



OZNAKA ELEMENTA		NAPRAVE IN MRO		
ZAP.	STROJNI ELEKTRO	NAZIV ELEMENTA	PROIZVAJAL	TEHNIČNI PODATKI
1	PV D72.1	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN50
2	PV D72.2	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN150
3	PV D71.6	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN85
4	PV D75.1	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN25
5	PV D76.1	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN25
6	PV R7.26	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN25
7	PV D72.3	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN125
8	PV R7.22	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN25
9	PV R7.23	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN25
10	PV R7.24	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN25
11	PV R7.25	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN25
12	PV R7.27	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN80
13	PV R7.31	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN85
14	PV R7.32	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN85
15	PV R7.33	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN85
16	PV R7.34	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN85
17	PV R7.35	Pnevmatska ventili ON/OFF	STASTO	Krogelni DN85
18	PV R7.4	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN100
19	PV R7.10	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN125
20	PV R7.41	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN125
21	PV R7.42	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN125
22	PV R7.43	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN125
23	PV R7.44	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN125
24	PV R7.45	Pnevmatska loputa ON/OFF	STASTO	Loputa DN125
25	PV R7.2	regulacijski ventili za vodo	STASTO	DN100
26	WT7.1	tehnična reaktor		4x281
27	WT7.1	tehnična MP		3x101
28	LS D71.1	termometer	siemens	SITRANS TS500
29	LS D71.1	nivojske vilice	siemens	LVL200
30	PI D71.1	Merilec tlaka	siemens	SITRANS P420
31	LSH D75.1	nivojske vilice	siemens	LVL200
32	LSH D76.1	nivojske vilice	siemens	LVL200
33	LT D75.1	merilec nivoja	siemens	lačni SITRANS P420
34	LT D76.1	merilec nivoja	siemens	lačni SITRANS P420
35	LSH R7.1	nivojske vilice	siemens	LVL200
36	LI D72.1	merilec nivoja	siemens	lačni SITRANS P420
37	FIC D72.1	merilec pretoka	siemens	DN85 FM MAG3100P, 2-80m3
38	FIC D72.1	nivojske vilice	siemens	LVL200
39	PI R7.1	Merilec tlaka	siemens	SITRANS P420
40	TI R7.1	termometer	siemens	SITRANS TS500
41	TI R7.2	termometer	siemens	SITRANS TS500
42	TIC R7.10	termometer	siemens	SITRANS TS500
43	PI R7.11	Merilec tlaka	siemens	SITRANS P420
44	PI R7.10	Merilec tlaka	siemens	SITRANS P420
45	FIC R7.20	Merilec pretoka pare	siemens	DN60 FX330 vortex, 0-1500kg
46	P D71.1	črpalka reaktor R7	SIHI	RPKA 100 010
47	P D71.1	črpalka reaktor R7	SIHI	RPKA 100 010
48	P R7.10	črpalka reaktor R7 oblok	SIHI	ZLND 060160
49	P R7.11	črpalka reaktor R7 oblok II	SIHI	ZLND 060160
50	P D79.1	črpalka DETA	novex	SLC4
51	P D77.1	črpalka Acetanhidrid	novex	SLC4
52	P D72.1	črpalka dovod pit. vode	SIHI	ZLND 80250
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				

REAKTOR, d.o.o., Vinica 42 c, 8344 Vinica  
TEL: 041 513 162

Objekt:

REAKTOR R7

Naročnik:

MELAMIN d.d., Kočevje

Odg. vodja projekta:

Damjan Mikšič, univ.dipl.inž.

Odgovorni projektant:

Damjan Mikšič, univ.dipl.inž.

Obdelal:

Damjan Mikšič, univ.dipl.inž.

Pregledal:

xxx

Vsečina:

REAKTORSKA LINIJA R7 tehnološka shema, ver21

St. projekta:

---

Načrt:

tehnološki

Faza:

PID

Izdelano:

19.01.2022

Datoteka:

---

Merilo:

/

Risba:

001