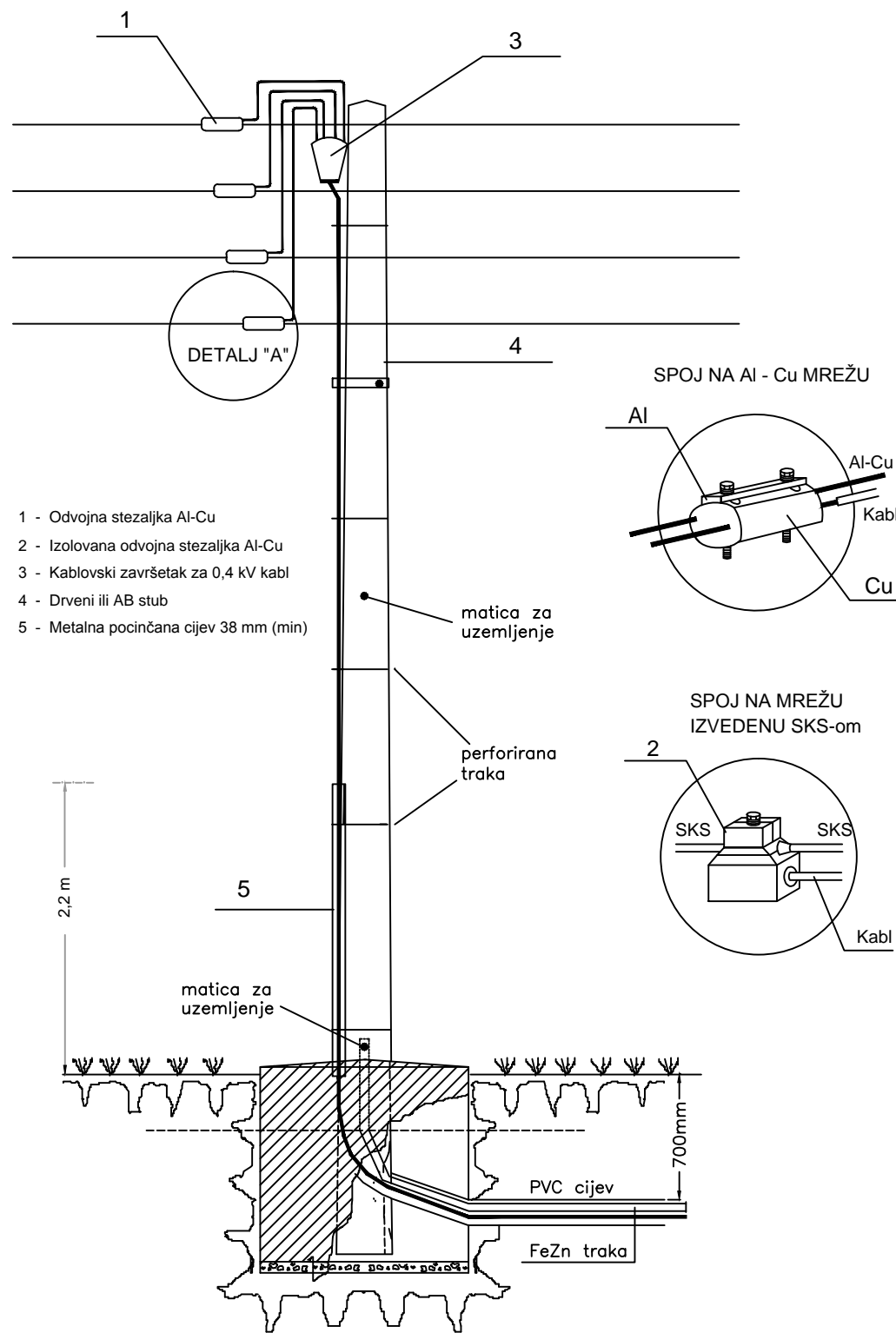
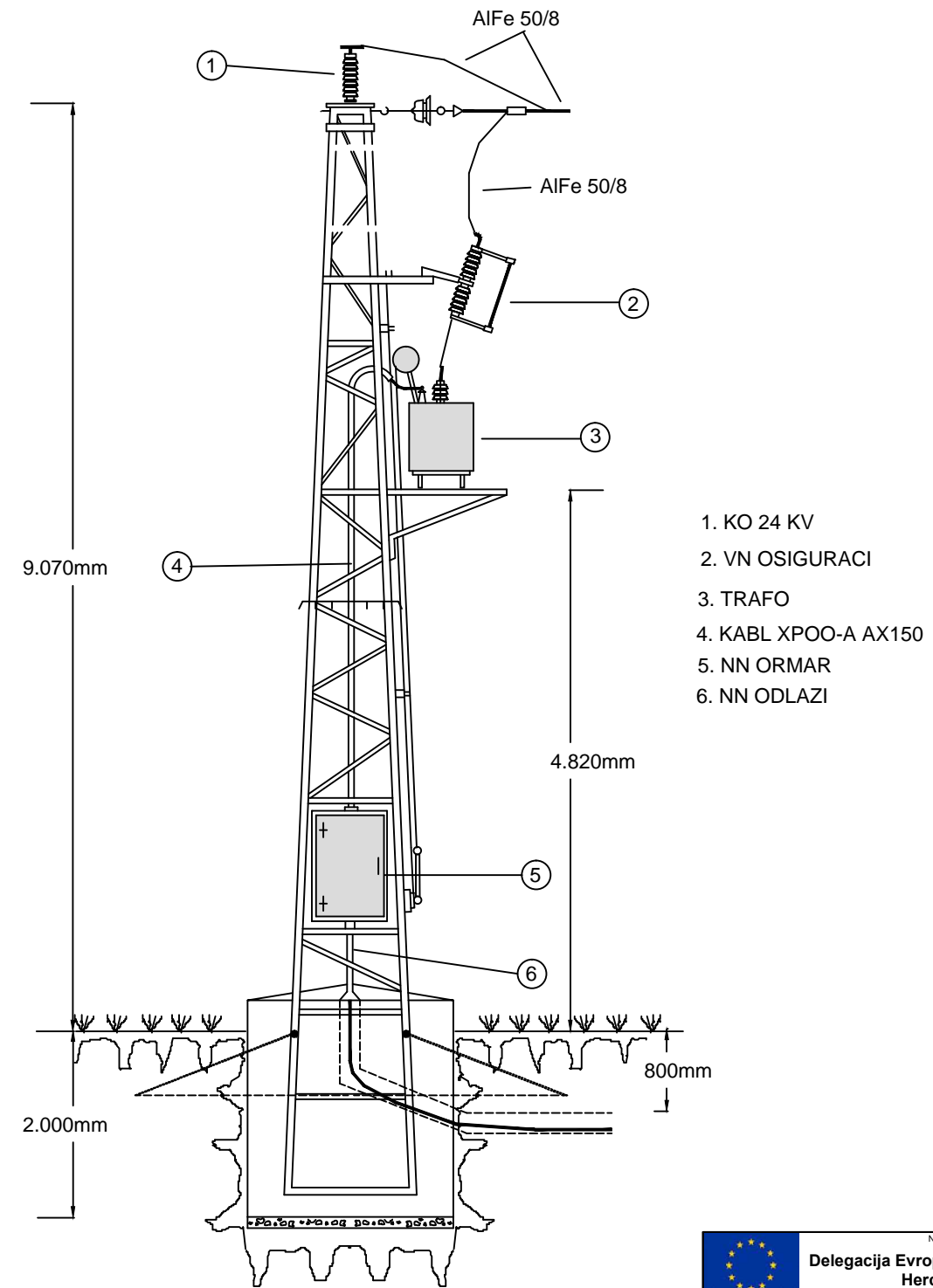


