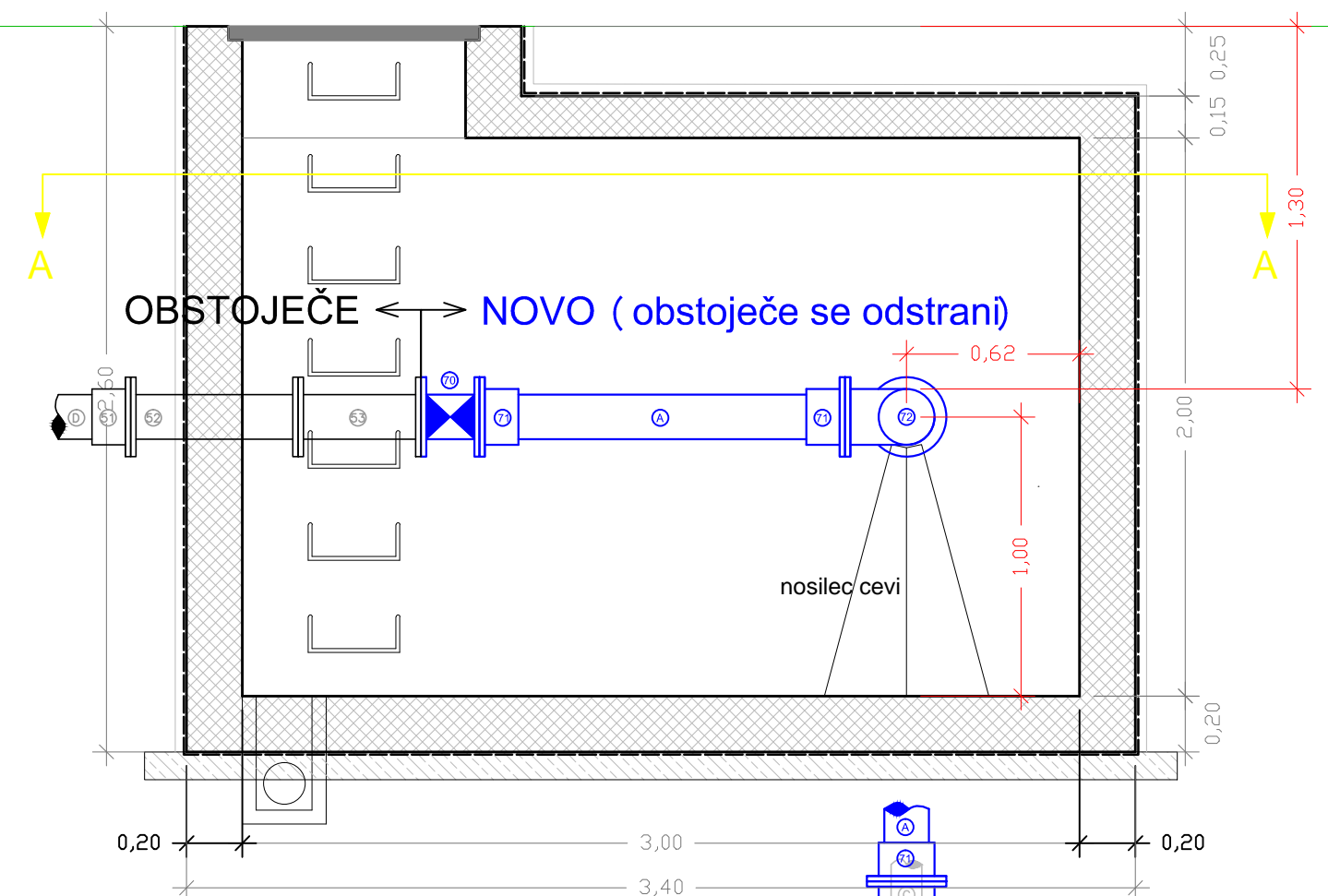
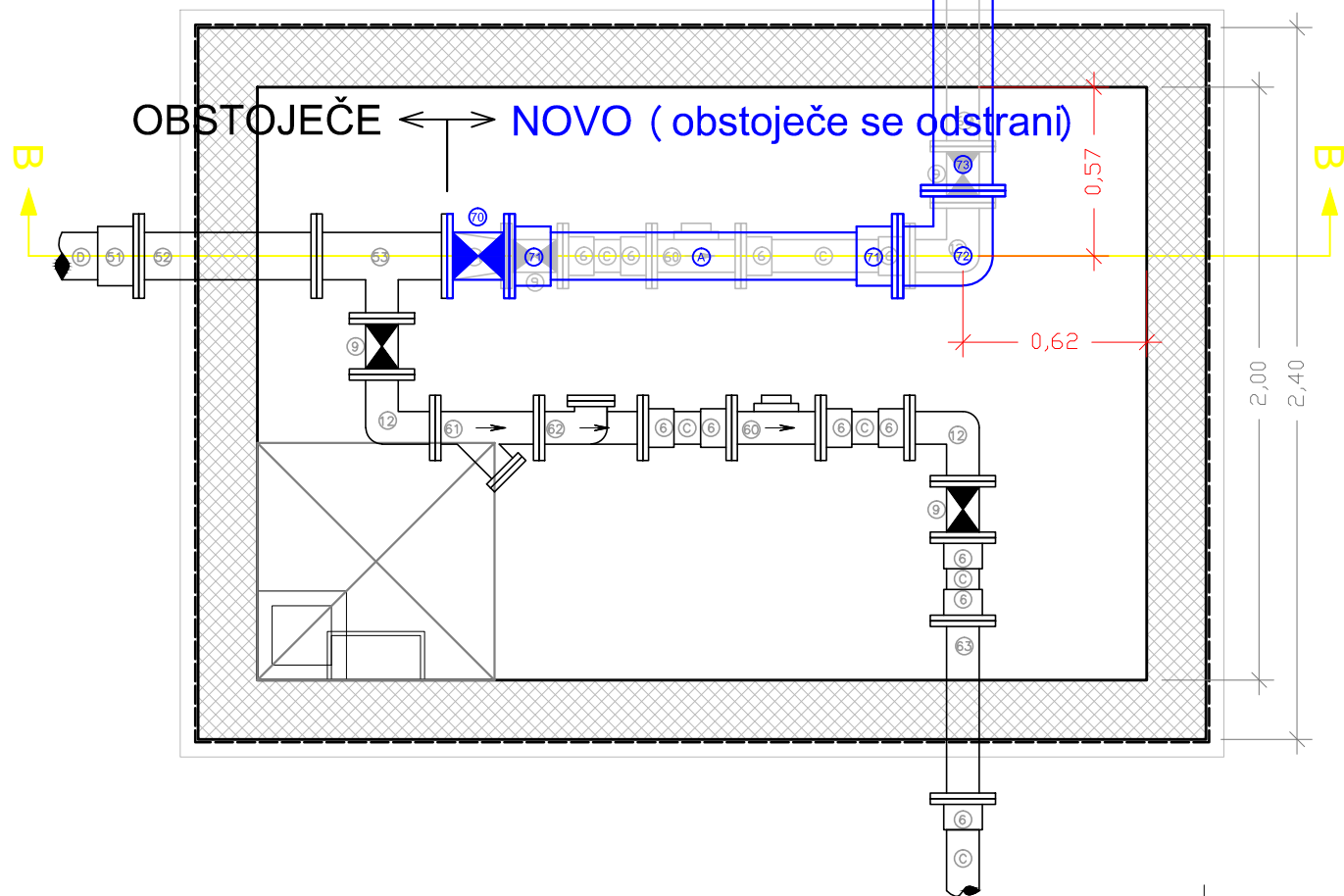


