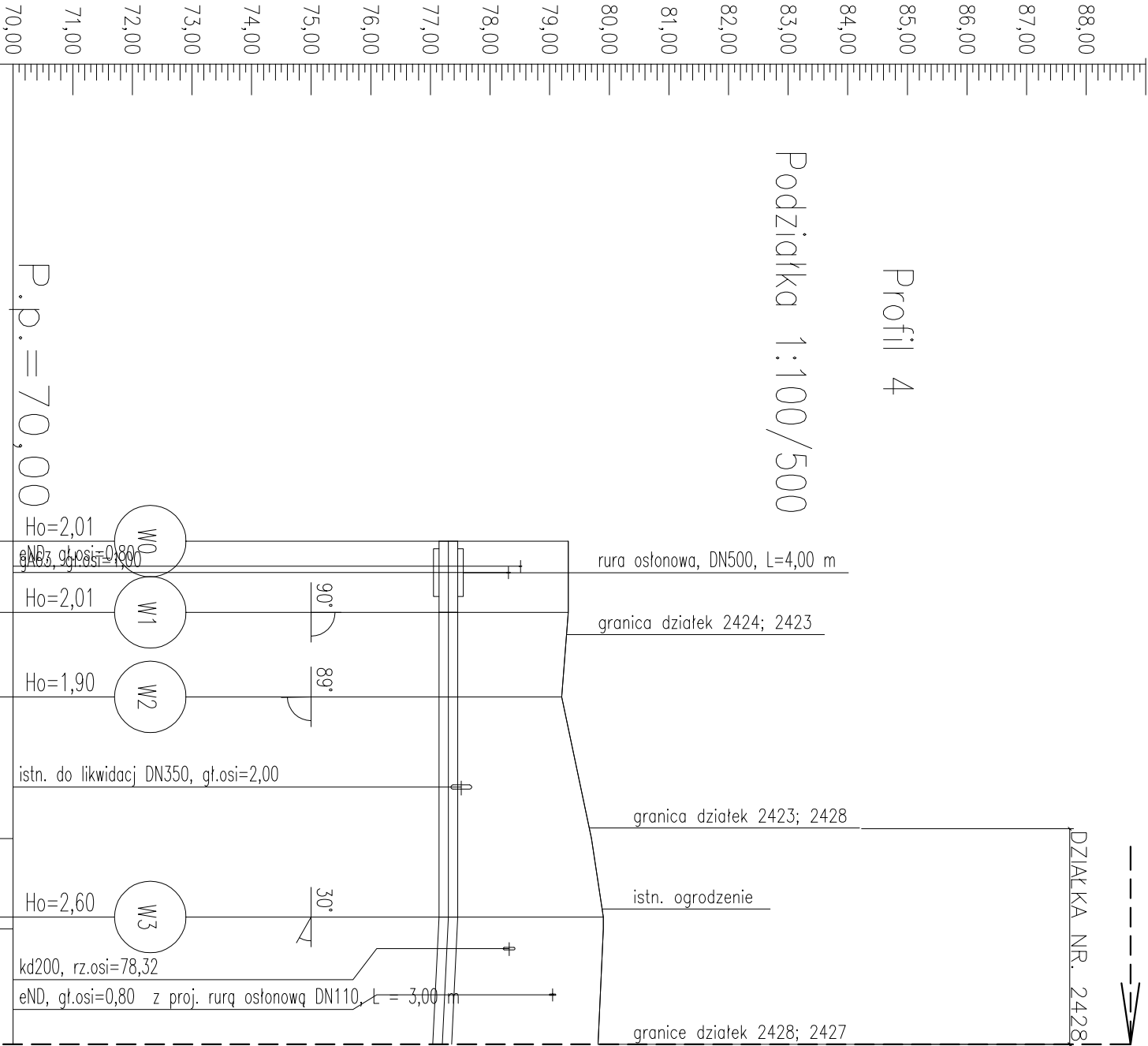


KONIEC ZAKRESU
OPRACOWANIA

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI
TŁOCZNEJ RUROCIĄG NR II
1:100/500

