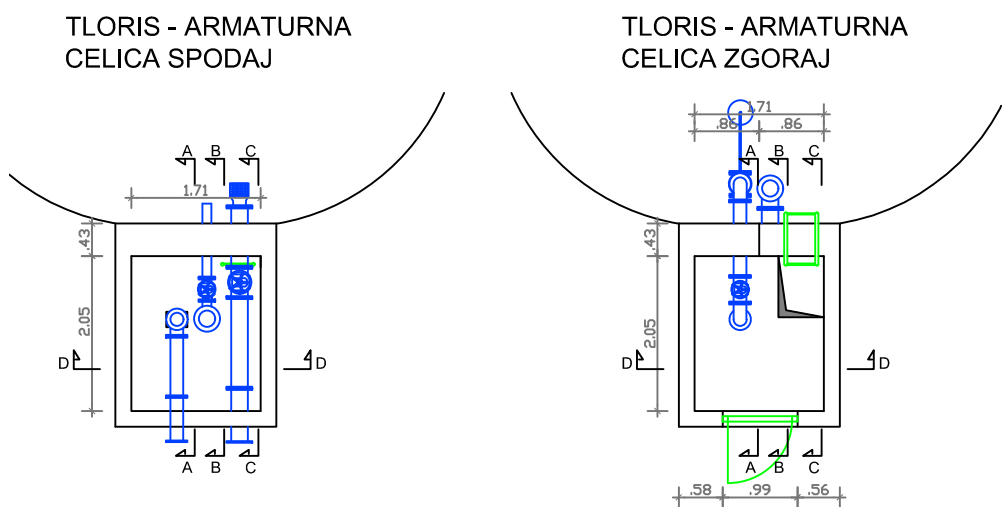
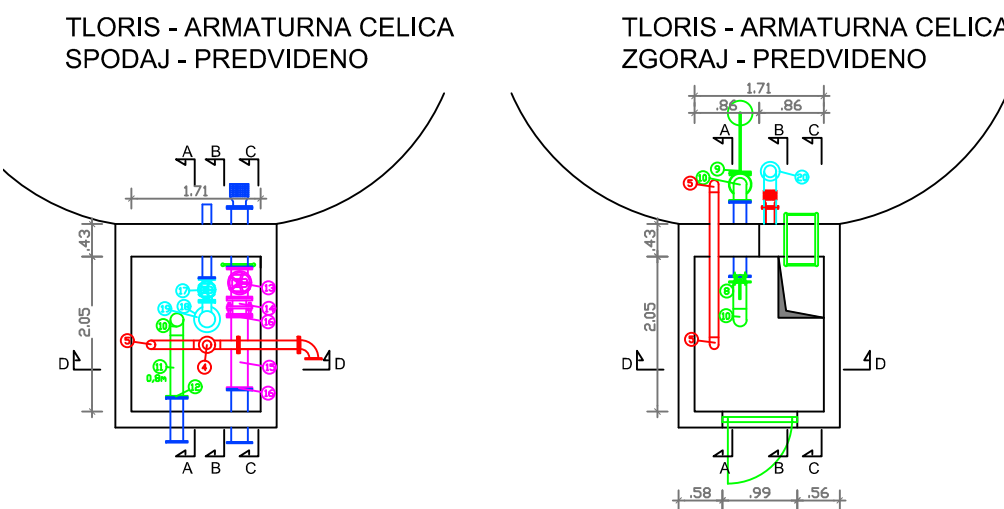


