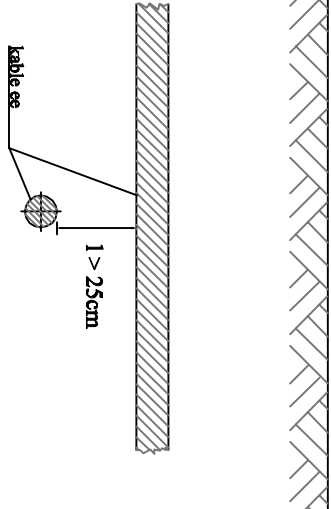
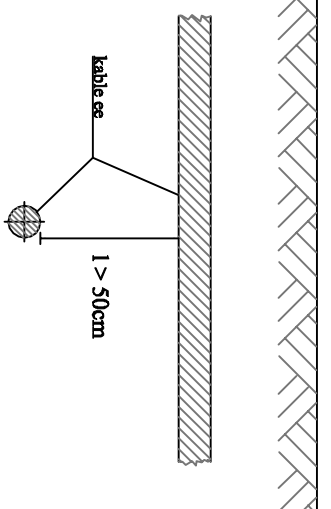


Zbliżenia i skrzyżowania kabli i innych urządzeń podziemnych

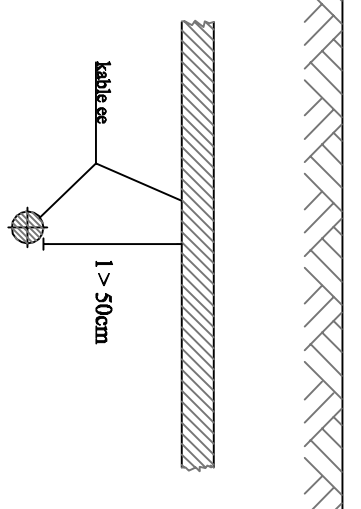
1. Kable ce na napięcie znamionowe sieci do 1kV
a) skrzyżowanie



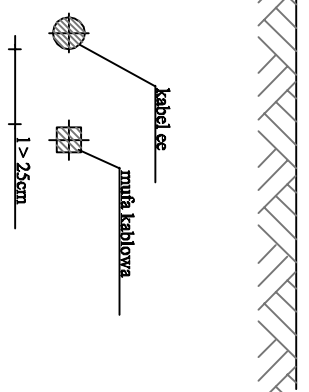
3. Kable ce na napięcie znamionowe sieci do 1kV
z kablami ce na napięcie sieci wyższe niż 1kV
a) skrzyżowanie



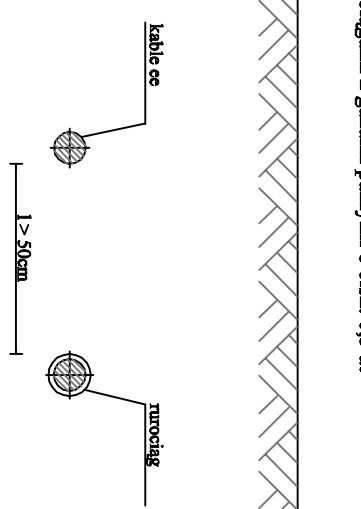
5. Kable ce z kablami telekomunikacyjnymi
a) skrzyżowanie



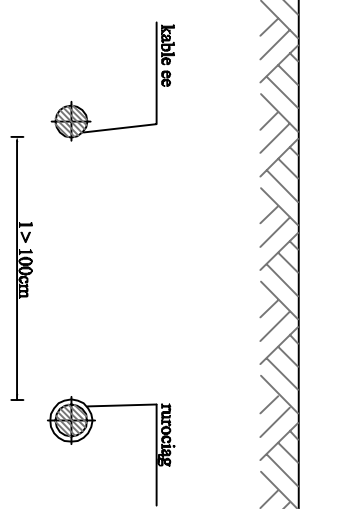
7. Kable z zmiętniętymi kablami
- zbliżenie



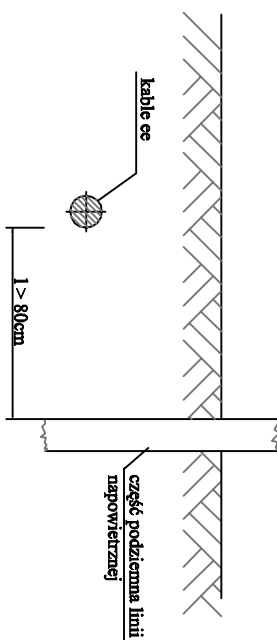
b) zbliżenie
- z rurociągami wodociągowymi, ściekowymi,
ciepłymi, gazowymi i gazami niepalnymi i rurociągami
i rurami z gazami palnymi o ciśn. 0,5 at



