



**ZAHTEV ZA ISPITIVANJE PREMA HRN EN  
1610:2015, točka 13.4 – pojedinačni spojevi**

**LAB-RP-03.Ob1**

Izdanje 2/26.01.2024.

Str. 1/1

<b>BROJ ZAHTEVA</b>	
<b>OBJEKT</b>	
<b>LOKACIJA OBJEKTA</b>	
<b>NARUČITELJ</b>	

<b>CJEVOVOD</b>	
<b>DUŽINA</b>	
<b>BROJ DIONICA</b>	
<b>MATERIJAL IZRADE</b>	
<b>PROFIL CIJEVI</b>	
<b>VRSTA</b>	<input type="checkbox"/> NOVOIZGRAĐENO <input type="checkbox"/> U FUNKCIJI <input type="checkbox"/> OČIŠĆENO

<b>KRITERIJ ISPITIVANJA:</b>	
<input type="checkbox"/> <b>METODA ISPITIVANJA ZRAKOM</b>	
Postupak ispitivanja	<input type="checkbox"/> ZA (10 mbar) <input type="checkbox"/> ZB (50 mbar) <input type="checkbox"/> ZC (100 mbar) <input type="checkbox"/> ZD (200 mbar)
<input type="checkbox"/> <b>METODA ISPITIVANJA VODOM</b>	
VODU ZA POTREBE ISPITIVANJA OSIGURAVA	<input type="checkbox"/> LABORATORIJ <input type="checkbox"/> NARUČITELJ

<b>PRAVILO ODLUČIVANJA I IZJAVA U SUKLADNOSTI</b>	Laboratorij će na temelju rezultata ispitivanja dati izjavu o sukladnosti ispitivanog predmeta u ispitnom izvještaju. Pri davanju izjava o sukladnosti primjenjuje se binarno pravilo podijeljenog rizika (prema uputama HAA Pr-2-12) - dobiveni rezultat uspoređuje se s postavljenom tehničkom specifikacijom i temeljem te vrijednosti zaključuje o sukladnosti.
---	---

<b>PRILOZI:</b>	<input type="checkbox"/> PROJEKT <input type="checkbox"/> UZDUŽNI PROFIL <input type="checkbox"/> SITUACIJA
-----------------	---

Naručitelj, odgovorna osoba (ime i prezime, potpis)	Datum