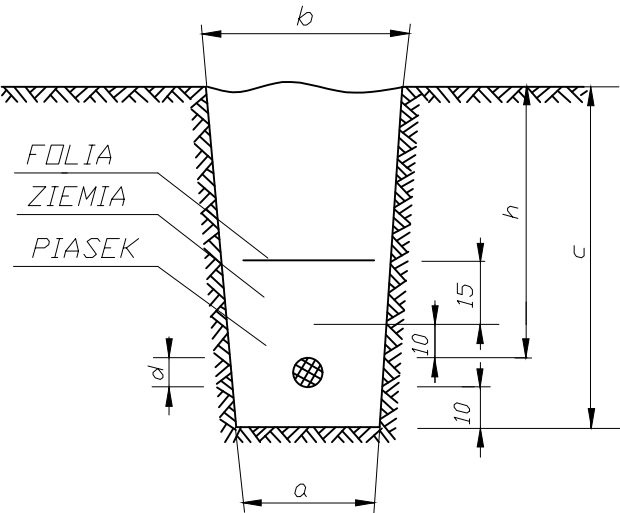
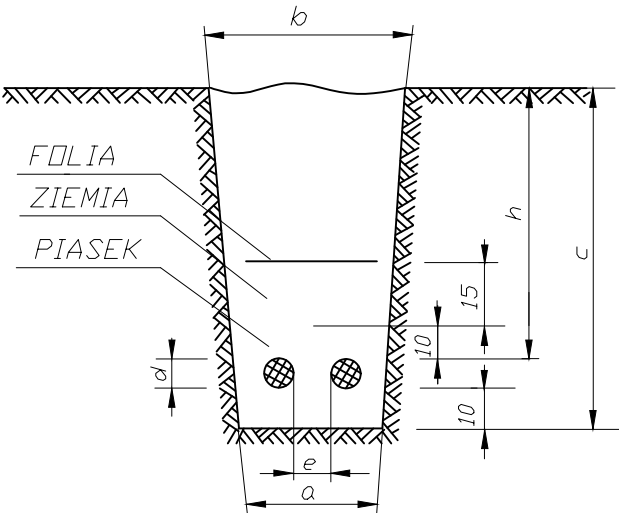