PRIKLJUČAK PODZEMNOG KABLA NA NADZEMNI 0,4 kV DALEKOVOD



PRIKLJUČAK PODZEMNOG KABLA NA STUBNU TRAFU STANICU



NA P O M E N A :
 NAČIN PRIKLJUČKA ĆE DEFINISATI LOKALNA
 ELEKTRODISTRIBUCIJA KROZ ENERGETSKU SAGLASNOST

		Naziv projekta: Tehnička pomoć za implementaciju programa unapređenja sistema vodosnabdijevanja i kanalizacije	
		Sifra projekta: D-1159	
Projekat realizira Konzorzi: IGIP NAMA exergia		Naziv projekta: Institut za hidrotehniku Građevinskog fakulteta u Sarajevu d.d.	
Odgovorni projektant: Amir Delibašić, dipl.inž.el.	Projektant/obrađivač: Fehim Suljević, el.tehn.	Kontrola: Mr. Hilmo Šehović, dipl.ing.el.	
Naziv projektna dokumentacije: Glavni projekat podsistema za vodosnabdijevanje Bosanskog Grahova sa izvorišta Gudaja, Knjiga 4			
Naziv priloga: NAČIN PRIKLJUČKA NAPOJNOG ENERGETSKOG KABLA NA DALEKOVOD ili STUBNU TRAFU STANICU			
Datum izrade: Juli 2015.	Mjerilo priloga: -	Prilog broj: D-1	Format priloga: A3
		List: 1	od: 1