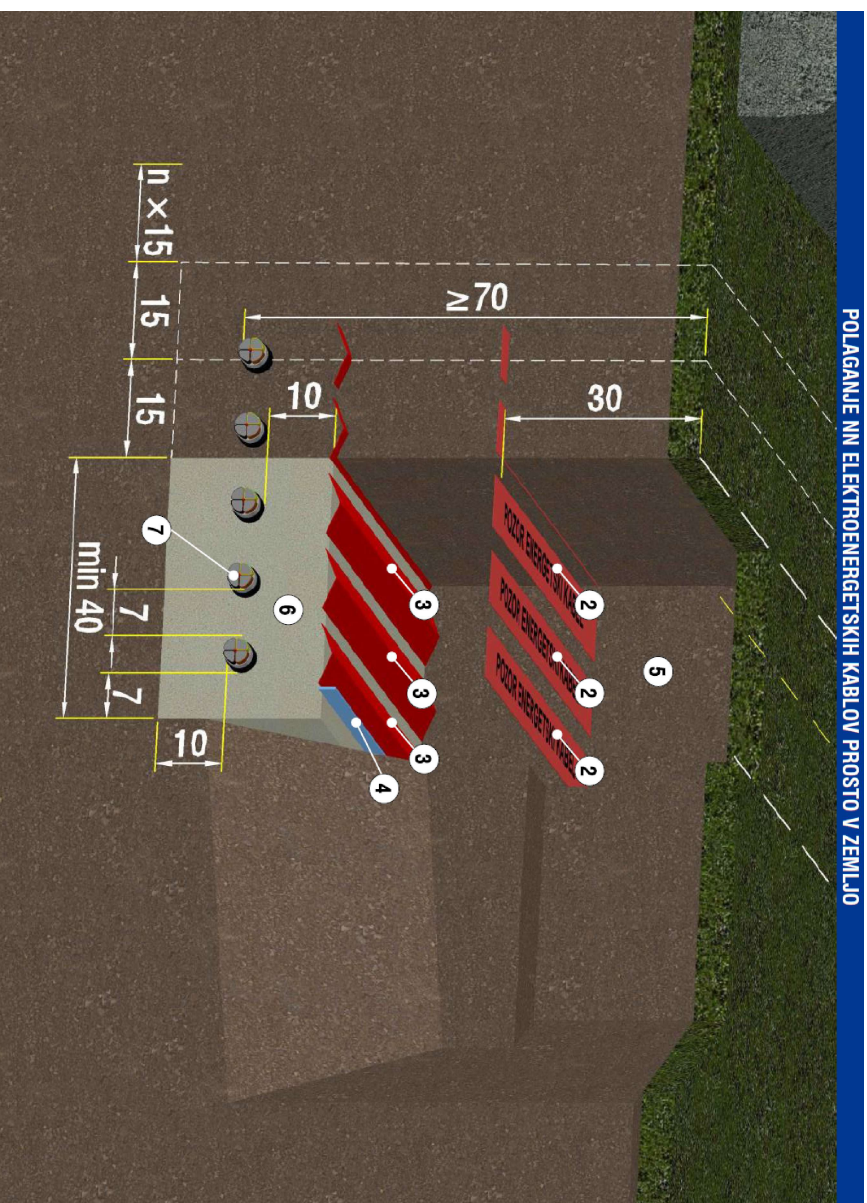


POLAGANJE NN ELEKTROENERGETSKIH KABLOV PROSTO V ZEMLJO



- 1– NN energetski kabel
- 2– opozorilni trak
- 3– mehanska zaščita (pri kablilih NAY2Y ni potrebna)
- 4– ozemljilni trak (FeZn ali nerjaveč 4 × 25 mm)
- 5– tampon oz. utrjen zasip
- 6– peščena posteljica
- 7– NN elektroenergetski kabel

Prosto polaganje elektroenergetskega kabla se vrši na globini najmanj 70 cm. Pod in nad položenim kablom je 10 cm plast peščene posteljice. Nad vsakim kablom je mehanska zaščita (opcijsko glej poz. 3) in opozorilni trak.

Med kablji je razdalja 7–10 cm. Vsak nadaljnji kabel razširi kabelski jarek za ca. 15 cm.

Podane mere so v cm!

	Marec 2018	Ident. številka:	Podpis:	OBČINA SLOVENSKA BISTRICA Koledvorska ulica 10, 2310 Slovenska Bistrica	Mesto: NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME	Št. projekta: 002/2018	Št. strani: 25
Odg. vodja projekta:	J. Stopotko, u.d.i.a.	A-0146				Št. nacrta: 06/2018-E	
Odg. projektant:	M. Sevsšek, u.d.i.e.	E-1997		Objekt: VRTEC LAPORJE	Vsebinska raba: POLAGANJE NN ELEKTROENERGETSKIH KABLOV PROSTO V ZEMLJO	Faza: PZI	List: 1
Projektant:	M. Sevsšek, u.d.i.e.	E-1997					Listov: 1