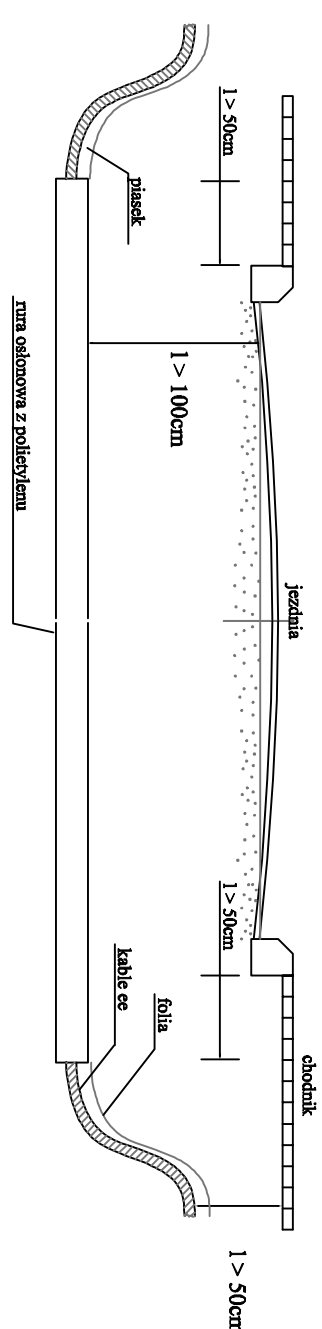
- z rurociągami z cieczami palnymi
i gazami palnymi o ciśn. wyższym niż 0,5 at
i nie przekraczającym ciśn. 4 at



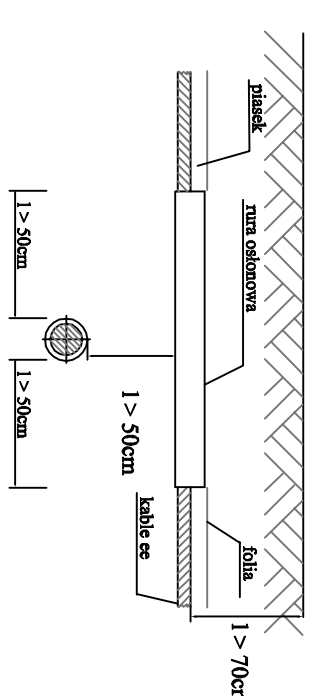
10. Kabel z częściami podziemnej linii
napowietrznych (ustój, podpora, odcięcie)
- zbliżenie



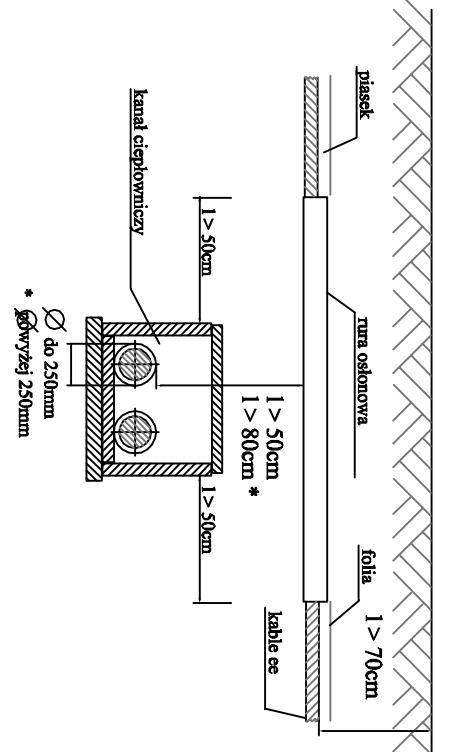
12. Skrzyżowanie kabla z ulicą



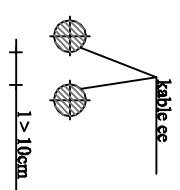
14. Skrzyżowanie kabla z rurociągami wodociągowymi,
ściekowymi, ciepłymi, gazowymi



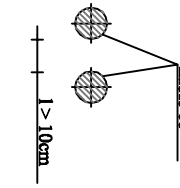
16. Skrzyżowanie kabla z kanałem ciepłowniczym
ułożonym głęboko



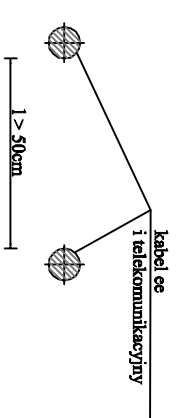
2. Kable sygnalizacyjne i kable przeznaczone
do zasilania urządzeń oświetleniowych
a) skrzyżowanie



