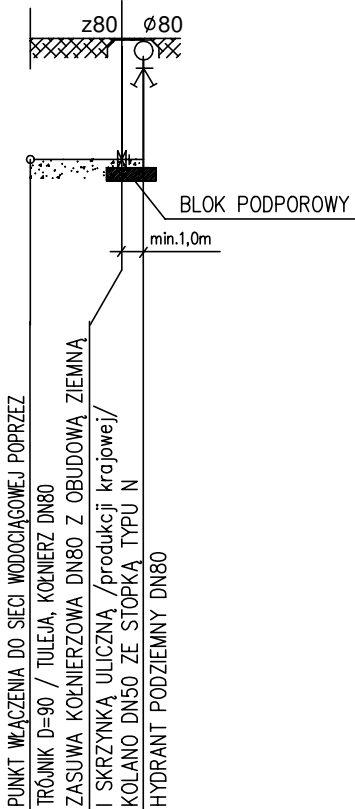
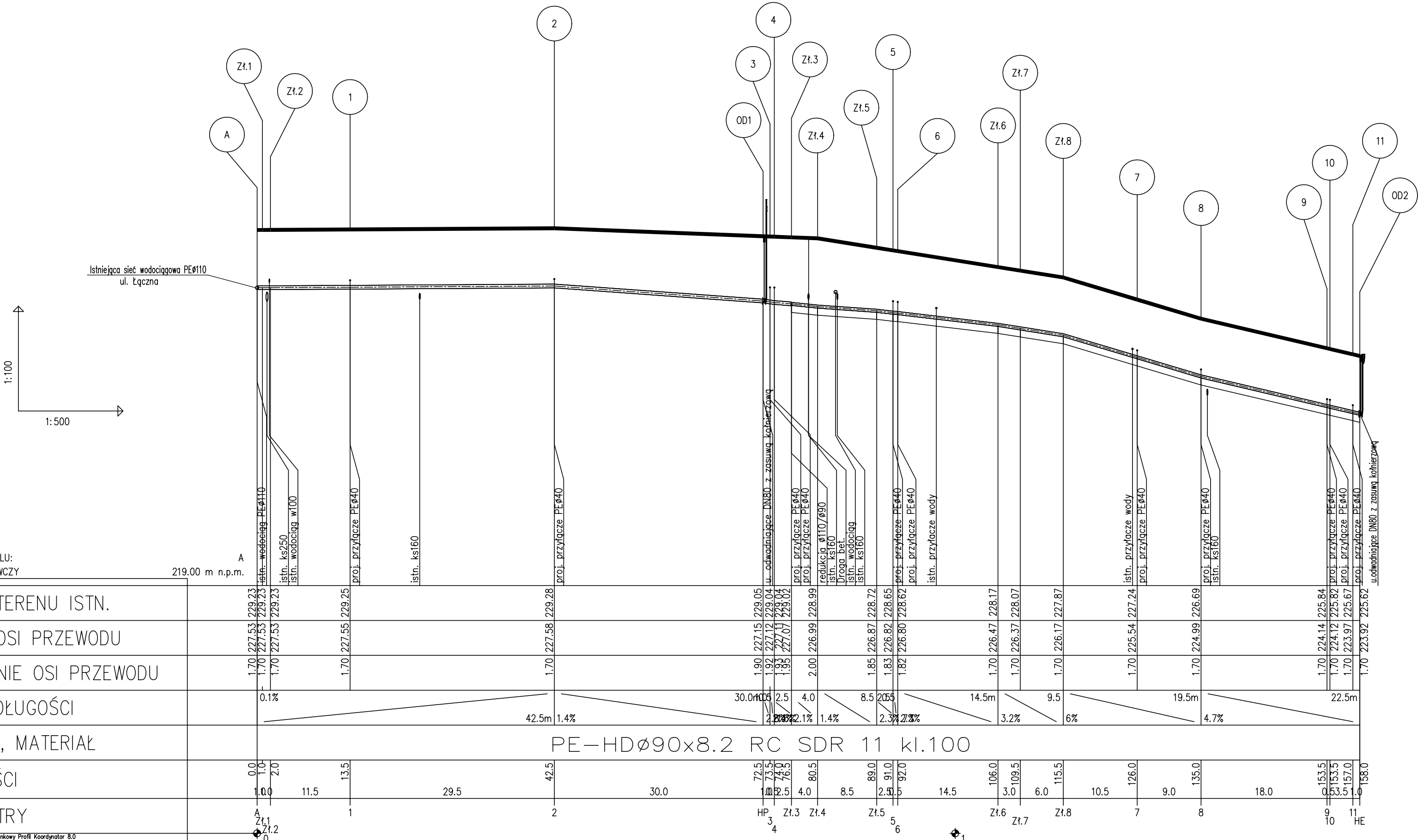


