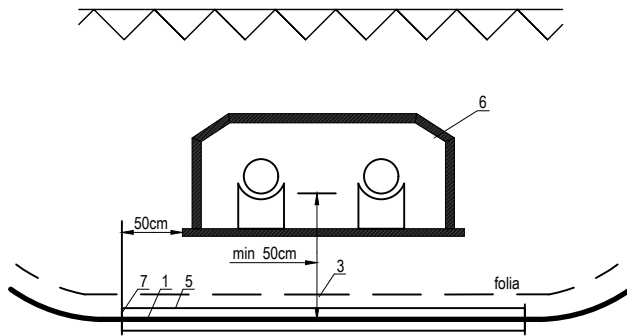
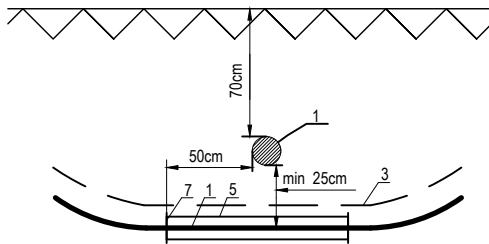
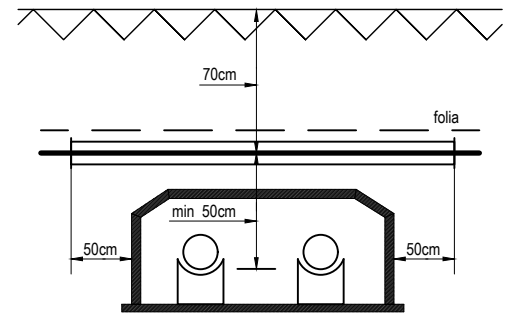


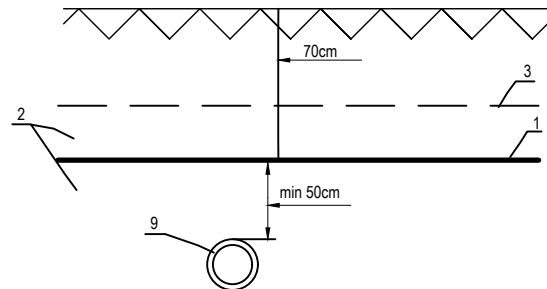
PROFILE SKRZYŻOWANIA KABLI Z INNYMI URZĄDZENIAMI PODZIEMNYMI



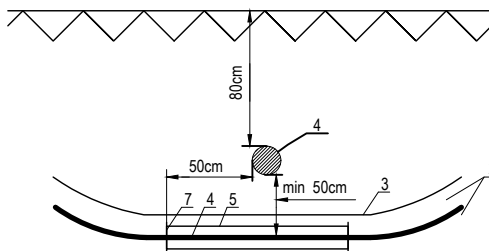
Skrzyżowani e kabla energetycznego z kanałem ciepłowniczym



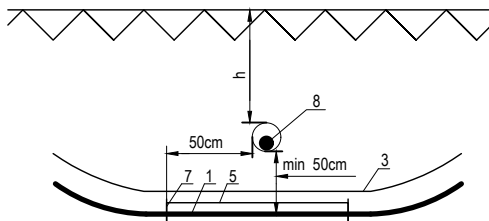
Skrzyżowanie kabli energetycznych do 1 kV



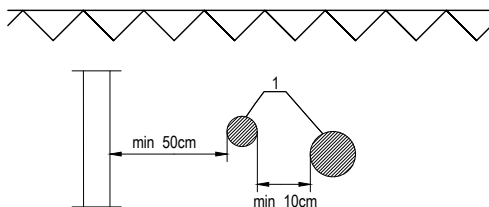
Skrzyżowanie kabla energetycznego z rurociągiem wodnym



Skrzyżowanie kabli energetycznych do 1 kV
z kablami na napięcie powyżej 1 kV

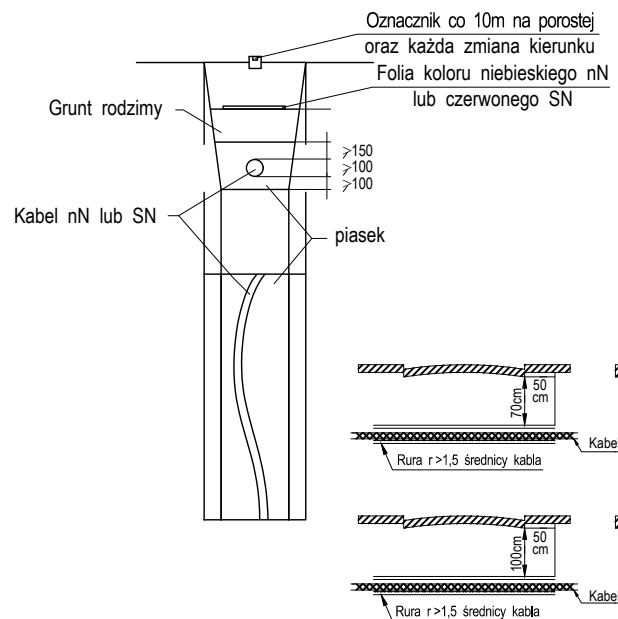


Skrzyżowanie kabli energetycznych do 1 kV
z kablem telefonicznym



Zbliżenie kabla energetycznego
do budynku lub konstrukcji
oraz kabli między sobą

Oznaczenia:
1-kabel do 1 kV, 2-piasek, 3-folia,
4-kabel do 15 kV, 5-rura ochronna,
6-kanał ciepłowniczy, 7-uszczelka
rury ochronnej, 8-kabel telefoniczny,
9-rura wodociągowa.



Przedsiębiorstwo Projektowo - Wykonawcze
"DRO - KOM" Paweł Zienkiewicz
Al. Jana Pawła II 130/39
07 - 410 Ostrołęka
NIP: 7581030525
REGON: 141385692
tel.: 660664669
e-mail: ppwdrokom@wp.pl

Investor:	MIASTO OSTOŁĘKA PI. GEN. J. BEMA 1, 07-400 OSTOŁĘKA		Nr rys:
Temat:	Przebudowa i budowa ulicy Krańcowej w Ostrołęce		4
Nazwa rys:	UKŁADANIE KABLI POD ZIEMIĄ		
Zespół autorski:	Imię i nazwisko	nr upr.	podpis
projektant:	mgr inż. Tadeusz Lis	Wa-101/02	
sprawdzający:	mgr inż. Marek Błat	MAZ/0544/PWBE/15	
Ostrołęka, luty 2018r.			