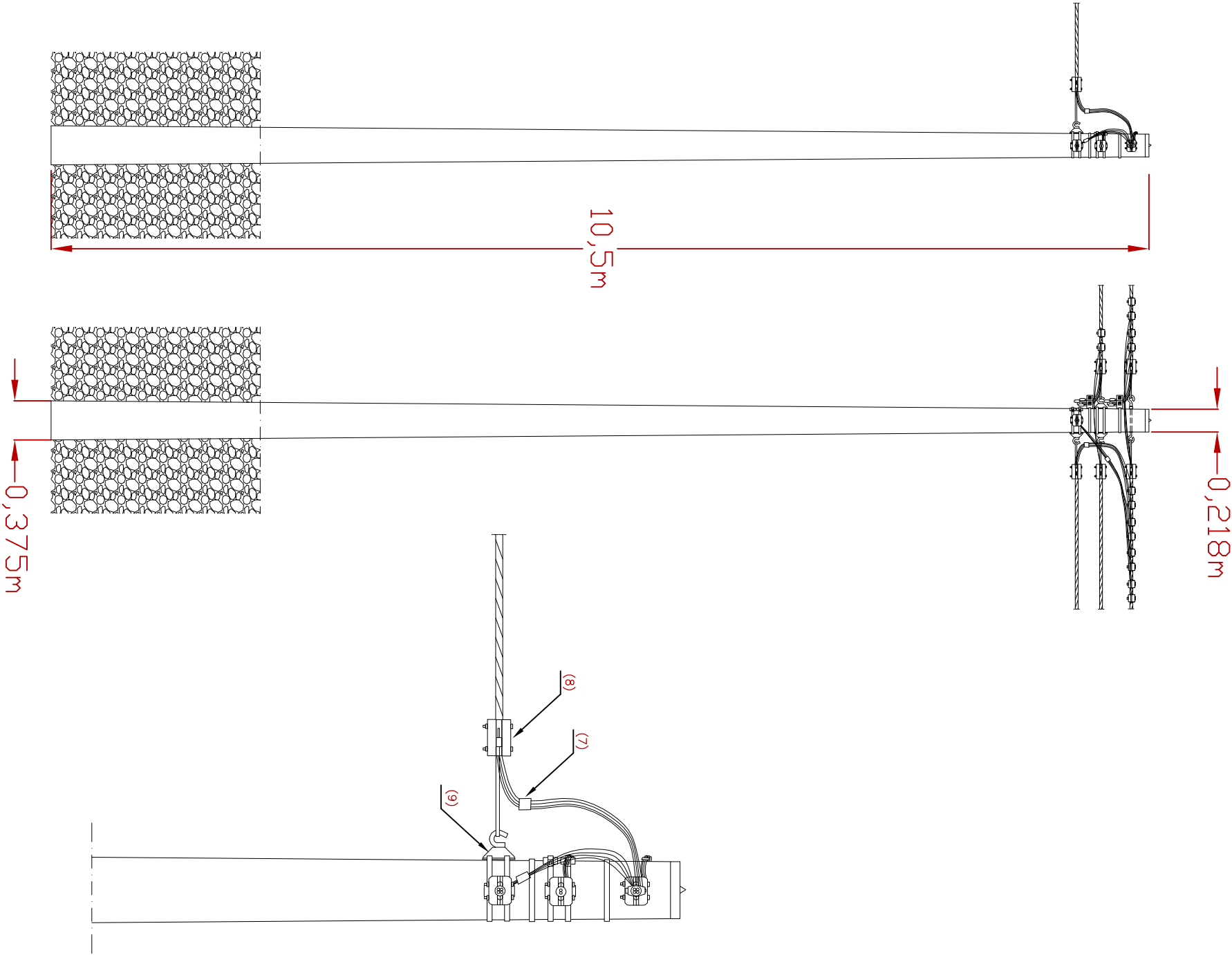


Szkic projektowanego stanowiska słupowego  
TRA225647 (34) typu ROK-10,5/10 (E)

Zestawienie dla budowy słupa nN nr TRA225647 (34)

Lp.	Wyszczególnienie	Typ	Ilość
(1)	Śruba hakowa	SOT21.1	1 szt
(2)	Hak nakrętowy	PD2.2	1 szt
(3)	Uchwyt odcigowy 4x(50–120)	SO 118.1201S	2 szt
(4)	Zacisk przebijający izolacje dwustronnie	SL11.118	12 szt
(5)	Uchwyt dystansowy przewodów	BIC50–90	1 szt
(6)	Ostonka końca przewodu	PK99.095	4 szt
(7)	Opaska	PER15	3 szt
(8)	Uchwyt odcigowy 4x(16–35)	SO80S	2 szt
(9)	Hak mocowany taśmą	SOT39	2 szt
(10)	Klamka	COT36	4 szt
(11)	Taśma stalowa	COT37	10 mb
(12)	Żerdź wirowana	10,5/10 (E)	1 szt
Fundament / Ustój			U2b 1 szt



Zarząd Powiatu Dąbrowskiego reprezentowany przez Zarząd Drogowy w Dąbrowie Tarnowskiej ul. Warszawska 48 33-200 Dąbrowa Tarnowska		Jednostka projektowa: Andrzej Olszowski A/14 Usługi Projektowe, Nadzory Budowlane ul. Biecka 8/35, 38-300 Gorlice
---	--	---

Nazwa obiektu budowlanego:  
Rozbiórka sieci elektroenergetycznej napowietrznej nN oraz budowa sieci elektroenergetycznej napowietrznej nN w ramach zadania pn.: "Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 1321K Dąbrowa Tarnowska - Sulków w m. Gruszów Wielki, polegająca na budowie chodnika wraz z odwodnieniem oraz poszerzeniem jezdni"

Element projektu			
Projekt techniczny			
Specjalność:	Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
elektryczna	mgr inż. Henryk Mrówka	UAN-2-8346-17/87	
Specjalność:	Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
elektryczna	mgr inż. Dominik Bek	MAP/0030/PWBE/18	
Nazwa rysunku:	Szkic projektowanego stanowiska słupowego TRA225647 (34) typu ROK-10,5/10 (E)		
Data sporządzenia rysunku:	03.2024 r.	Skala:	1:50, 1:20
		Nr rysunku:	5