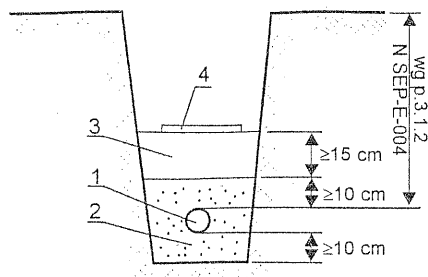


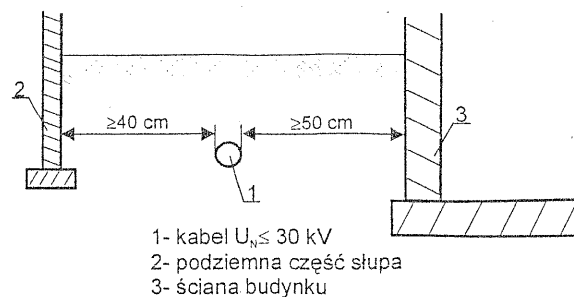
Skrzyżowania i zbliżenia kabla energetycznego do urządzeń podziemnych wg normy N SEP-E-004

Układanie kabla w rowie



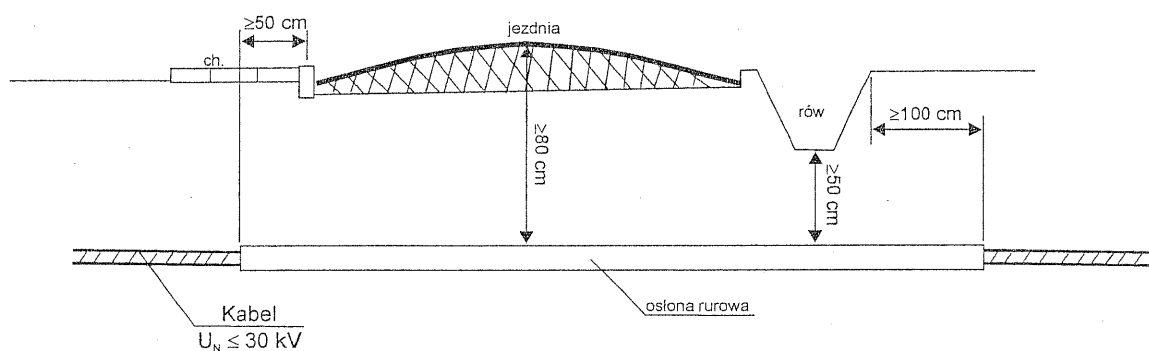
- 1- kabel
- 2- podsypka
- 3- grunt rodzimy
- 4- folia $\begin{cases} \text{niebieska (} U_N \leq 1 \text{ kV)} \\ \text{czerwona (} U_N > 1 \text{ kV)} \end{cases}$

Zbliżenie kabla do linii napowietrznych i budynków.

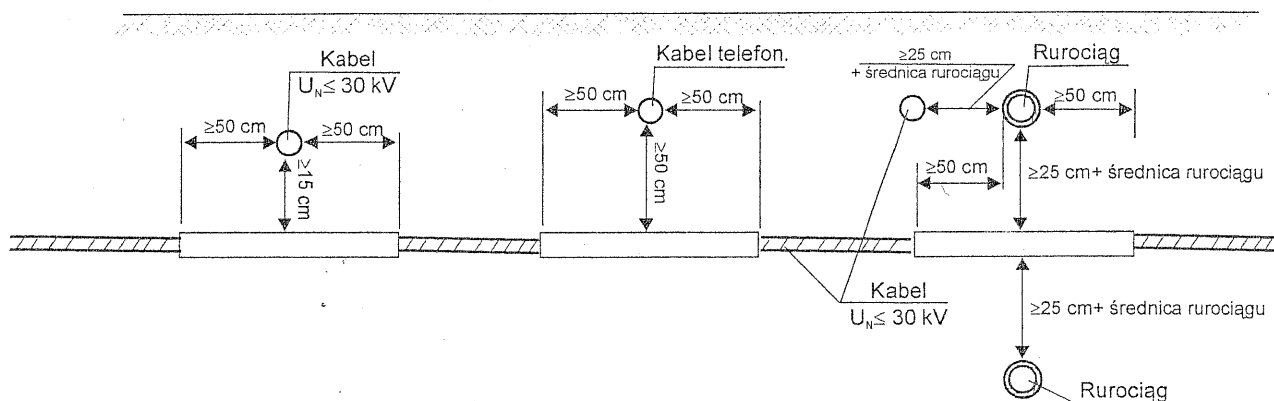


- 1- kabel $U_N \leq 30 \text{ kV}$
- 2- podziemna część słupa
- 3- ściana budynku

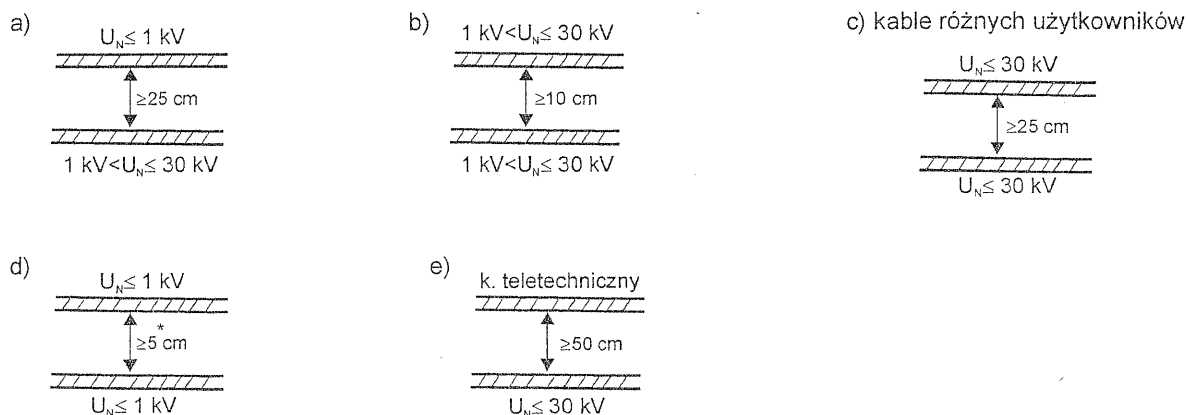
Skrzyżowanie z drogą kołową



Skrzyżowania kabli między sobą i kabli z rurociągiem wodociagowym, ściekowym i ciepłym.



Zbliżenia kabli między sobą.



* za wyjątkiem p.2.5.4 N SEP-E-004