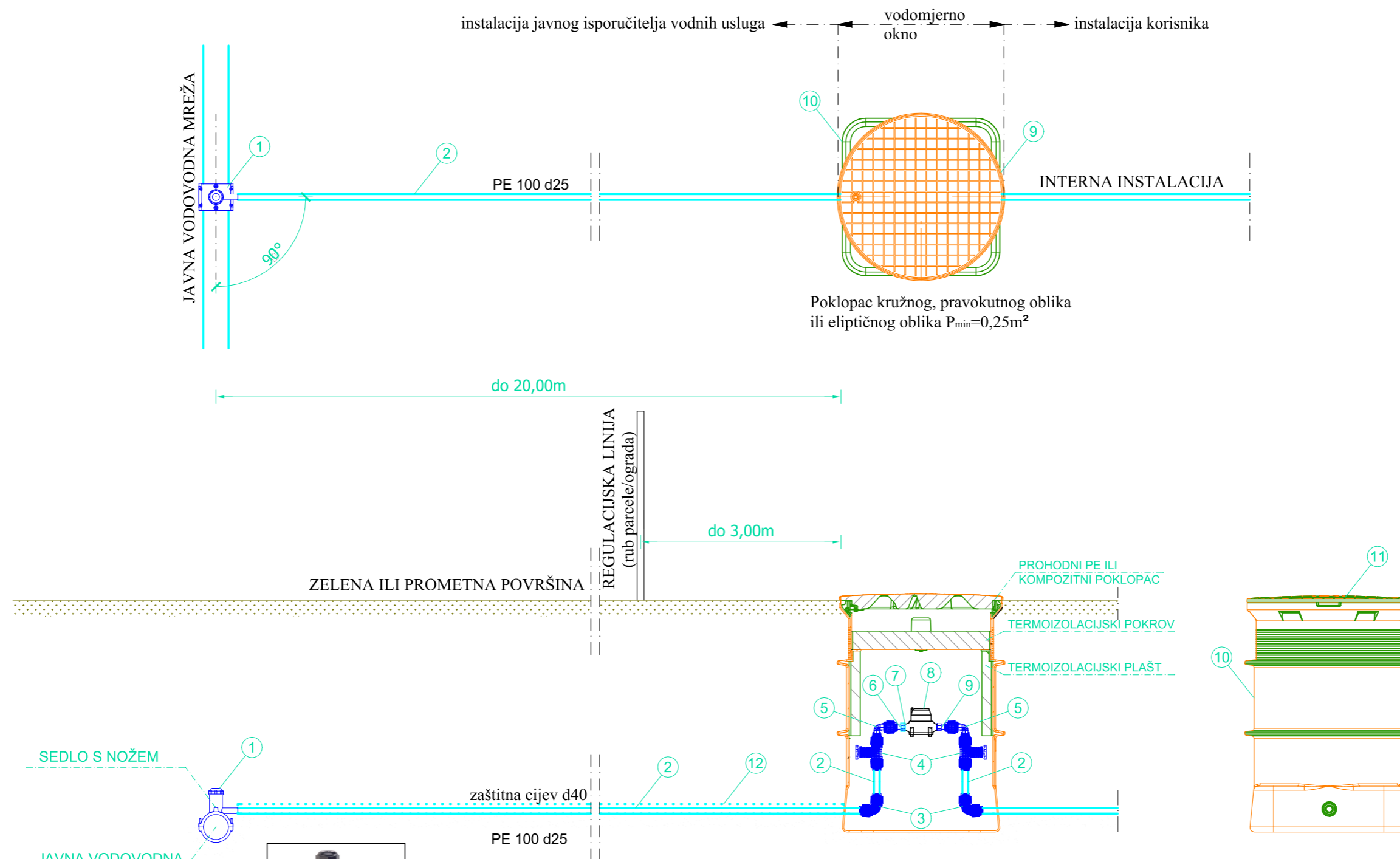


Napomena:
Instalacija spoja čvora na vodovodnu mrežu pomoću sedla s nožem

- Elementi vodovodnog priključka:
1. Sedlo s nožem za PVC-PE
 2. PEHD cijev SDR11 PE100 PN16 d25
 3. Ventil sa spojnicom dn25
 4. Holender s 25x1"
 5. Plomba
 6. Vodomjer 3/4" (DN 20)
 7. Holender s nepovratnim ventilom 25x1"
 8. Betonsko okno ili okno od PE materijala
 9. Prohodni PE ili kompozitni poklopac
 10. Zaštitna cijev d40 ili većeg promjera

	VINKOVAČKI VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. VINKOVCI, D.Žanića-Karle 47a	TEHNIČKA NORMA ZA IZVOĐENJE TIPSKEG PRIKLJUČKA V-25 NA SUSTAV JAVNE VODOVODNE MREŽE	
	GRAĐEVINA:	Priključak na sustav javne vodoopskrbe V-25	MJERILO:
SADRŽAJ:	Shematski prikaz		
OPIS: Izgradnju čvora priključka instalacijom sedla potrebnih dimenzija, PEHD d25mm spojnog voda dužine do 20m sa zaštitnom cijevi, te vodomjernog okna instaliranog u zelenoj ili prometnoj površini. Vodomjerno okno je opremljeno svim potrebnim elementima za ugradnju jednog vodomjera što uključuje ventil prije i poslije vodomjera, te protupovratni ventil.			



Napomena:
Instalacija spoja čvora na vodovodnu mrežu pomoću sedla s nožem

- Elementi vodovodnog priključka:
1. Sedlo s nožem za PVC-PE
 2. PEHD cijev SDR11 PE100 PN16 d25
 3. Koljeno dn25
 4. Ventil sa spojnicom dn25
 5. Koljeno sa spojnicom dn25
 6. Holender s 25x1"
 7. Plomba
 8. Vodomjer 3/4" (DN 20)
 9. Holender s nepovratnim ventilom 25x1"
 10. Okno od PE materijala
 11. Prohodni PE ili kompozitni poklopac
 12. Zaštitna cijev d40 ili većeg promjera



VINKOVAČKI VODOVOD
I KANALIZACIJA d.o.o.
VINKOVCI, D.Žanića-Karle 47a

TEHNIČKA NORMA
ZA IZVOĐENJE TIPSKEG PRIKLJUČKA V-25
NA SUSTAV JAVNE VODOVODNE MREŽE

GRAĐEVINA:	Priključak na sustav javne vodoopskrbe V- 25	MJERILO:	1:200
SADRŽAJ:	Shematski prikaz vodovodnog priključka V-25		

OPIS:
Izgradnju čvora priključka instalacijom sedla potrebnih dimenzija, PEHD d25mm spojnog voda dužine do 20m sa zaštitnom cijevi, te vodomjernog okna instaliranog u zelenoj ili prometnoj površini. Vodomjerno okno je opremljeno svim potrebnim elementima za ugradnju jednog vodomjera što uključuje ventil prije i poslije vodomjera, te protupovratni ventil.