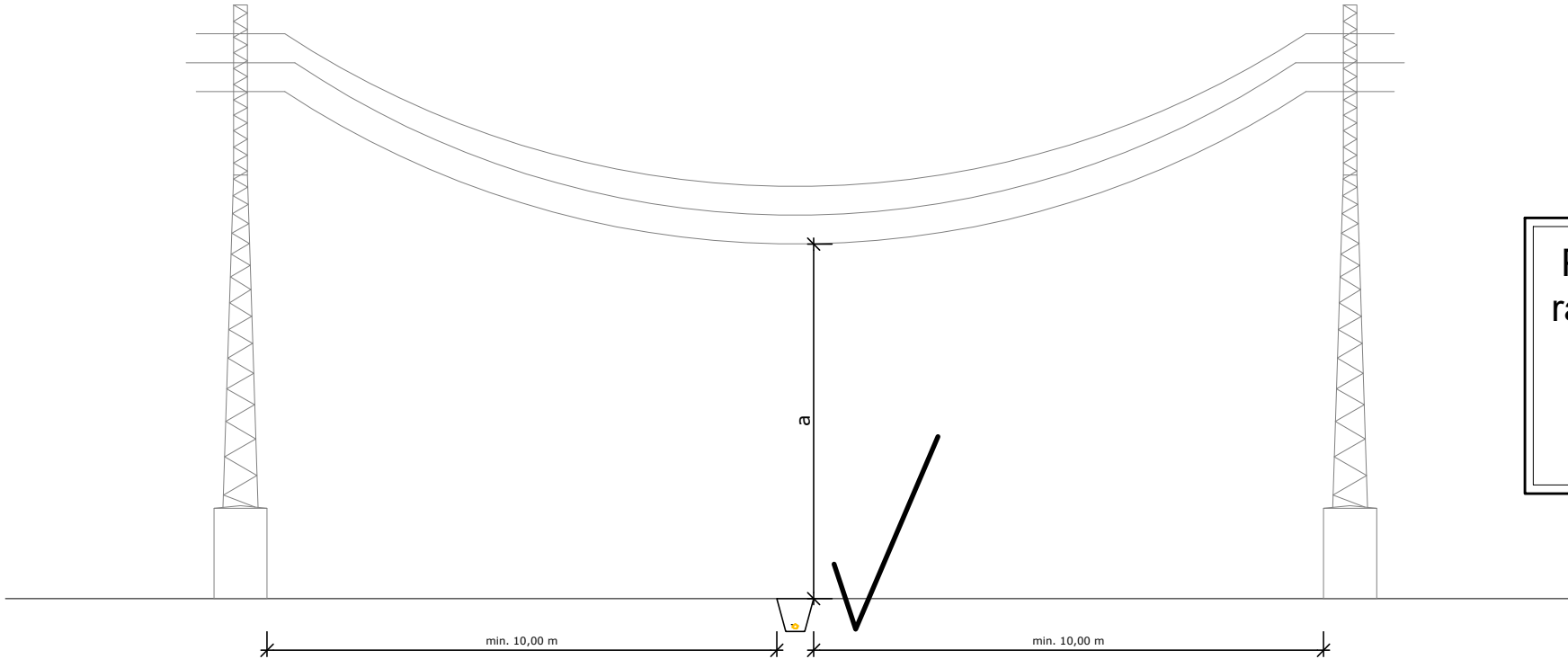
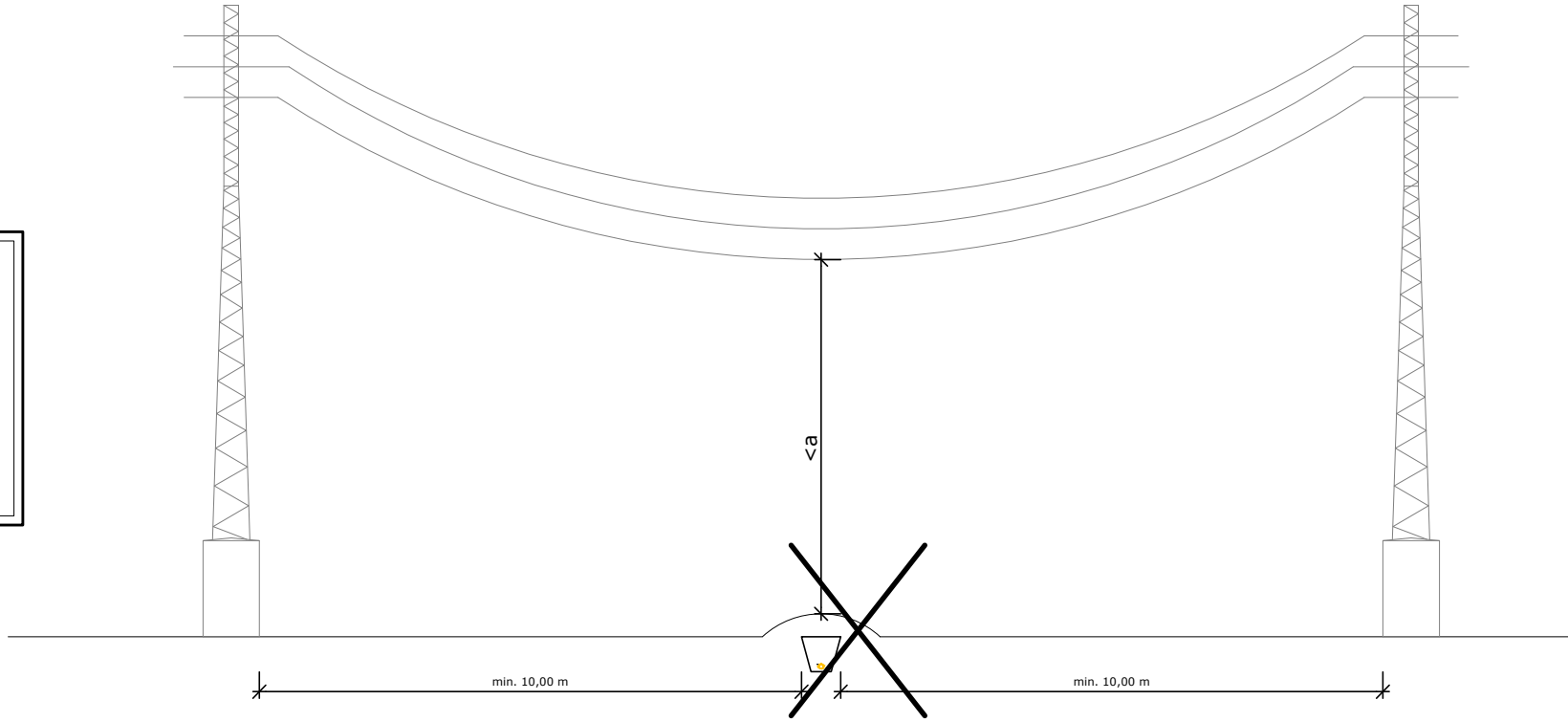


