






LEGENDA:

 OIP-ornar izjednačenja potencijala

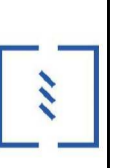
 Spoj na metalnu masu

 Kizna spojica

 H07V-K vodič ž/z boje 1x6 mm²
 (ili H07V-FS vodič 1x16 mm²
 za međuvezu sa kućama za
 izjednačenje potencijala (OIP))

Napomena:
 Spoj metalnih masa izradio H07V-K vodom
 za izjednačenje potencijala ž/z boje 1x6 mm².
 Međuvezu između OIP-a izvešiti
 H07V-K vodom ž/z boje 1x16 mm².

Predviđeni spojevanje metalne mase
 cijevi hidrantna, ventil i hidrantskog ornarica

 <p>ZASTITA INZINJERING KONZALTING</p>	Glavni projektant: IVAN VULIĆ, dipl.ing.rah.	Faza projekta: Glavni projekt	Mapa br.:C.1.1
	Projektant i/ili inž.:	Sadržaj:	
<p>Investitor: ZAVRŠNE JARUGA DOORLE U PULJ Sveučilište Jurja Dobrića u Puli Zagrebačka 30, Pula</p>	<p>Suradnici: MILAN MARIĆ dipl.ing.rah., inž.rah. OVLASŢENI INZINJER ELEKTROTEHNIKE</p>	<p>Broj projekta: 297/17-ZK</p>	<p>Qip-oz.projekt: Mjerilo: STUOMRPA 1:100</p>
<p>Gradevinar: Sistema građevinar Studenski dom, Pula</p>	<p>Robert Malusa, bopg.ing. d.k.rah.</p>	<p>Datum: 11.2017.</p>	<p>Lišt: 21</p>