# PRIKLOP NA OBSTOJEČO CEV v obstoječem jašku J1

B-B



TLORIS A-A




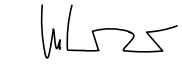
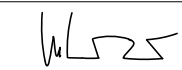
## J1 SPECIFIKACIJA HIDROMECHANSE OPREME

### OBSTOJEČE

- Ⓧ DL DN150
- Ⓧ1 DL EU DN150 1 kom
- Ⓧ2 LTŽ FF DN150 PN16 L=600 1 kom
- Ⓧ3 LTŽ T DN150/100 PN16 1 kom
- Ⓧ4 LTŽ FFR DN150/100 PN16 1 kom
- Ⓧ9 zasun z r. kolesom DN100 PN16 4 kom
- Ⓧ6 spojka za PE DN110 PN16 (Hawle Nr.0400) 12 kom
- ⓍC PE100 DN110 PN16 2.00 m
- Ⓧ0 merilec pretoka DN100 PN16 z imp. izhodom 2 kom
- Ⓧ12 LTŽ Q DN100 90st. PN16 2 kom
- Ⓧ3 LTŽ FF DN100 PN16 L=600 2 kom
- Ⓧ1 lovilec nesnage DN100 PN16 1 kom
- Ⓧ2 reduktor tlaka DN100 PN16 (7.00/4.00 bar) 1 kom

### NOVO

- ⓍA DL C64 DN150 VRS 1 kom
- Ⓧ70 LTŽ ZASUN DN150 PN16 3 kom
- Ⓧ71 DL EU DN150 VRS PN16 1 kom
- Ⓧ72 DL Q90° DN150 PN16 1 kom
- Ⓧ73 LTŽ FF DN150 PN16 L=1000mm 1 kom

spremembe		datum in podpis	
OBJEKT	št. projekta	PROJEKTIVNO PODJETJE	
	12/18	 Izvir-plan d.o.o. IZS 2058	
	vrsta proj. dok.		
VODOVOD GORENJE JEZERO	12/18	PZI	
NASLOV RISBE	MERILO	INVESTITOR/NAROČNIK	
Priklon na obstoječo cev v obstoječem jašku J1	M1:25	OBČINA CERKNICA	
	št. risbe 3.6.2.3	datum junij 2018	Cesta 4. maja 53 1380 CERKNICA
odgovorni vodja projekta	datum	podpis	
Miran Kačič inž. gradb, 2058 IZS G-9012	junij 2018		
odgovorni projektant	datum	podpis	
Miran Kačič inž. gradb, 2058 IZS G-9012	junij 2018		
obdelal	datum	podpis	
odgovorni geodet	datum	podpis	

KOPIRANJE IN NEPOOBlašČENO RAZMNOŽEVANJE PREPOVEDANO!