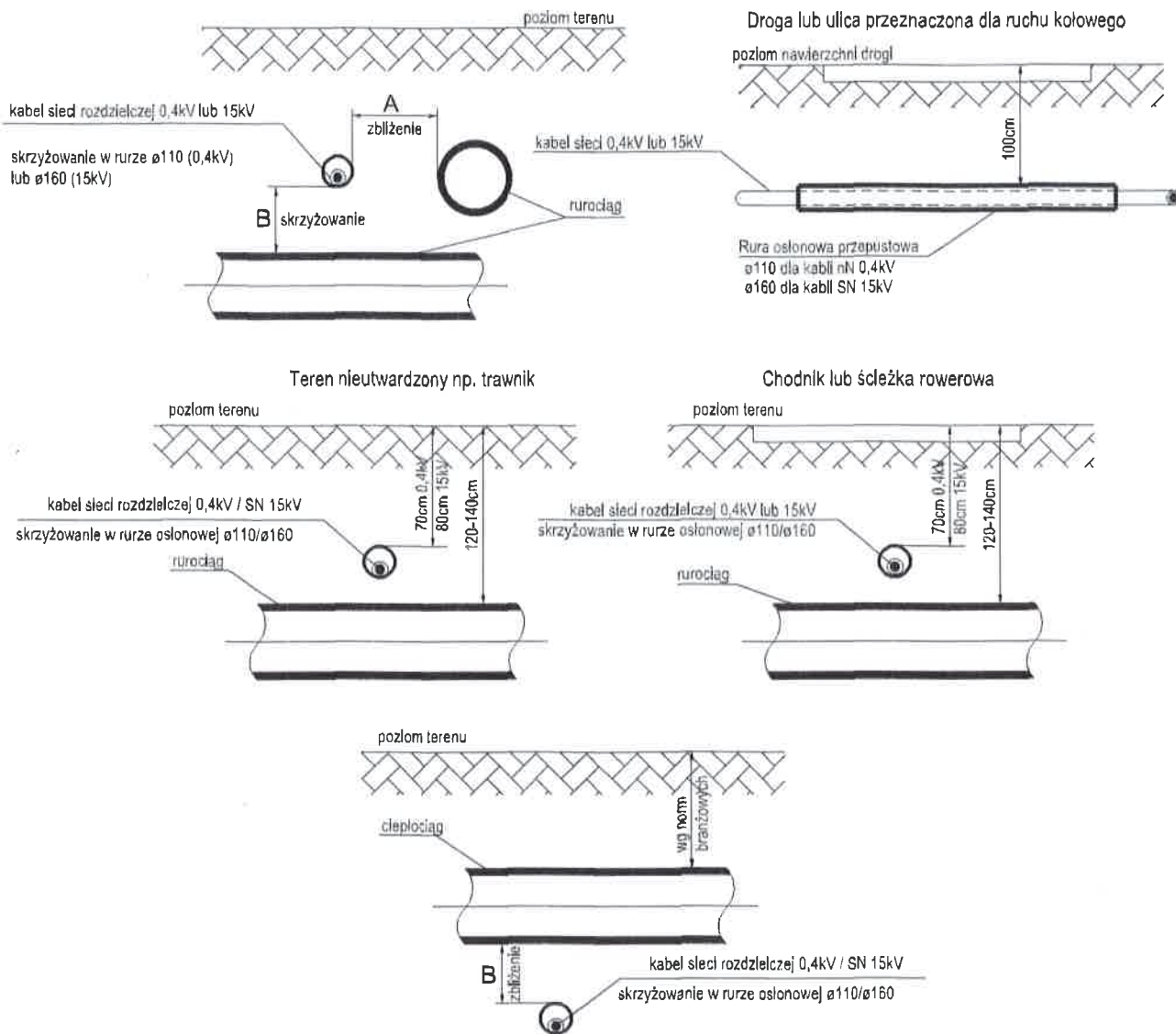


ODLAGŁOŚCI KABLI NN 0,4kV I SN 15kV UŁOŻONYCH W ZIEMI OD RUROCIĄGÓW
WODOCIĄGOWYCH, ŚCIEKOWYCH, CIEPLNYCH, GAZOWYCH Z GAZAMI NIEPALNYMI WG. N SEP-E-004

L.p.	Rodzaj urządzenia podziemnego	Najmniejsza dopuszczalna odległość [cm]	
		Kable o napięciu znamionowym Un<30kV w tym również kable oświetlenia ulicznego	
		B Odległość pionowa na skrzyżowaniu	A Odległość pozioma przy zbliżeniu
1	Rurociągi wodociągowe, ściekowe, ciepłe, gazowe z gazami niepalnymi	25[cm]+średnica rurociągu Dopuszcza się zmniejszenie tej odległości pod warunkiem zastosowania osłon otaczających.	25[cm]+średnica rurociągu



Pracownia Projektowa DROGOM mgr inż. Piotr Nykiel Kościerzyna ul. Drogowców 15A/4

PROJEKT WYKONAWCZY - BRANŻA ENERGETYCZNA

Budowa ul. Wrzosowej odc. od
ul. Kalinowej do ul. Skłodowskiej w Kościerzynie

Inwestor : Gmian Miejska Kościerzyna ul. 3-go Maja 9a 83-400 Kościerzyna

UKŁADANIE KABLI

Skala
1 : 500

Projektant: tech. Zenon Kuczmara nr upr. 4162/Gd/89

Opracowała: tech. Jolanta Truszczyńska

Sprawdzający: inż. Janusz Plik nr upr. 49/GD/00

Data : SIERPIEŃ 2017 r.

Rys. nr

4