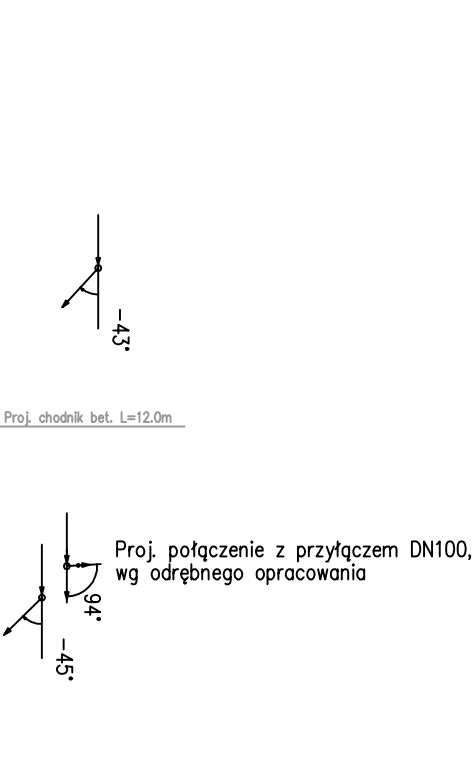
schematy węzłów



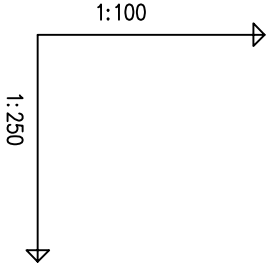
schematy węzłów



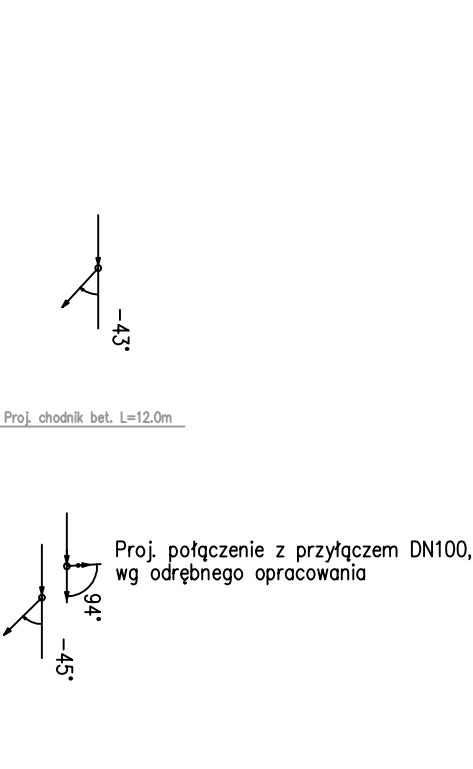
OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		Proj. połączenie z istn. wodociągkiem DN200, kolizja W5 -5.00 m n.p.m.	
PROJ. RZĘDNA TERENU		6.60	6.60
RZĘDNA TERENU ISTN.		6.45	6.45
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		4.68	4.68
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.92	1.92
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.90	1.90
SPEEDNICA, MATERIAŁ		6.44	6.44
ODLEGŁOŚCI		6.59	6.59
HEKTOMETRY		6.56	6.56



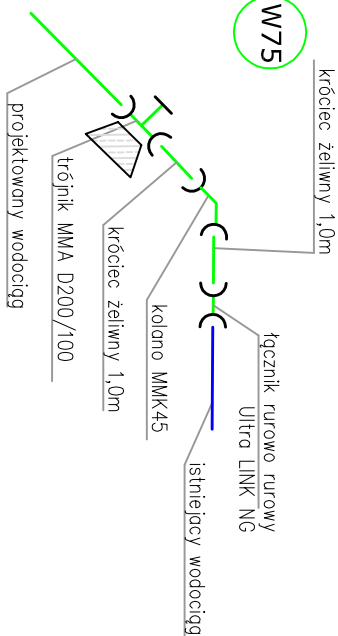
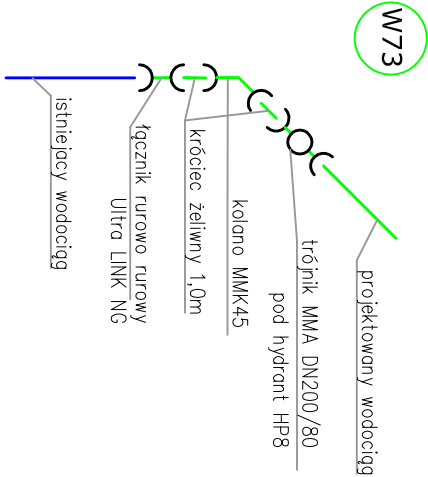
schematy węzłów



OZNACZENIE PROFILU: POZIOM PORÓWNAWCZY		Proj. połączenie z istn. wodociągkiem DN200, kolizja W5 -5.00 m n.p.m.	
PROJ. RZĘDNA TERENU		6.60	6.60
RZĘDNA TERENU ISTN.		6.45	6.45
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU		4.68	4.68
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU		1.92	1.92
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.90	1.90
SPEEDNICA, MATERIAŁ		6.44	6.44
ODLEGŁOŚCI		6.59	6.59
HEKTOMETRY		6.56	6.56



schematy węzłów



UWAGA!

Przed przystąpieniem do robót ziemnych i montażowych należy wykonać odkrytki w miejscach włączeń do istniejących przewodów w celu weryfikacji przyjętych rzędnych.

Na profilach teren projektowany na przeważającym obszarze podany jest wyłącznie w punktach uzbrojenia terenu.

Sposób podłączenia istniejących rurociągów z projektowanymi rozwiązać ostatecznie po dokonaniu odkrytki tych przewodów.

Zagłębienia projektowanej sieci wodociągowej zostały zaprojektowane w odniesieniu do rzędnych projektowanej niwelety drogi.

Potwierdzam zgodność przyjętych rzędnych terenu z opracowanymi rzędnymi w projekcie drogowym.



POLSKA INŻYNIERIA SP. Z O.O.
INGÉNIÉRIE POLOMAISE • POLISH INGENIERING

02-002 Warszawa (Warsaw, Varsovie)
Polska (Poland, Pologne)
ul. Nowogrodzka 62B, lok. 19

Zamawiający: Miasto Stoleczne Warszawa
Dzielnica Praga Południe
ul. Grochowska 274
03-841 Warszawa

Temat: Dokumentacja techniczna na wykonanie zadania
"Budowy ulicy Nowopoligonowej"

Tytuł rysunku:		ETAP I - Profil podłużny - KOLIZJA nr 5	
Stanowisko	Imię, nazwisko i nr uprawnień	Data i podpis	Date:
Projektant	mgr inż. Sylwia Horabik MAZ/0159/POOS/09		maj 2011
Opracowujący			
Sprawdzający	mgr inż. Monika Wietczorek MAZ/0223/POOS/11		
Opiekę:	przebudowa wodociągów	Stadium:	PB