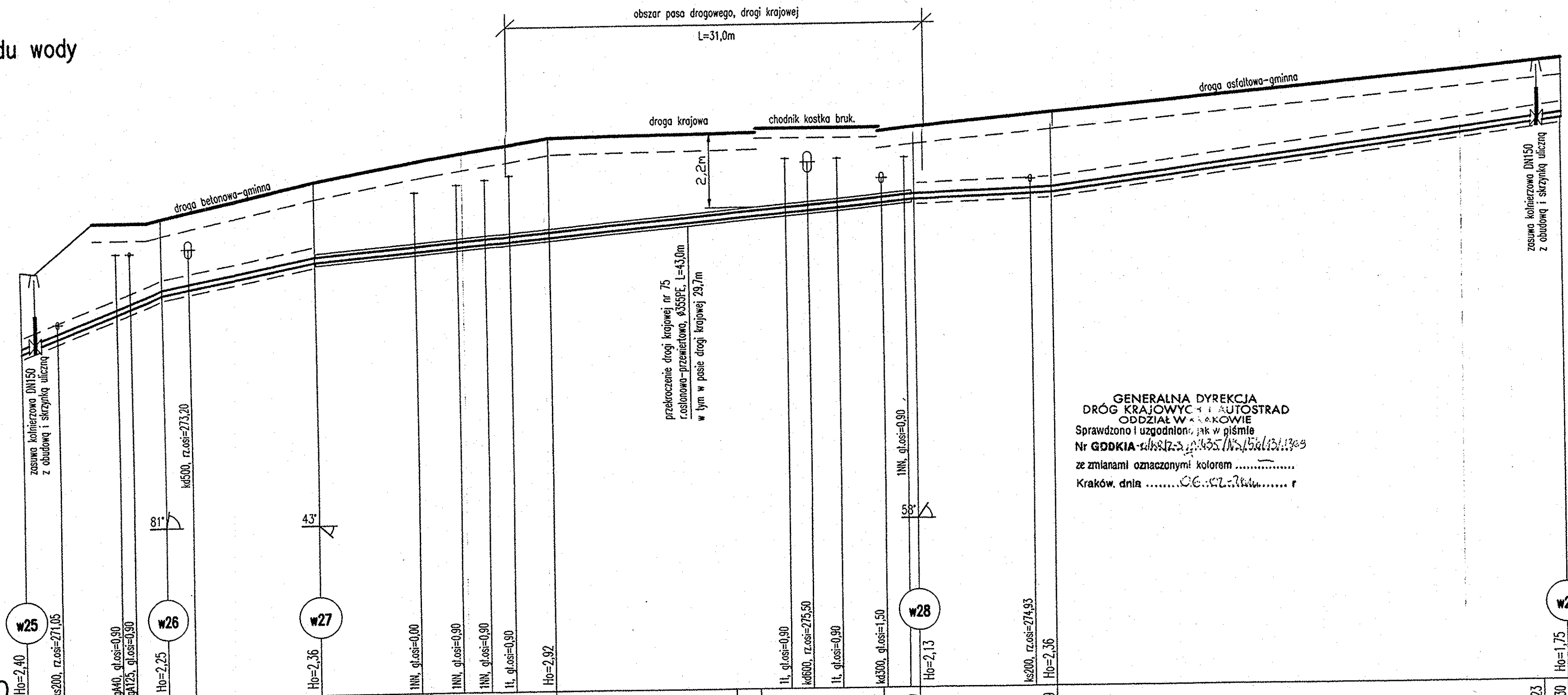


PROFIL
po trasie przewodu wody
odc.w25-w29
skala 1:100/250



Rzędna istniejącego terenu	272,60	272,55	274,00	274,00	274,10	275,10	275,70	276,30	276,48	276,50	276,50	276,50	276,80	278,00									
Rzędna dna proj. rurociągu	270,20	271,85	272,74	273,06	273,38	273,87	274,37	274,52	276,45	276,55	278,00	278,00	278,00	278,00									
Długość odcinka	1,0	9,3	11,2	16,8	26,2	13,0	13,2	10,0	35,0	1,7	36,7	1,7	36,7	1,7									
Proj. spadek kanału, odległość	L=10,3	i=160‰	L=11,2	i=80‰	L=43,0	i=38‰	L=10,0	i=15‰	L=36,7	i=55‰	L=10,0	i=15‰	L=36,7	i=55‰									
Proj. średnica nominalna, materiał	Ø160PE100 SDR11																						
Hektometr i odległości	0	2,6	6,9	10,3	12,3	21,5	28,6	29,9	31,6	33,6	35,4	38,3	51,3	55,2	56,8	58,9	62,1	64,5	73,0	74,5	91,0	95,0	112,0

OBJAŚNIENIA

Uwaga:

Wartość rzędnej oraz gł.osi istniejącej instalacji (np. wA40, gł.osi=1,55) podano w przybliżeniu.

W25

numer węzła sieci wodociągowej

 $H_0 = 1.62$

zagłębienie dna rurociagu

$$H_{0q} = 1.45$$

zagłębienie dna rurociagu górnego

Hod=2.00

zagłębienie dna rurociągu dolnego

GENERALNA DYREKCYJA
DROG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD
ODDZIAŁ W KRAKOWIE
Sprawdzono i uzgodniono, jak w piśmie
Nr GDDKIA-148825.2.035/W.156/131/369
ze zmianami oznaczonymi kolorem
Kraków, dnia 06.02.2014 r.

mgr inż. Jolanta Mucha
Uprawnienia budowlane nr ewid. NADP.0141/PWOSiC
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w szczególności w instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji urządzeń ciepłej, wentylacyjnych,
ogrzewczych, wodociągowych i kanalizacyjnych.

11. 03. 2014

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Inwestor	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Chełmcu ul. Papieża 2, 33-395 Chełmec		
Nazwa inwestycji	Budowa sieci wodociągowej Marcinkowice-Wielogłowy w tym przebudowa i rozbudowa ujęcia wody w m. Marcinkowice oraz budowa sieci kanalizacji tłocznej Marcinkowice-Wielogłowy z budową pompowni ścieków w m. Marcinkowice		
Stadium	Projekt budowlany		
Objekt	Budowa sieci wodociągowej Ø160 w pasie drogi krajowej nr 75 w miejscowości Wielogłowy, gmina Chełmec		
Nazwa rys.	Profil po trasie przewodu wody odc. w25-w29		
Projektowała mgr inż. Jolanta Mucha upr. MAP/0141/PN/WS/07	Data	Nr rys.	Skala
	01.2014	3	1:100/ 250