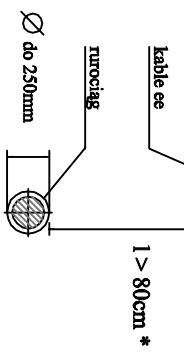
4. Kable ce na napięcie znamionowe sieci wyższe
niż 10kV z kablami tego samego rodzaju
a) skrzyżowanie



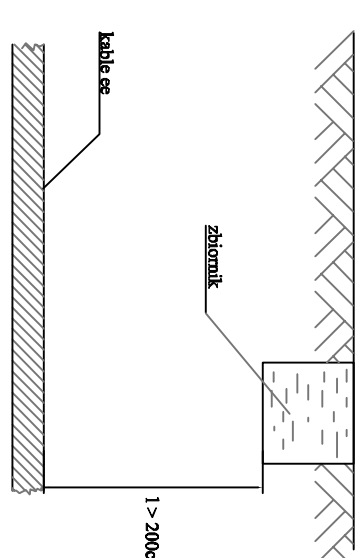
5. Kable różnych użytkowników
a) skrzyżowanie



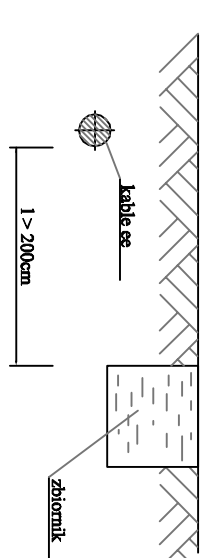
* dopuszcza się zmniejszenie odległości do 50cm pod warunkiem
zaosłonięcia osłony z rury stalowej



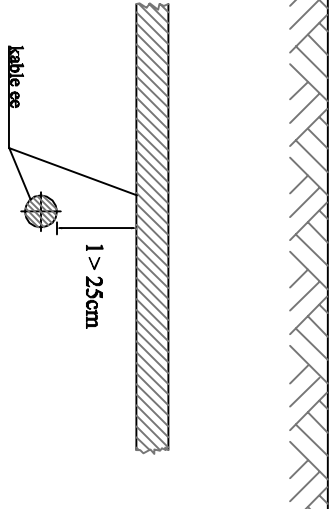
9. Kabel ze zbiornikami z płynami palnymi
a) skrzyżowanie



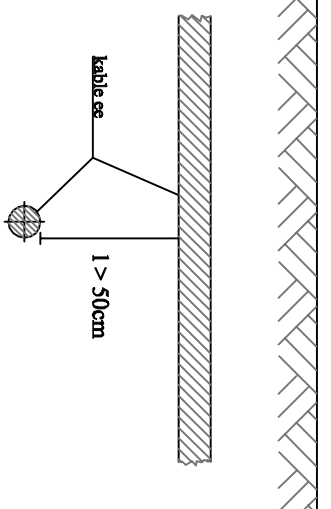
b) zbliżenie



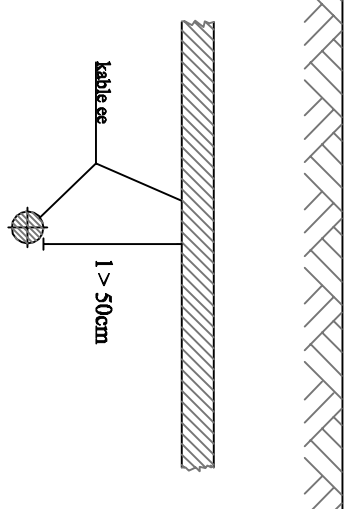
1. Kable ce na napięcie znamionowe sieci do 1kV
a) skrzyżowanie



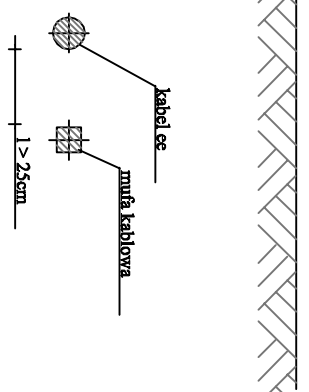
3. Kable ce na napięcie znamionowe sieci do 1kV
z kablami ce na napięcie sieci wyższe niż 1kV
a) skrzyżowanie



