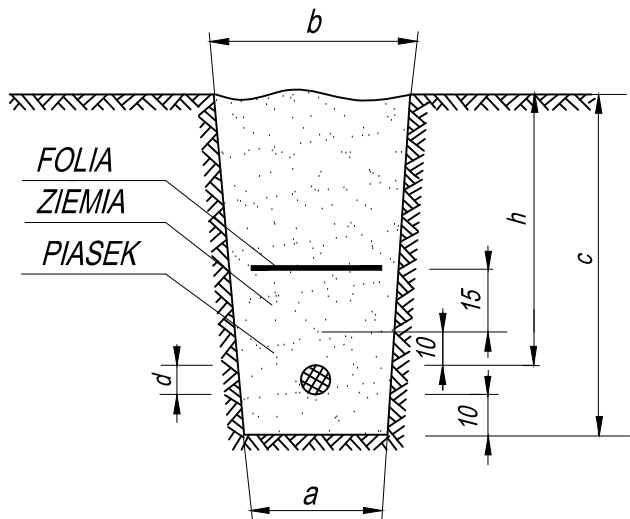
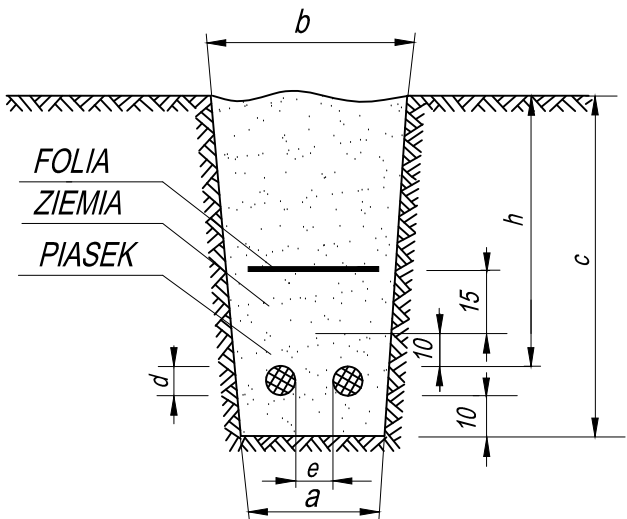


UKŁADANIE KABLI ENERGETYCZNYCH

UKŁOŻENIE JEDNEGO KABLA



UKŁOŻENIE RÓWNOLEGŁE DWÓCH KABLI

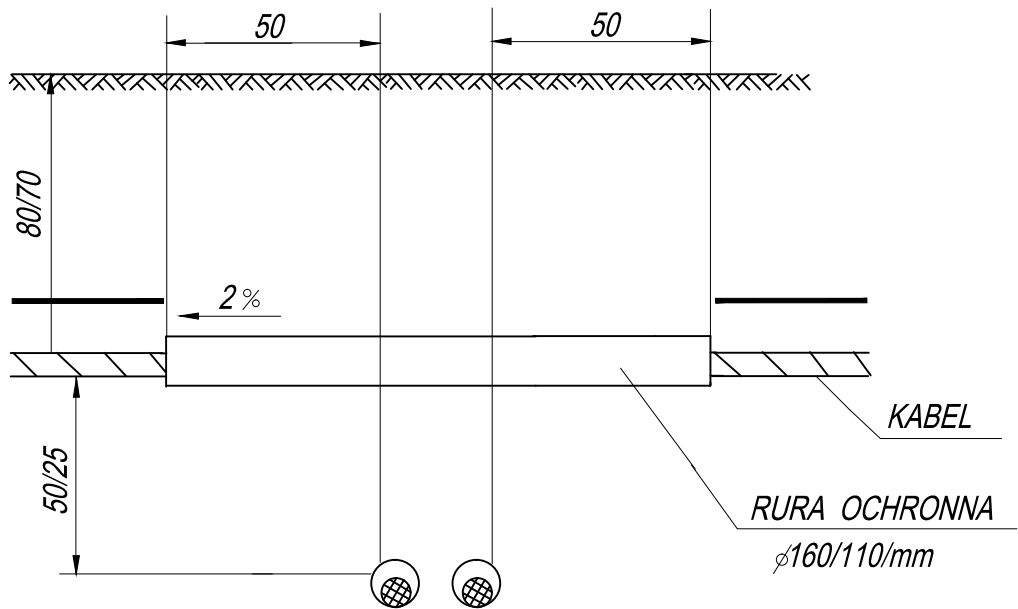


wymiary nap.znam.	a	b	c	d	e	h
do 1 kV	40	50	80	2,81	10	70
1kV do 15kV	60	70	90	5,39	25	80

UWAGI:

- KABLE W ROWIE NALEŻY UKŁADAĆ FALISTO
- NA ZAŁOMACH LINII PROMIEŃ ZGIĘCIA KABLA NIE POWINIEN BYĆ MNIEJSZY OD 15 d
d – ŚREDNICA ZEWNĘTRZNA KABLA
- WYMIARY PODANO W CENTYMETRACH
- WYMIARY W NAWIASACH DOTYCZĄ KABLI NN 120mm²
- KABLE PRZYKRYĆ FOLIĄ
NN – KOLOR NIEBIESKI
SN – KOLOR CZERWONY
- KABLE UKŁADAĆ ZGODNIE Z PN-76/E-05125

SKRZYŻOWANIE KABLI ENERGETYCZNYCH



decoPROJEKT

08-110 Siedlce
ul. Narutowicza 10
tel. 605 56 30 86

NAZWA

OŚWIETLЕНИЕ TERENU MAZOWIECKIEGO SZPITALA
WOJEWÓDZKIEGO W SIEDLCACH Sp. z o.o.

ADRES OBIEKTU

Siedlce, ul. Poniatowskiego 26
dz.nr 20 obr. 35

TEMAT

UKŁADANIE KABLI
ENERGETYCZNYCH

03.2018r.

DATA

SKALA

PROJEKT

mgr inż. Jerzy Chudawski
nr upr. GPB-4224/57/50/89

OPRACOWANIE

mgr inż. Marcin Barczak

PB-E-06

NR RYS.