UKŁADANIE I SKRZYŻOWANIE KABLI ENERGETYCZNYCH

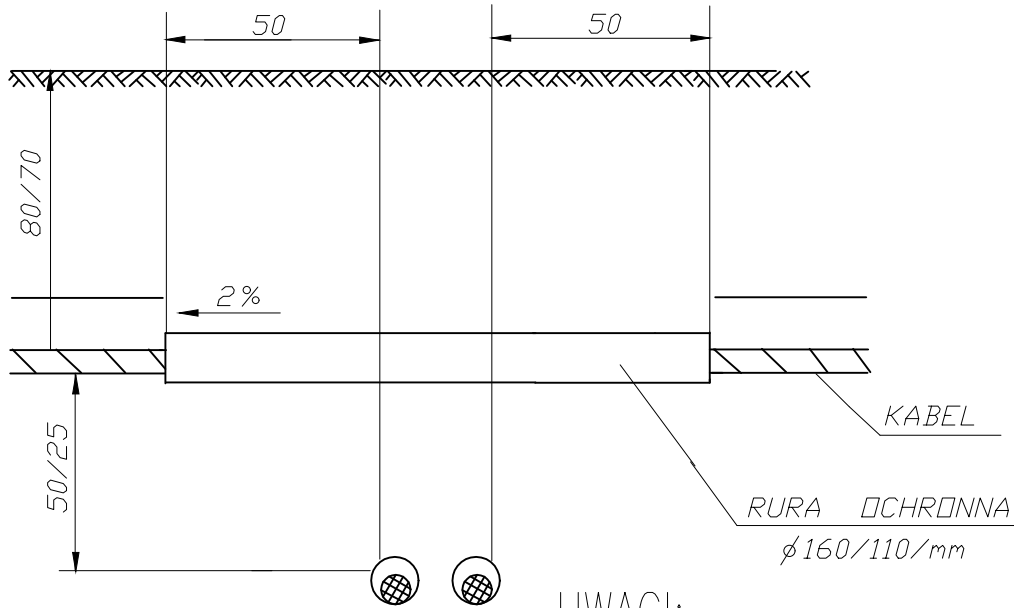
UKŁOŻENIE JEDNEGO KABLA



UKŁOŻENIE RÓWNOLEGŁE DWÓCH KABLI



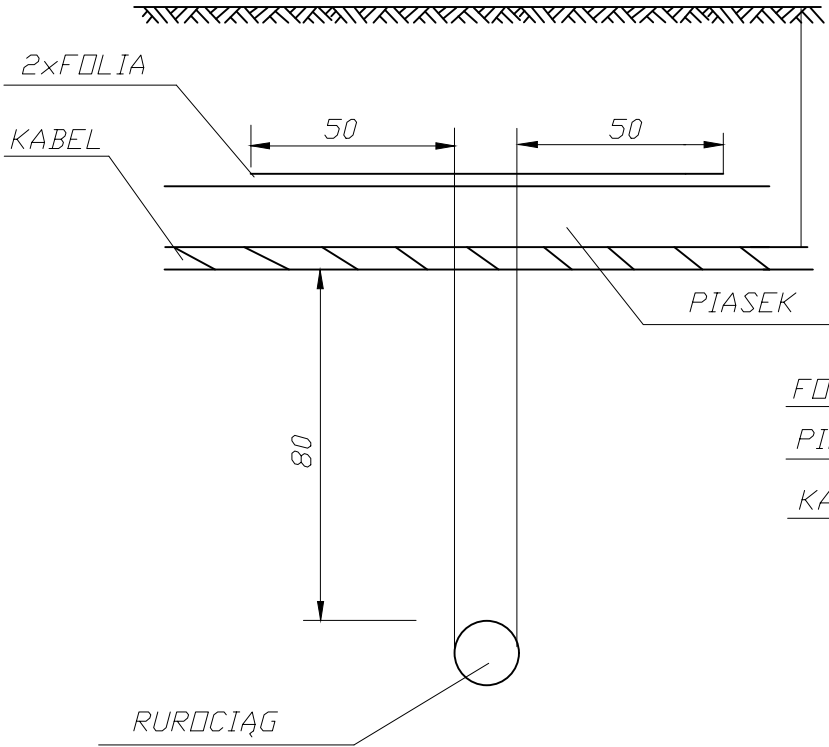
SKRZYŻOWANIE KABLI ENERGETYCZNYCH



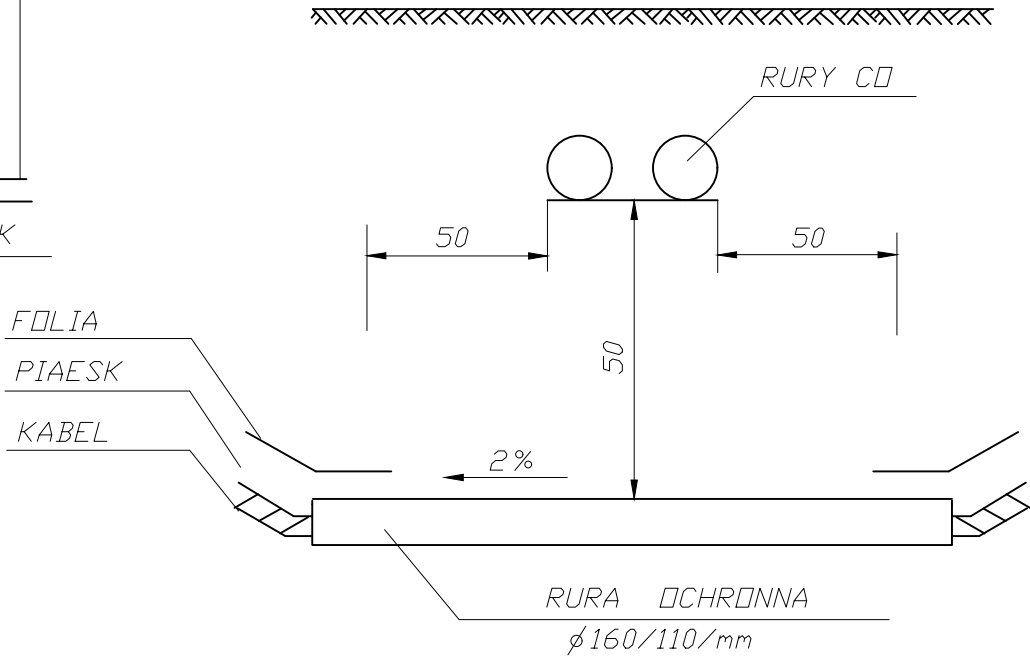
UWAGI:

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

SKRZYŻOWANIE KABLI Z RUROCIĄGIEM



SKRZYŻOWANIE KABLI Z RUROCIĄGIEM CO



REWIZJA NR 3
28-01-2026 r.

Obiekt :
Projekt rozbudowy i przebudowy budynku opieki zdrowotnej
oraz zmiana przeznaczenia na użytkowanie na centrum
kultury i opieki nad maluchem

Adres inwestycji:
Ciechomin, gm. Wola Mysłowska
dz. nr 386/4

Inwestor:
Gmina Wola Mysłowska
Wola Mysłowska 57, 21-426 Wola Mysłowska

BRANŻA : ELEKTRYCZNA. DATA : 01.2025 SKALA :

nazwa rysunku
UKŁADANIE KABLI

PROJEKTANT :	SPRAWDZAJĄCY :	nr rysunku
mgr inż. Konrad Wereszczyński LUB/0247/PWOE/12	mgr inż. Grzegorz Dębowski 434/Lb/2001	E-01
		nr strony