OBSTOJEČE STANJE



PREDVIDENO STANJE

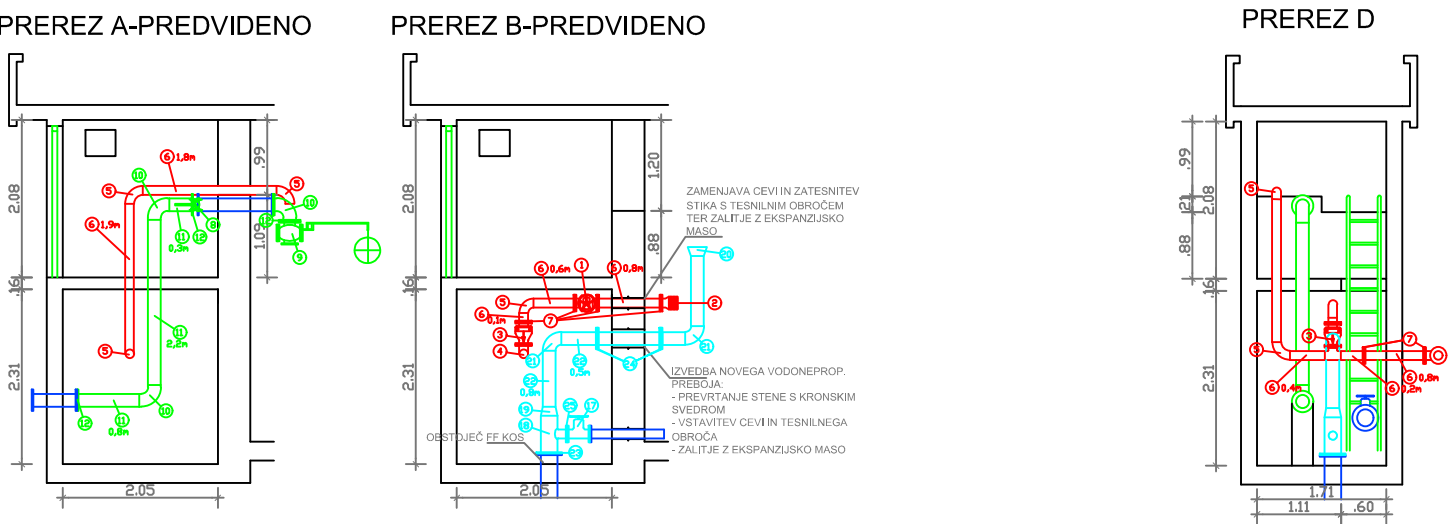
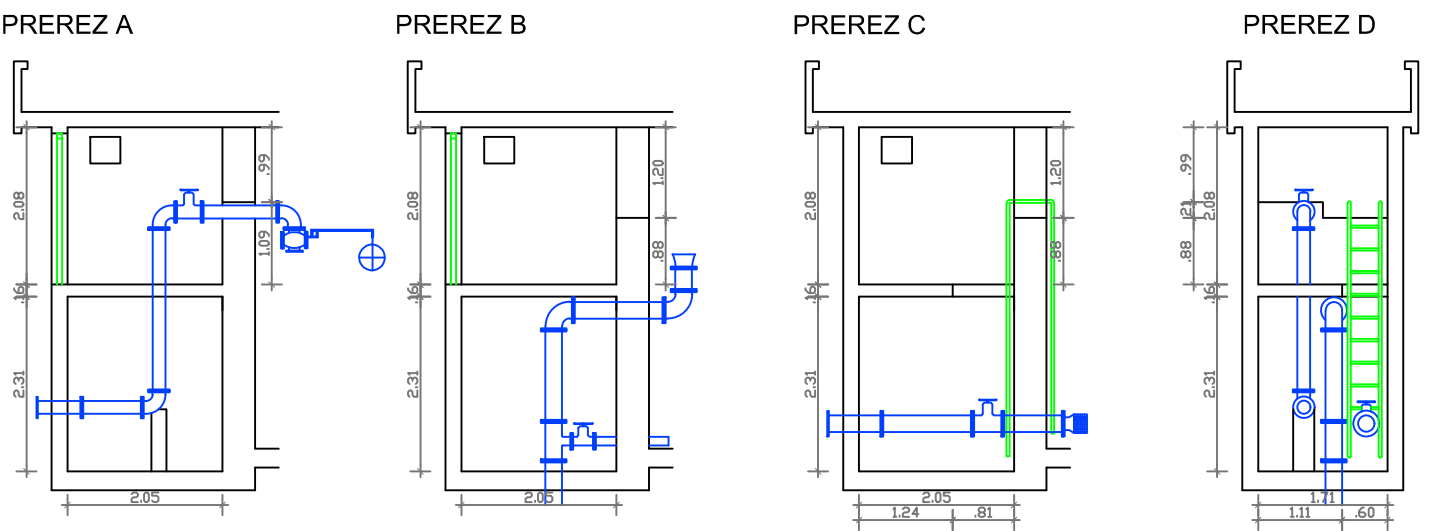



Dotok in iztok v Lokavec			
oznaka	opis	dim (mm)	kos/l (m)
armature			
1	EV zasun F5	100	1
2	sesalni koš	100	1
3	protipovratni ventil	100	1
fazoni			
4	T kos AISI 304	114.3x2	1
5	koleno AISI 304	114,3x2	3
cevi, prirobnice			
6	cev AISI 304	114.3x2	6.70
7	prirobnica AISI 304	100	7

Iztok v črpališče			
oznaka	opis	dim (mm)	kos/l (m)
armature			
13	EV zasun F5	200	1
14	montažno demontažni kos	200	1
cevi, prirobnice			
15	cev AISI 304	204 x 2	1.1
16	prirobnica AISI 304	200	2


Dotok v vodoхран			
oznaka	opis	dim (mm)	kos/l (m)
armature			
8	medprirobnična loputa	150	1
9	regulator nivoja	150	1
fazoni			
10	koleno AISI 304	168.3x2	3
cevi, prirobnice			
11	cev AISI 304	168.3x2	3.5
12	prirobnica AISI 304	150	6

Preliv in praznotok			
oznaka	opis	dim (mm)	kos/l (m)
armature			
17	EV zasun F5	100	1
fazoni			
18	T kos AISI 304	205/114.3x2	1
19	redukcija AISI 304	205/168.3x2	1
20	redukcija AISI 304	254/168.3x3	1
21	koleno AISI 304	205 x 2	2
cevi, prirobnice			
22	cev AISI 304	168.3 x 2	3.3
23	prirobnica AISI 304	200	1
24	prirobnica AISI 304	150	4
25	prirobnica AISI 304	100	1





Naročnik: OBČINA AJDOVŠČINA, Cesta 5. maja 6a, 5270 Ajdovščina



Detajl Infrastruktura d.o.o.  
Na prodru 13  
5271 Vipava  
Slovenija

T 05 36 550 12  
F 05 36 550 14  
E info@detajl.eu  
www.detajl.eu

**POVEZAVA SISTEMA HUBELJ S  
SISTEMOM GORA  
Lokavec - Skuk**

ime in priimek - naziv		id. št. IZS	Vrsta in št. načrta:	
Vodja projekta:		Mitja Lavrenčič dipl. inž. grad	G - 1642	2 - NAČRT GRADBENIŠTVA 18/51-2 G
Pooblaščen inženir:		Mitja Lavrenčič dipl. inž. grad	G - 1642	Načrt/vsebina lista
Izdela:		Mitja Lavrenčič dipl. inž. grad	NAVEZAVE V VODOHRANU SKUK	
Sodelavec:				
Vrsta projekta:	št. projekta:	datum:	merilo:	številka lista:
PZI	18/51-2	februar 2021	1:100	25