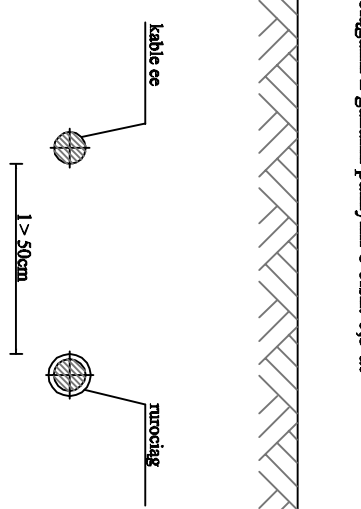
5. Kable ce z kablami telekomunikacyjnymi
a) skrzyżowanie



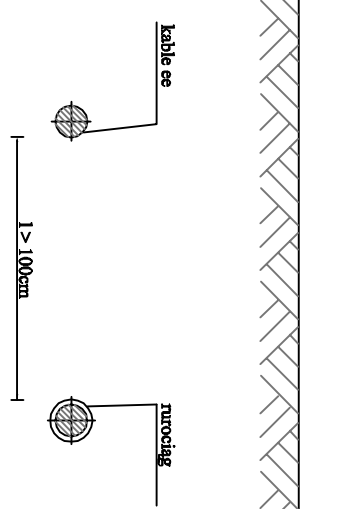
7. Kable z zmiętniętymi kablami
- zbliżenie



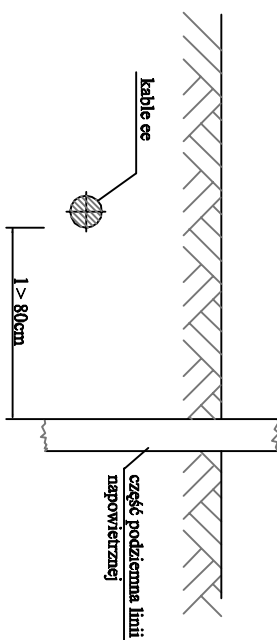
b) zbliżenie
- z rurociągami wodociągowymi, ściekowymi,
ciepłymi, gazowymi i gazami niepalnymi i rurociągami
i rurami z gazami palnymi o ciśn. 0,5 at



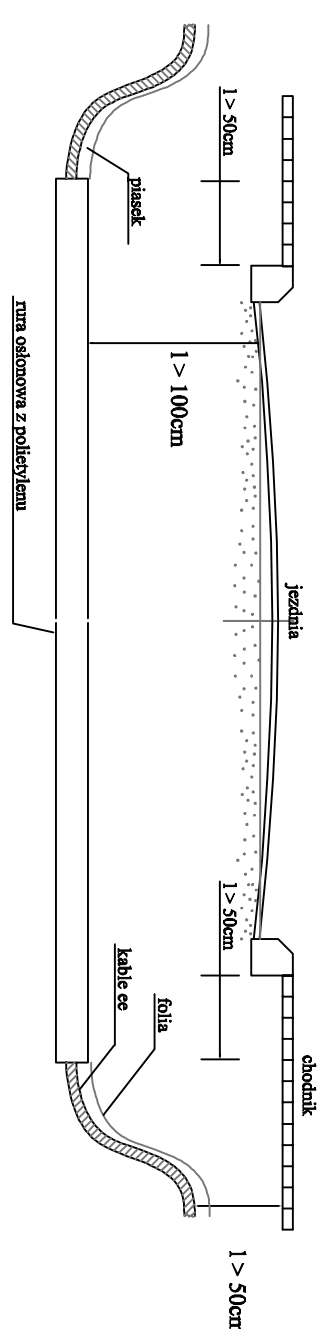
- z rurociągami z cieczami palnymi
i gazami palnymi o ciśn. wyższym niż 0,5 at
i nie przekraczającym ciśn. 4 at



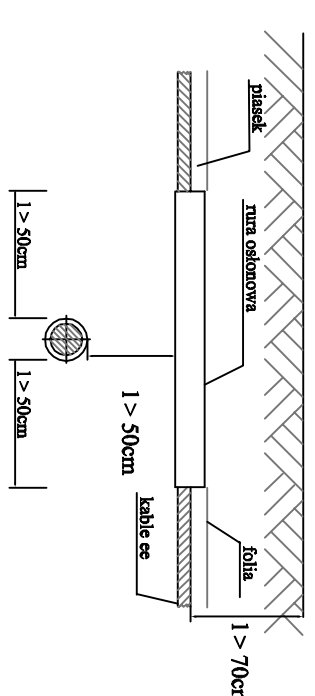
10. Kabel z częściami podziemnej linii
napowietrznych (ustój, podpora, odcięcie)
- zbliżenie



12. Skrzyżowanie kabla z ulicą



14. Skrzyżowanie kabla z rurociągami wodociągowymi,
ściekowymi, ciepłymi, gazowymi



16. Skrzyżowanie kabla z kanałem ciepłowniczym
ułożonym głęboko