Profil 4

Podziałka 1:100/500



Rzędna istniejącego terenu	79,31	79,31	79,20	79,70	78,80	78,90
Rzędna osi proj. rurociągu	77,30	77,30	77,30	77,30	77,30	77,20
Długość odcinka	2,65	3,32	7,09	18,46	10,68	
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=31,52			i=0,0 %	i=1,0 %	L=10,68
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	DZ315, PE, SDR17					
Hektometr i odległości	2,65	5,97	13,06	20,62	24,06	31,52
						34,17
						38,04
						42,20

- UWAGA:
1. NA ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH KABLACH ELEKTRYCZNYCH ORAZ TELEKOMUNIKACYJNYCH W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z PROJEKTOWANYM RUROCIĄGIEM NALEŻY ZAŁOŻYĆ DWUDZIELNE RURY OSŁONOWE O ŚREDNICY $\phi 110$ LUB $\phi 160$ O DŁUGOŚCI 2m W MIEJSCU KAŻDEGO SKRZYŻOWANIA.
 2. W MIEJSCACH GDZIE ZAGŁĘBIENIE PROJEKTOWANEJ INFRASTRUKTURY NIE ZAPEWNI MINIMALNEGO WYMAGANEGO PRZYKRYCIA PRZEWODU NALEŻY WYKONAĆ OCIEPLENIE Z WARSTWY KERAMZYTU O GRUBOŚCI 30cm + FOLIA IZOLACYJNA.
 3. ŚREDNICE ISTNIEJĄCYCH RUROCIĄGÓW SIECIOWYCH ORAZ RZĘDNE ICH POSADOWIENIA NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ W TRAKCIE WYKONASTWA. PROJEKTOWANY RUROCIĄG DOPASOWAĆ DO ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY.
 4. SZCZEGÓLNA UWAGĘ NALEŻY ZWRÓCIĆ NA WYKONYWANIE ROBÓT ZIEMNYCH W POBLIŻU ISTNIEJĄCYCH FUNDAMENTÓW, SŁUPÓW ELEKTRYCZNYCH, SZAMB I INNEJ ISTNIEJĄCEJ INFRASTRUKTURY TERENOWEJ.
 5. SKRZYŻOWANIE Z ISTNIEJĄCYMI RUROCIĄGAMI GAZU WG. RYS. SZCZEGÓŁOWEGO W PROJEKCIE WYKONAWCZYM

<div>N B M</div> <div>Technologie</div>		<div>NBM Technologie</div> <div>Mroczko i Wspólnicy spółka jawna 42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157 tel./fax: 34 365-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div>	
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PRZEPOMPOWNI PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU		NB M Technologie	
OBIEKT: PRZEPOMPOWNIA PRZY ULICY KLASZTORNEJ W WĄGROWCU		PROJEKT WYKONAWCZY	
INWESTOR: MIEJSKIE PRZEDSIĘWSTWSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O. UL. JANOWIECKA 100, 62-100 WĄGROWIEC		PW	
NR EWID. DZIAŁEK: 2423, 2424, 2428, 62-100 WĄGROWIEC, UL. KLASZTORNA 22. obręb ewid. 302801_1.0001 WĄGROWIEC jedm. ewid WĄGROWIEC_MIASTO		PROJEKT WYKONAWCZY	
NAZWA RYS.: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI TŁOCZNEJ RUROCIĄG NR I		SKALA 1:100	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Tomasz Taropocz		NR UPRAWNIENI: SLK/3144/PWOS/10	
SPECJALNOŚĆ: mgr inż. Weronika Kulieszko		SPECJALNOŚĆ: TECHNOLOGICZNO - SANITARNIA	
DATA: 12.2020		PODPIŚ: DATA: 12.2020	
SM-2		SM-2	