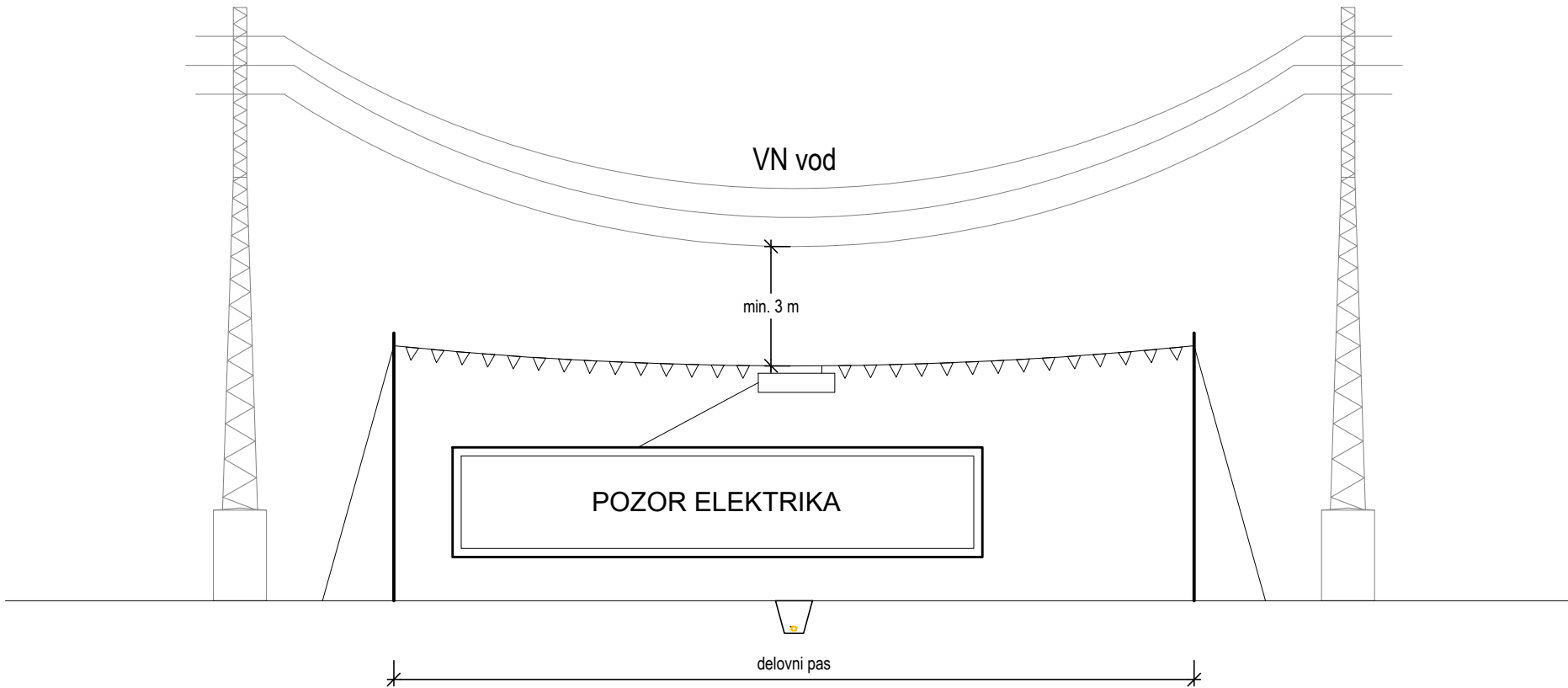
KRIŽANJE PLINOVODA in  
ELEKTRIČNEGA OMREŽJA



