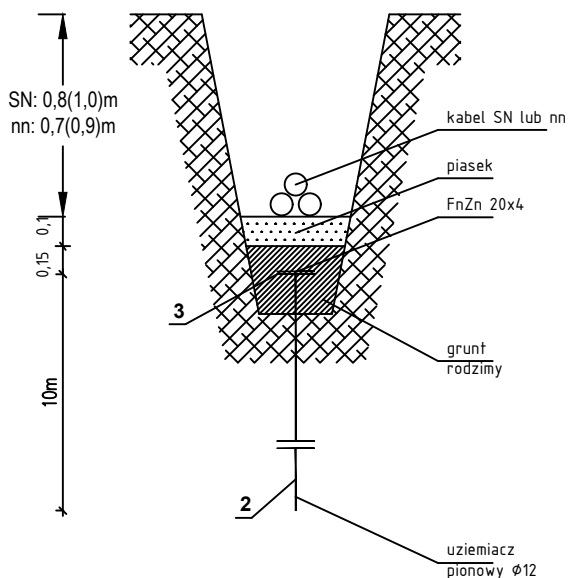
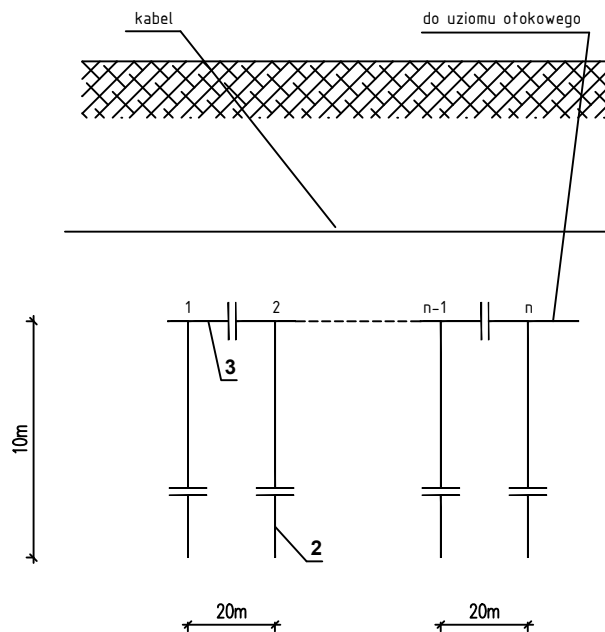


Sposób usytuowania uziomu promieniowego w wykopie kablowym.



Sposób ułożenia instalacji uziemiającej wzdłuż trasy kabla.



L.p.	Opis uziomu		
	Poziomy	Pionowy	
	Bednarka 20x4 (m)	Liczba szpilek	Długość szpilki (m)
1	40	3	10
2	80	5	10
3	120	7	20
4	240	13	20

Uziom promieniowy w wykopie nie może stykać się w żadnym punkcie z powłoką kabla..

Ozn.	Wyszczególnienie	jedn.	Ilość	Uwagi
3	Bednarka stalowa ocynkowana 20x4mm	m	40	
2	Pręt stalowy ocynkowany $\varnothing=12\text{mm}$ , długości 10m	szt.	3	

NAZWA I ADRES OBIEKTU:		NR RYS:
<b>Budowa linii kablowej oświetlenia terenu</b>		<b>4</b>
dz. nr 71, 72, 389/1, 389/2, 392/5, 73, 383 i 390/18, 389/2, 75/2, 399, 113/2, obręb Iglice, gmina Resko		
BRANŻA:		ELEKTRYCZNA
TYTUŁ RYSUNKU:		<b>Sposób wykonania uziomu promieniowego</b>
PROJEKTANT:	PODPIS:	SKALA:
mgr inż. Bogusław Rysak upr. bud. ZAP/0098/PW0E/04		-