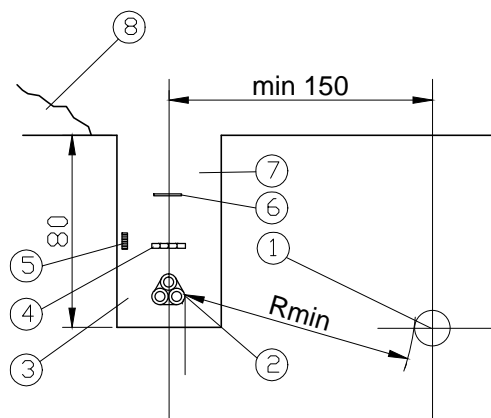


1. PARALELNO VOĐENJE I PRIBLIŽAVANJE ENERGETSKOG KABELA I VODOVODA /

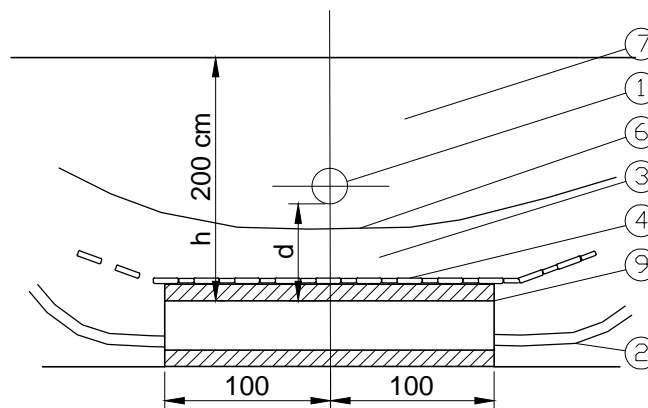


Rmin 150 cm za magistralne cjevovode
Rmin 50 cm za cjevovode nižeg tlaka
i za kućne priključke

LEGENDA:

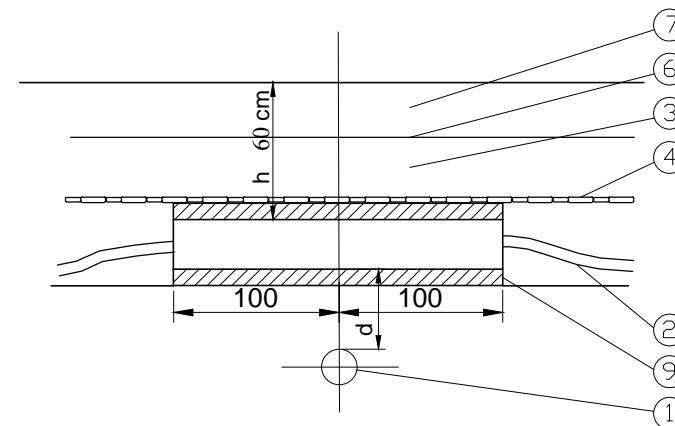
- 1 - vodovodna cijev
- 2 - energetski kabel
- 3 - fino usitnjena zemlja ili pijesak
- 4 - mehanička upozoravajuća zaštita
- 5 - uzemljivač
- 6 - upozoravajuća traka
- 7 - nabijena zemlja
- 8 - iskopana zemlja
- 9 - PVC ili TPE zaštitna cijev kabela

2. KRIŽANJE ENERGETSKOG KABELA I VODOVODA



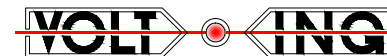
d 50 cm za magistralne cjevovode
d 30 cm za priključne cjevovode

d < 50 cm za magistralne cjevovode
d < 30 cm za priključne cjevovode



} bez zaštitne cijevi za KB

} uz zaštitnu cijev za KB



GRAĐEVINA:	IZVANREDNO ODRŽAVANJE RASKRIŽJA ŽUPANIJSKE CESTE ŽC 6270 I KREŠIMIROVE ULICE U GRADU SOLINU	INVESTITOR:	GRAD SOLIN, OIB 40642464411
		ZOP:	STJEPANA RADIČA 42 21210 SOLIN SOLIN – ŽC
SADRŽAJ:	PARALELNO VOĐENJE, PARALELNO VOĐENJE, EE KABELA I VODOVODA	RAZINA RAZRADE:	IZVEDBENI PROJEKT
		VRSTA PROJEKTA:	ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT
		NAZIV PROJEKTA:	KB RASPLET 1kV, I JAVNA RASVJETA
PROJEKTANT:	MLADEN ŽANIĆ, dipl.ing.el.	SURADNIK:	IVAN ŽANIĆ, bacc.ing.aedif.
		SURADNIK:	JOŠKO ŽANIĆ, dipl.ing.el.
T.D.:	E-241/16	MAPA:	3./3
DATUM:	11.2016.	MJERILO:	NACRT br.: 12