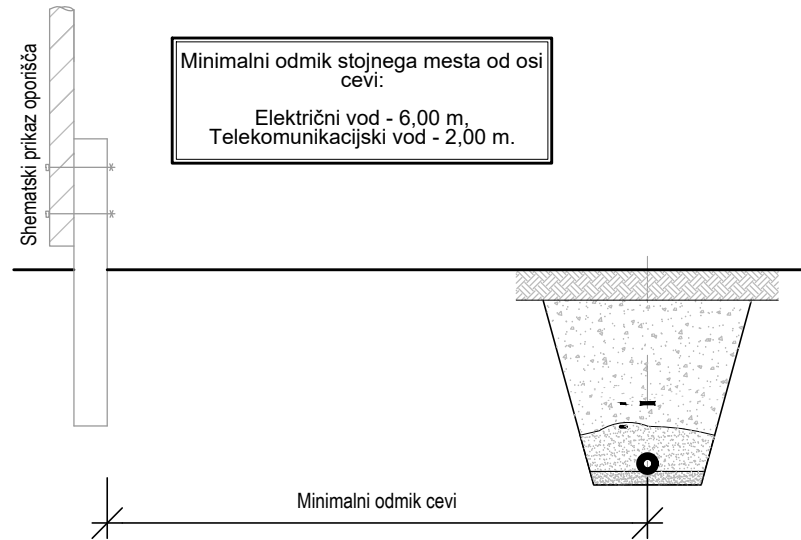
Pri nasipanju materiala pod  
razpetino nadzemnega voda  
se razdalja med  
nadzemnimim vodom in  
tlemi ne sme zmanjševati.



KRIŽANJE PLINOVODA in  
VN ELEKTRIČNEGA OMREŽJA



ODMIK PLINOVODNE CEVI OD  
STOJNEGA MESTA GJI



Projektant: <b>PROJEKT</b> NOVA GORICA				
Investitor: <b>Plinovodi</b> d.o.o. Cesta Ljubljanske brigade 11b 1001 Ljubljana		Risba: <b>Detalji polaganja plinovodne cevi, križanje elektrika</b> Merilo: 1:100		
Objekt: <b>PRENOSNI PLINOVOD M6 AJDOVŠČINA - LUCIJA ODSEK AJDOVŠČINA - SEŽANA</b>		Odgovorni vodja projekta: MATJAŽ MAKAROVIČ, udis	Id. št. : S-1392	
Vrsta načrta: <b>2/1 Načrt s področja gradbeništva, plinovod</b>		Odgovorni projektant: RAJKO VECCHIET, udig	Id. št. : G-0652	
Vrsta projektne dokumentacije: <b>DZR</b>		Sodelavci: TADEJ CIGUT, udivki	Id. št. : G-4570	
Številka načrta: 13822_08_112		Številka projekta: 13822_08_1		Datum: marec 2019
Številka lista: 3.005		Spremembe:		