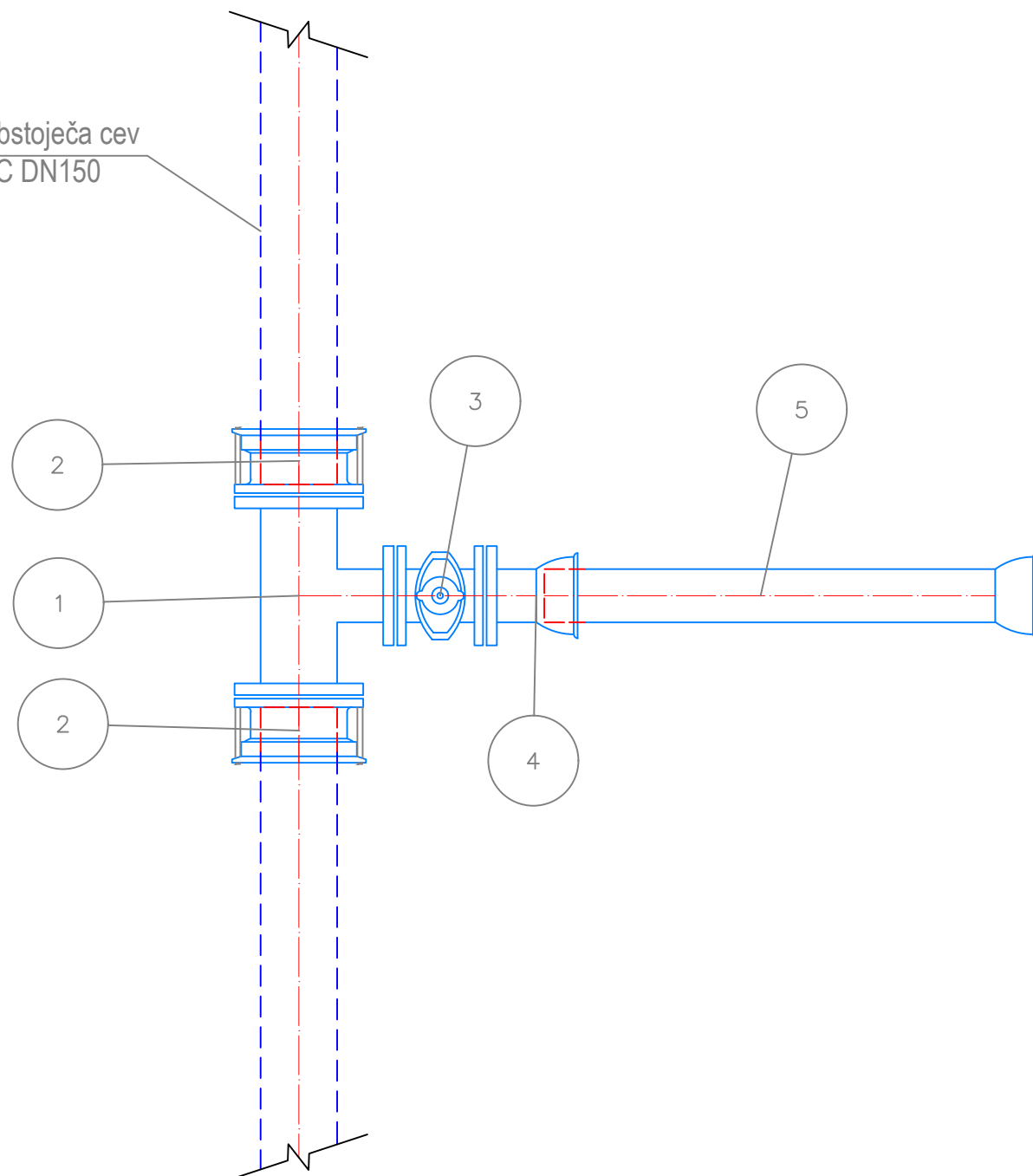




Obstoječa cev
AC DN150



ART.	MAT.	PN	DN	Dn	OPIS	DOL. (mm)	KOL.
1	NL	16	150.00	100.00	T kos PN 16 z vrtljivo prirobnico	–	1
2	NL	16	150.00	–	Univerzalna spojka Ultraquick PN 16	–	2
3	NL	16	100.00	–	Zasun EURO 20 NG tip 23 PN16	–	1
4	NL	16	100.00	–	E kos PN 16 STD VI z vrtljivo prirobnico	–	1
5	NL	–	100.00	–	Cev duktil Natural C40 – STD VI	–	1

sprememba		opis spremembe		datum		podpis	
naročnik:				projekt:			
		Mestna občina Ljubljana Mestni trg 1 1000 LJUBLJANA		Komunalna infrastruktura Črnuški bajer (faza 2 in 3)			
izvajalec:				načrt:			
		VODNOGOSPODARSKI BIRO MARIBOR d.o.o. 2000 MARIBOR , Glavni trg 18a		2.1 NAČRT VODOVODA			
podizvajalec:				vsebina/naslov risbe:			
				DETAJL PRIKLJUČITVE PREDVIDENEGA VODOVODA NA OBSTOJEČI VODOVOD			
				faza:		merilo:	
				PZI			
				avtor risbe:		št. risbe/lista:	
				VGB Maribor		G 3.1.1	
				ime in priimek			
				id. številka			
vodja projekta		B. ROZMAN udgi		G-2137			
projektant		I. ČUJEŠ		G-9300			
izdelal							
št. projekta:		oznaka načrta:		datum:			
4236/22		2.1		oktober 2022			
št. načrta:				dopolnitev:			
4236/22-2.1							