SZCZEGÓŁ ZABUDOWY PODZIEMNYCH HYDRANTÓW
NA SIECI WODOCIĄGOWEJ

-10-



UWAGA:

- ZMIANY KIERUNKU WYKONAĆ STOSUJĄC TYPOWE ŁUKI 30°, 45°, 90°, PRZY INNYCH KĄTACH ZAŁAMANIA STOSOWAĆ METODĘ GIĘCIA NA ZIMNO DOSTOSOWUJĄC MINIMALNY PROMIEŃ GIĘCIA DO TEMPERATURY OTOCZENIA:
DLA +20°C – 20 x DN
DLA +10°C – 35 x DN
DLA +0°C – 50 x DN
- NIEDOZWOLONE JEST FORMOWANIE ŁUKÓW NA GORĄCO NA BUDOWIE.
- PRZEWODY WODOCIĄGOWE Z PE NALEŻY UKŁADAĆ NA PODSYPCE PIASKOWEJ O GRUBOŚCI MIN 10cm. (METODA WYKOPOWA) W PRZYPADKU STOSOWANIA RUR TYPU RC NIE MA KONIECZNOŚCI WYKONYWANIA PODSYPKI.
- NA TRASIE PROJEKTOWANEGO PRZEWODU MOŻE WYSTĘPOWAĆ NIEZINWENTARYZOWANIE UZBROJENIE.
- WYKOPY W POBLIŻU ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA WYKONAĆ RĘCZNIE Z ZACHOWANIEM SZCZEGÓLNEJ OSTROŻNOŚCI POD NADZOREM WŁAŚCICIELA – W ZAKRESIE UZYSKANYCH UZGODNIENI.
- ISTNIEJĄCE UZBROJENIE ZOSTAŁO NANIESIONE ORIENTACYJNIE, W MIEJSCU SKRZYŻOWAŃ Z ISTNIEJĄCYMI SIECIAMI, GDY ODLEGŁOŚĆ BĘDZIE MNIEJSZA OD OKREŚLONEJ W WARUNKACH TECHNICZNYCH NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PROJEKTOWANY PRZEWÓD RURAMI OCHRONNYMI DN 250, DN200 O DŁUGOŚCI 2.5 M. DOKŁADNA GŁĘBOKOŚĆ ISTN. UZBROJENIA NALEŻY SPRAWDZIĆ DOKONUJĄC PRZEKOPÓW KONTROLNYCH

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Sp. z o.o				
44 - 210 Rybnik ul. Pod Lasem 62				
Nazwa i adres obiektu		Projektant		Podpis
Sieć wodociągowa z przyłączami Rybnik, ul. ŁĄCZNA (boczna)		ŻMUDKA Wojciech Upr. bud. nr SLK/1489/POOS/07 Specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
Stadium	Branża	Sprawdzający		Podpis
P.B	Wodociąg	POPIELA Krzysztof Upr. bud. nr SLK/2516/PWOS/09 Specjalność: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
Tytuł rysunku		Data	Symbol	Nr rys.
PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ A		09.2022	04/04/2021	1:500
				02